

# ZANFLARE Manual de Instrucciones

## Linterna F2

Felicidades por haber comprado nuestra linterna zanflare. Usted ha elegido un producto de alta calidad diseñado con la última tecnología. Para el mejor uso de nuestros productos lea detenidamente el manual de instrucciones.

## Características

- LED Cree XP-G2 LED con una vida útil de más de 50,000 horas.
- Potencia máxima de 200LM.
- Diseño con circuitos de corriente constante, lo que garantiza la máxima protección de la vida del LED.
- Fabricada con aleación de aluminio de grado aéreo ligero y de alta resistencia.
- Anonizado resistente de grado militar HAIII.
- Estándar IPX8 a prueba de agua.
- Prueba de caída con resistencia a impactos de 1.5 metros.
- Protección de polaridad inversa que protege contra una incorrecta colocación de las baterías.
- Con función de memoria, se enciende automáticamente en el ultimo modo activado.
- Con indicador inteligente: cuando la potencia de la batería es superior al 30%, la luz azul parpadeará durante 5 segundos, cuando la potencia es menor al 10% la luz roja parpadeará cada segundo.
- Alimentado por 2 baterías AA

## Especificaciones

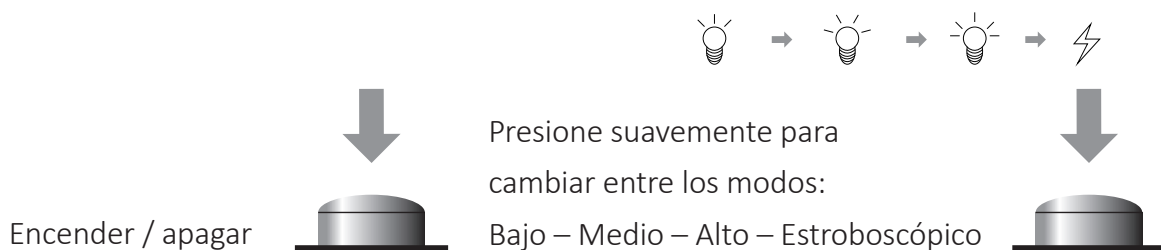
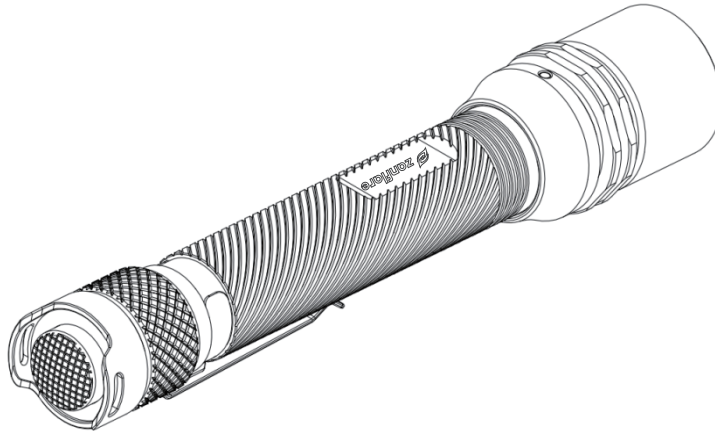
	Bajo	Medio	Alto	Estroboscópico
Potencia	15LM	50LM	200LM	200LM
Tiempo de Funcionamiento	32H	8H	0.63H	-
Tamaño	Longitud: 155mm Diámetro del cuerpo: 19mm			
Peso del producto	73g (sin batería)			

## Accesorios

- 1 x Linterna
- 1 x Cordón
- 1 x Clip
- 2 x Junta tórica

## Instrucciones

- Mantenga presionado el interruptor de la parte trasera para encender / apagar la linterna.
- Una vez encendida, presione suavemente el interruptor de la parte trasera para cambiar entre los cuatro diferentes modos: bajo – medio – alto – estroboscópico.

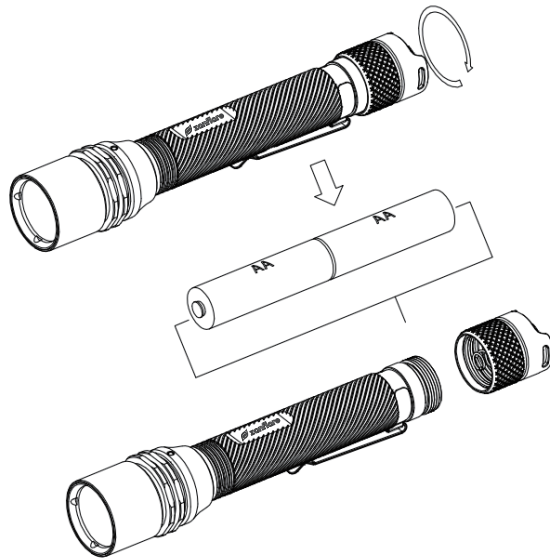


## Especificaciones de la Batería

- Cuando la potencia de la batería es superior al 30%, una luz azul parpadeará durante 5 segundos.
- Cuando la potencia de la batería está entre 10% y 30%, una luz roja parpadeará cada 5 segundos.
- Cuando la potencia de la batería es inferior al 10%, una luz roja parpadeará cada segundo y automáticamente activará el modo de brillo más bajo.

## Reemplazo de la Batería

Unscrew the tail cap and inset the two AA batteries, make sure the batteries are inserted with the positive (+) end pointing to the head, then tighten snugly the tail cap.



## Uso y mantenimiento

- No desmonte el cabezal sellado, ya que esto podría dañar la linterna y anulará la garantía.
- Utilice baterías de alta calidad, cuando la linterna no esté en uso favor de remover las baterías o corre el riesgo de que la linterna se dañe por fugas de la batería y explosión de la batería.
- Debido al interruptor sensible al tacto, la linterna puede encenderse accidentalmente al interior de la bolsa. Para evitar este problema puede desenroscar la tapa posterior antes de guardarla.
- Después de un uso prolongado recuerde reemplazar la junta tórica para mantener la capacidad de la linterna a prueba de agua.
- Limpie a menudo la superficie de contacto conductora de la linterna para asegurar su correcto funcionamiento. Si el indicador LED parpadea irregularmente o no parpadea en lo absoluto, se puede deber a dos razones:
  1. La batería está baja y necesita ser reemplazada (ponga atención a sus lados positivo y negativo al momento de colocar la nueva batería)
  2. La superficie de contacto conductiva de la tarjeta y el cuerpo del cilindro pueden estar sucios. Limpie con hisopos y alcohol.
- Si el problema persiste, contacte al servicio de postventa.

## Garantía

- 30 días de reemplazo gratis: cualquier producto defectuoso puede ser reemplazado o reparado dentro de los 30 días posteriores a la compra. El cliente puede elegir entre el reemplazo gratuito o la reparación gratuita. Si el cliente solicita el reemplazo gratuito, solo puede solicitar la misma versión del producto comprado y si esa versión no está disponible o ya no se produce, se reemplazará por otro producto de la misma marca con iguales o mejores capacidades.
- 2 años de mantenimiento gratuito: mantenimiento gratuito dentro de los 2 años posteriores a la compra si el producto resulta defectuoso bajo condiciones de uso normales.