

## Manual de instrucciones

**GENERALIDADES**

Leer y guardar el manual de instrucciones

El manual de instrucciones corresponde a esta linterna de bolsillo BLUFIXX-LED (a continuación denominada solo «lámpara LED») y contiene información importante para su manejo.

Lea el manual de instrucciones, en especial las indicaciones de seguridad prestando mucha atención antes de utilizar la lámpara. La inobservancia de este manual de instrucciones puede ocasionar graves heridas y daños en la lámpara LED.

El manual de instrucciones se basa en las normas y reglas vigentes en la Unión Europea. En el extranjero respete también las directivas y leyes específicas de cada país.

Guarde el manual de instrucciones para el uso continuado. Si entrega la lámpara a terceros es imprescindible que entregue también este manual.

**Explicación de signos**

Los productos señalizados con este símbolo cumplen con todas las normas comunitarias del Espacio Económico Europeo que deben aplicarse



¡Advertencia! ¡Radiación óptica!



No mirar directamente a la fuente de luz



Este símbolo indica que la construcción del producto corresponde con la clase de protección III



El volumen de suministro contiene 2 x 1,5 baterías V de tipo LR03 (AAA)

**SEGURIDAD**

Uso correcto

La lámpara LED está concebida exclusivamente para el endurecimiento de productos BLUFIXX.

Utilice la lámpara LED solo como se describe en este manual de instrucciones. Cualquier otro uso rige como uso indebido y puede ocasionar daños. La lámpara LED no es un juguete.

El fabricante o comerciante no asume ninguna responsabilidad por daños que puedan surgir por el uso indebido, incorrecto o erróneo.

**Indicaciones de seguridad**

**¡ADVERTENCIA!**



**¡Advertencia! ¡Radiación óptica!**

La lámpara led rebasa los valores límite de los «Grupos libres» según la norma EN 62471. Existe peligro para la retina debido a luz azul de 400 nm a 780 nm. Mantenga las siguientes distancias:

Valor de peligro de exposición EHV: 2,24 m

Distancia de peligro (HD): 1,97 m

El producto se encuentra en el grupo de riesgo 1 a partir de una distancia de peligro de 1,97 m.

**¡Peligro de lesiones!** El manejo inapropiado de la lámpara led puede provocar lesiones. ● Por tanto, ¡no mire bajo ninguna circunstancia hacia la lámpara led ni hacia su haz durante el funcionamiento! Utilice el filtro UV adecuado o gafas protectoras conforme a la norma CE-EN 166 para evitar lesiones oculares. Evite también la exposición prolongada de la piel u otros tejidos. ● ¡Mantenga siempre la lámpara led fuera del alcance de los niños y evite usar la lámpara led cuando haya niños cerca! ● No entregue la lámpara led a personas no instruidas o a niños ni la deje sin supervisión. ● No utilice la lámpara led en la cercanía de sitios o materiales combustibles e inflamables. ● No someta nunca la lámpara led a cargas extremas, como calor, frío y radiación solar directa. Mantenga también la lámpara led alejada de radiadores, hornos y otros equipos que generen calor. ● No abra la lámpara led ni introduzca ningún objeto en las aberturas. ● No sumerja nunca la lámpara led ni en agua ni en ningún otro líquido. No intente cambiar los ledes. Los ledes no se pueden cambiar. Deseche la lámpara led si presenta daños.

## INDICACIONES DE BATERÍA



### ¡ADVERTENCIA!

- Guarde las baterías nuevas y las usadas fuera del alcance de los niños.
- Si cree que se ha tragado una batería o que esta ha llegado de alguna manera al cuerpo, busque de inmediato un médico.
- Toque las baterías gastadas solo con guantes y deséchelas correctamente.

## PUESTA EN MARCHA



Las lámparas LED solo pueden ponerse en funcionamiento con dos baterías AAA. Para colocarlas destornille la tapa final. Coloque las dos baterías de tipo LR03 con el polo positivo hacia el cabezal de la lámpara. Vuelva a atornillar la lámpara LED.

Al colocar las baterías tenga en cuenta la polaridad correcta. Las baterías mal colocadas posiblemente pueden destruir la electrónica de la lámpara. El polo positivo de la batería debería apuntar siempre hacia la LED.

## MANEJO



Para el encendido y apagado presione por completo el interruptor final.

## DATOS TÉCNICOS

Número de artículo:  
Modelo: BF \_ 405 mod. 4  
Grupo de riesgo: 2  
Clase de protección: III  
Material de la carcasa: aluminio  
Corriente de alumbrado: p. ej., 70 lm, 1 W  
Pilas: 2 pilas de 1,5 V CC, LR03 (AAA)

## INSTRUCCIONES DE ELIMINACIÓN



### **Desecho del embalaje**

Deseche el embalaje correctamente según los materiales. Deseche el papel y cartón con el papel viejo, el plástico con la recogida de desechos reciclables



**Desecho de equipos usados** Si la lámpara led ya no puede utilizarse, cada usuario es **responsable legalmente de separar los aparatos usados de los residuos domésticos**, por ejemplo, entregándolos en un punto limpio de su municipio/barrio. Con ello se garantiza que los equipos usados se reciclen correctamente y se evitan efectos negativos en el medioambiente. Por lo tanto, los equipos electrónicos están identificados con el símbolo que aquí se representa.



### **Las pilas y baterías no deben desecharse con los residuos domésticos**

Como usuario es responsable legalmente de entregar todas las pilas y baterías en un punto limpio o de recogida de su municipio/barrio o en un comercio para que, con ello, se pueda realizar una eliminación ecológica.