



**FICHA TÉCNICA**

## ENCENDEDOR ELECTRICO BBQ

**50290**



### INTRODUCCIÓN

**LÉANSE DETENIDAMENTE LAS INSTRUCCIONES DE ESTA ETIQUETA, ANTES DE LA UTILIZACIÓN DEL PRODUCTO**

**Encendedor eléctrico BBQ OKFUEGO** es un producto novedoso y recargable, diseñado con un largo y flexible soporte anti-viento con cuello giratorio 360°.

**CONTIENE USB INCLUIDO.** Las principales características de este producto se detallan a continuación:

- **EFICIENTE Y POTENTE:** la innovadora tecnología de encendido por arco de plasma garantiza un **encendido rápido y eficiente**. Posee unas características de seguridad que aseguran que el encendedor no se sobrecaliente.



- **FÁCIL DE UTILIZAR:** El encendedor posee un **largo cuello flexible con giro de 360°** en cualquier dirección o configuración, presentando un mango más largo que garantiza una iluminación fácil y segura.



- **AMPLIA APLICACIÓN:** Se trata de un **producto portátil y conveniente**, pudiéndose usar en distintas ocasiones como velas, estufas de gas, caminatas o campamentos.



- **LARGA VIDA ÚTIL:** El encendedor utiliza una **batería recargable de iones de litio**, una carga que puede dar descarga cientos de veces.
- **PROTECCIÓN SEGURA:** Por motivos de seguridad este producto dispone de **protecciones múltiples**, como por ejemplo si el tiempo de calentamiento es demasiado largo el encendedor cortará automáticamente la energía. Además, posee un diseño de bloqueo de seguridad para mantener a los niños alejados del fuego.

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

**Color negro.**

**Cable USB incluido.**

**Iones de Litio.**

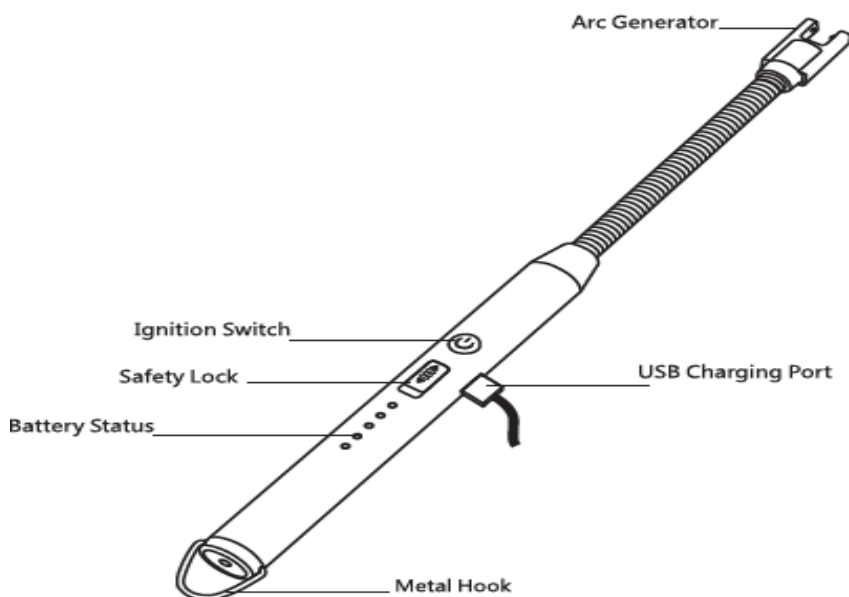
- Este producto utiliza una batería de litio recargable y el conjunto de refuerzo puede elevar el voltaje bajo de 3,7 voltios a un voltaje alto de 7 KV cerca de la frecuencia de 15 KZ, lo que puede producir un voltaje de alta frecuencia y un arco de alta temperatura en el aire. que pueden encender cigarrillos, estufas de gas, velas, hojas secas y otros materiales inflamables.
- Carga a través del puerto USB en lugares donde se pueda cargar energía móvil, teléfonos celulares y otros dispositivos recargables. El voltaje de salida de estos dispositivos es DC 5V+0,5V y la corriente de salida es inferior a 3000 MA.
- Circuito de carga inteligente integrado, la batería es recargable.
- Por motivos de seguridad, este producto dispone de una variedad especial de protección. Supongamos que este producto se descarga por uso excesivo o se sobrecarga durante mucho tiempo y se cortará automáticamente la alimentación. En ese caso, el circuito se bloqueará y perderá la

función de uso.

- Este producto configura la función de sincronización cada 10 segundos de apagado automático. Esta función es para evitar el uso prolongado para producir altas temperaturas y afectar la vida útil del producto.
- En el extremo del artículo está equipado con un gancho de metal. Después de su uso se puede colgar en cualquier objeto colgante adecuado.

#### MODO DE EMPLEO

- 1- Deslice el interruptor de seguridad hacia arriba para encender la alimentación, presione el botón de encendido, el encendido del arco se detiene y deslice el interruptor de seguridad hacia abajo para apagar la alimentación
- 2- Durante el proceso de encendido, el arco de salida de la llama emitirá un ligero ruido de "zhi zhi zhi", que es un fenómeno normal generado por el arco de pulso. Siéntase libre de utilizarlo.
- 3- Este producto está equipado con **5 celdas de luz** de visualización de energía. Cuando solo queda 1 celda de luz de visualización de energía, la energía es insuficiente.
- 4- Cuando la energía sea baja, cárguela a tiempo. Inserte el cable de carga en el puerto USB en el lado derecho de este producto y conecte el otro extremo del cable de carga a una computadora o un dispositivo de carga que pueda cargar dispositivos móviles.
- 5- Cuando se carga el encendedor, la luz indicadora de batería de cinco segmentos parpadea de arriba a abajo, y cada luz deja de parpadear después de que la rejilla esté completamente cargada. Cuando las 5 luces están en estado estático, significa que está completamente cargada. **Se necesitan unos 60 minutos para cargarse completamente cada vez.**



## OBSERVACIONES

- No perforo ni queme este producto con objetos afilados.
  - Mantenga el producto fuera del alcance de los niños.
  - No desmonte este producto excepto por personal de servicio autorizado.
  - No arroje el producto al agua u otros líquidos, ya que esto provocará un cortocircuito.
- 
- No cargue el producto en ninguna fuente de energía que no sea la fuente de energía de carga mencionada anteriormente, ya que esto puede causar un cortocircuito en la línea y generar altas temperaturas después de las cuales no se podrá utilizar.
  - Manténgase alejado de los demás y de su propia cara, piel y materiales combustibles cuando lo utilice. Para evitar peligros, asegúrese de que la llama se apague por completo después de su uso.
  - Este producto debe mantenerse alejado del fuego abierto y de altas temperaturas superiores a 65°C, evitar la luz solar. De lo contrario, provocará sobrecalentamiento e incendio o deterioro del funcionamiento, reducción de la vida útil, etc.
  - **NO TOQUE LAS CHISPAS DEL ARCO CON LAS MANOS.**