

## E-Encendedor & cargador USB para coche TX-134

### Encendedor electrónico sin llama con salida USB 2,4A

Declaración de Conformidad se encuentra en: [www.technaxx.de/](http://www.technaxx.de/) (en la barra inferior "Konformitätserklärung"). Antes de utilizar el dispositivo por la primera vez, lea atentamente este manual de usuario por favor.

Número de teléfono de ayuda técnica: 01805 012643 (14 céntimos/minuto desde líneas fijas en Alemania y 42 céntimos/minuto desde redes móviles).

Email gratuito: [support@technaxx.de](mailto:support@technaxx.de)

**Este dispositivo tiene una batería recargable. Se debe estar completamente cargada antes del primer uso. NOTA: Cargue la batería del dispositivo cada 2 a 3 meses si no se usa.**

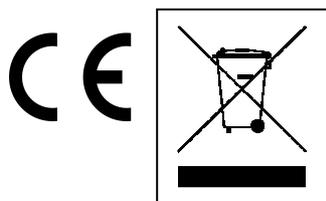
Conserva este manual de usuario para referencia futura o para compartir el producto con cuidado. Haga lo mismo con los accesorios originales de este producto. En caso de garantía, póngase en contacto con el distribuidor o la tienda donde se compró este producto.

**Garantía 2 años**

*Disfrute su producto. Comparta sus experiencias y opinión en uno de los portales de internet bien conocidos.*

## Descripción

- Encendedor electrónico sin llama combinado con cargador para coche USB, carga a través de la salida USB 5V/2,4A
- Utilizable con vehículos con toma de encendedor CC 12V–24V
- La frecuencia de uso es de ~30 veces usos con la batería totalmente cargada (~500x recargas)
- Protección contra corriente excesiva, temperatura excesiva, sobrecarga, cortocircuito
- Respetuoso con el medio ambiente (no usa gasolina, butano ni propano)



**Consejos para la protección del medio ambiente:** No elimine los dispositivos antiguos o baterías junto con los residuos domésticos. **Limpieza:** Proteja el dispositivo contra la contaminación y la polución. Limpie el dispositivo solo con un paño suave o similar, evitando utilizar materiales rugosos o de grano grueso. NO utilice disolventes ni otros productos de limpieza agresivos. Pase un paño por el dispositivo después de limpiarlo. **Distribuidor:** Technaxx Deutschland GmbH & Co.KG, Kruppstr. 105, 60388 Frankfurt a.M., Alemania

## Especificaciones técnicas

Adaptador de alimentación	CC 12V–24V (toma de encendedor)
Salida de alimentación	USB CC 5V/2,4A (en total 12W)
Calentamiento de la bobina de encendido	Batería 90mAh de polímero de litio 3,7V recargable integrada; ~500 veces recargas; tiempo de carga ~1 hora
Frecuencia de uso	~30 veces (o más) con la batería totalmente cargada
Material	ABS + PC
Peso / Dimensiones	28g / (L) 8,2 x (An) 2,3 x (Al) 1,6cm
Contenido del embalaje	Encendedor electrónico & cargador USB para coche TX-134, Manual de usuario

## Descripción del producto

1	Polo negativo	4	Bobina de encendido
2	Polo positivo	5	Tapa deslizante (para proteger la bobina de encendido)
3	Puerto USB 5V/2,4A		

## Carga

Para usar el encendedor eléctrico cargue primero la batería de 90mAh del TX-134 por completo. Conecte el TX-134 a la toma del encendedor del vehículo y, durante la conducción, se cargará la batería el TX-134 (tardará ~1 hora). Cuando el TX-134 esté totalmente cargado se iluminará el LED AZUL.

## Instrucciones de funcionamiento

### → Encendedor eléctrico sin llama

**¡NO TOQUE LA BOBINA DE ENCENDIDO EN NINGÚN MOMENTO. ¡PUEDE ALCANZAR 600°C!**

- Para activar el encendedor, tire hacia abajo la tapa deslizante con el pulgar y la bobina de encendido se calentará automáticamente, se calienta ~10 segundos y se apaga automáticamente.
- Para volver a calentar la bobina de encendido, cierre la tapa deslizante y vuelva a bajarla.
- Cuando la bobina de encendido esté encendida roja podrá encender el cigarrillo.
- **Asegúrese de que la bobina de encendido esté totalmente apagada después del uso.**

**NOTA:** Para limpiar la bobina de encendido, use un pincel blando y saque la ceniza con suavidad. Haga esto **SOLAMENTE** cuando la bobina de encendido esté totalmente fría.

### → Función de cargador de coche

- El TX-134 tiene un puerto USB de 5V/2,4A para carga. Conecte el TX-134 a la toma del encendedor del vehículo. Conecte a continuación el puerto USB del TX-134 con el cable USB de su teléfono para cargar por cable.
- El puerto USB tiene una salida máx. de 2,4A. Detectará el voltaje del teléfono y adaptará la salida según corresponda.

## Advertencias

- **El dispositivo no es resistente al agua. NUNCA** exponga el dispositivo a goteo o salpicaduras/agua/lluvia/humedad ni otros líquidos para reducir riesgos de incendio o electrocución.
- **No aplique fuego al dispositivo** → riesgo de explosión.
- Mantenga alejado el dispositivo de la cara, piel, ropa y sustancias combustibles. **Nunca lastimes a los humanos ni a los animales.**
- No intente desmontar el dispositivo, podría provocar un cortocircuito, causar daños o quemaduras.
- No deje caer ni agite el dispositivo ya que podría romper la mecánica o las placas de circuito internas.
- Mantener al dispositivo en un ambiente seco, sin polvo y ventilado, evite la humedad y las temperaturas elevadas. La batería tampoco se debe exponer a un calor excesivo ni a la luz solar directa.
- **No cargue nunca la batería recargable del dispositivo sin supervisión.**
- No deje una batería totalmente cargada conectada a la fuente de carga, podría afectar a su vida útil.
- Para prolongar la vida útil de este dispositivo, desconéctelo al arrancar el motor del coche.
- **Mantenga el dispositivo alejado de niños y mascotas.**