

Por favor, lea estas instrucciones atentamente antes de usar por primera vez su equipo ya que contiene información importante de seguridad y funcionamiento. Conserve este manual para futuras referencias. Lea especialmente los apartados Características y Uso. **help-flash®** es una marca registrada y este equipo y las partes que lo componen están protegidos por patentes internacionales. El diseño y características del equipo y de este manual pueden variar sin previo aviso.

Seguridad en general. Este aparato no es un juguete, y no está destinado para ser usado por niños o personas incapaces, o que carezcan de experiencia o conocimiento, salvo si han tenido supervisión o instrucciones relativas al uso del aparato por una persona responsable de su seguridad. Los niños deberían ser supervisados para asegurar que no juegan con el aparato. Este equipo está dotado de dos bases magnéticas de alta capacidad inductiva, tenga cuidado de no acercarlo a fuentes emisoras o receptoras sensibles a las radiaciones magnéticas, ni marcapasos. En caso de ingestión accidental de una base magnética se podrían causar lesiones muy graves. Si el equipo se rompiera, deshágase de todas sus partes en un punto limpio.

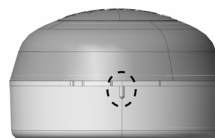
Seguridad eléctrica. Este equipo funciona solo con una pila alcalina de 9 voltios –tipo 6LR61– (incluida). Al sustituir la pila compruebe que el tipo y voltaje es el correcto (véase el esquema). Este equipo está protegido contra inversión de polaridad. No intente desmontar el aparato, quedaría inutilizable. Compruebe el estado de la pila periódicamente. Sustitúyala cuando note un bajada considerable de la intensidad luminosa.

Características. **help-flash®** es una baliza luminosa de emergencia de alta calidad, autónoma, compacta y ligera, y de funcionamiento intuitivo (se activa de forma automática por inducción magnética con sólo apoyarla en una superficie férrea, o manualmente girando la tapa portapila), que emite un intenso triple destello en color amarillo auto que cubre los 360°. De noche es visible en todas las direcciones a más de un kilómetro. Tiene además una funcionalidad de linterna de luz blanca que permite operar en completa oscuridad con las dos manos libres. No es un equipo recargable. No se activa en metales no férricos. Para un óptimo funcionamiento, use pilas alcalinas de alta calidad, como la servida con su equipo. Este equipo es estático, no debe usarse sobre superficies u objetos sometidos a fuertes movimientos o vibraciones, ya que podría desprenderse.

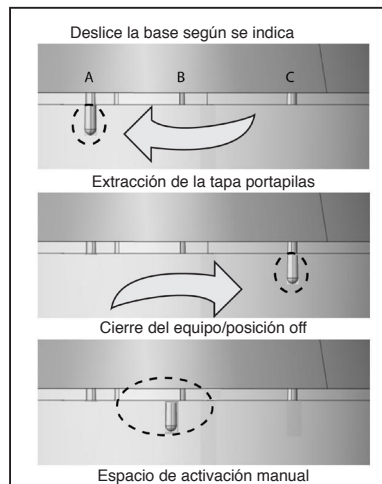
Uso. **help-flash®** sirve como señalización de emergencia en general, pero es especialmente eficaz en seguridad vial en casos de parada, avería o accidente. Con sólo colocarlo en el techo o la bionda, logrará alertar de forma inmediata sobre un obstáculo en la calzada, y reducir su nivel de estrés para tomar decisiones. Lleve el equipo siempre a su alcance, en la guantera, o en la maleta de su motocicleta. Úselo cuando precise hacerse ver o ser localizado. Ponga siempre el equipo antes de salir del coche, en el punto más alto posible para ser visto desde más lejos.

Funcionamiento. **1. Modo automático:** coloque el equipo sobre una superficie férrea plana, se activará automáticamente en modo baliza destellante; para activar la lámpara de luz blanca, separe el equipo y apóyelo de nuevo antes de 2 segundos. **2. Modo manual:** deslice la tapa hacia la izquierda hasta que su guía (g) se alinee bajo la marca intermedia (b), se activará el modo baliza destellante; para activar la lámpara de luz blanca, deslice un poco la tapa hacia la derecha hasta que el destello se apague, y vuelva a girarla inmediatamente hacia la marca intermedia "b"; para apagar el equipo, gire la tapa hacia la posición de cierre "c" hasta que se bloquee con un "click". Guarde el equipo siempre a su alcance.

Garantía. Este aparato está garantizado contra cualquier defecto de fabricación por un período de 2 años desde la fecha de su adquisición, con arreglo a la normativa reguladora local. Será necesario para hacer uso de la garantía la presentación del ticket o factura de compra. Para ejercitar su derecho, diríjase directamente a su distribuidor o infórmese visitando nuestra página web.



1



2



Especificaciones Técnicas

Color de la tulipa	Transparente
Tipo de lámpara	Led de alta intensidad
Superficie iluminación	Hemisférica 180°x360° (aprox 48 m²)
Alimentación	Pila alcalina 6LR61 – 9 voltios
Autonomía	Aprox. 2.5 h. (*)
Descarga en espera	Aprox. 3 años (*)
Activación	Inducción magnética y manual
Uso	Interior y exterior



(*) es recomendable sustituir la pila cada 3 años

–see the scheme–

Please, read this manual carefully before you use this device for the first time, specially the safety and use recommendations. Keep it for future reference. Read specially characteristics and how to use. help-flash® is a Trademark so this device and its parts are protected by international patents. The design and characteristics of this device may vary without prior notice.

Safety. This device is not a toy and it is not for children or disabled people, or people without experience or enough knowledge, unless they are under supervision of the person in charge. Never allow children to play with this device. This device is equipped with two strong magnets, keep it away from any kind of equipment that can emit, receive or is sensitive to electromagnetic radiation. Keep it away from pacemakers.

Electrical safety. Powered by 9 volts battery –typ 6LR61– (included). Do not try to use any another type of battery. This product is protected against polarity inversion. Do not try to disassemble the product, it would be unusable. Check the battery regularly.

Characteristics. help-flash® is a high quality flashing light, battery powered, small, light and very easy use (it switches on by magnetic induction when you place it on a flat ferromagnetic surface), emits a powerful yellow flashing light around 360°, visible from all directions up to more than 1 Km by night. The comby version has torch function with white light and you can use it as a hands-free torch and work safe in the dark. It is not rechargeable. It does not switch on on non ferromagnetic surfaces. For an optimal performance use high quality alkaline batteries, as the one include with this beacon. This is a beacon for static objects, so never use it on objects in movement with a speed over 40 km/h.

Use. help-flash® help you to warn other traffic any emergency, specially on the road, in case of stop, breakdown or accident. If you use it as complement of your hazard warning lights if your vehicle is causing an obstruction. Follow the safety regulations and the rules of the road of your country. Have always a in the glove compartment or in the case of your bike. Use it when you need to warn where you are, and always in case of breakdown or accident. Place it on the higher point to before you leave the car, so another drivers can see the danger. This device improve your visibility and it is safer for you if you have to leave the car. You must follow the traffic regulations of your country.

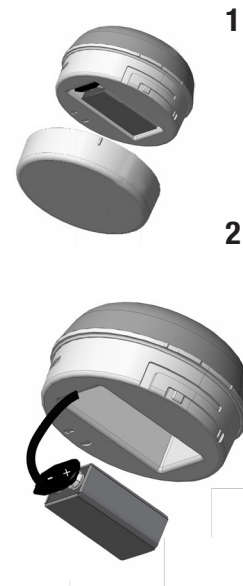
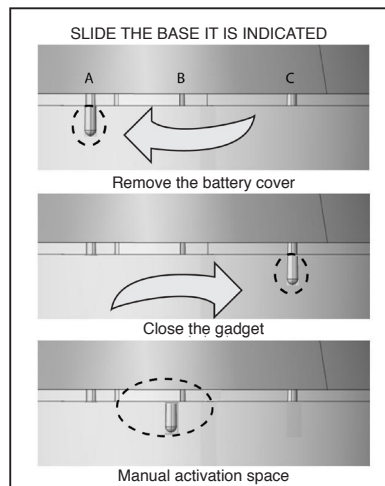
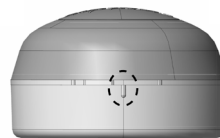
How to use

1. Automatic mode: To activate flashing beacon mode place the gadget on a ferromagnetic flat surface. To activate white light lamp mode separate the gadget from the surface and place it again before 2 seconds.

2. Manual mode: To activate flashing beacon mode slide the cover to the left until the guide (g) is aligned under the intermediate mark (b). To activate white light lamp mode slide the cover to the right until the flashing is off, then, turn it immediately to the intermediate mark (b). To turn off the gadget turn the cover to the lock position (c) until it blocks/stops with a “click”.

After use, take the device and keep it in a safe and handy place, easy for you.

Guarantee. This product carries a guarantee of 2 years from the date of purchase by faulty material or manufacture, according with local regulations. It is necessary to include the purchase ticket or invoice. For further information contact your local distributor, visit www.help-flash.com, or trough our QR code.



Technical specifications

Lampshade colour	Transparent
Lamp type	Led HI Intensity
Surface lighting	Hemisférico 180°x360° (aprox 48 m²)
Powered	alkaline battery typ 6LR61 – 9 voltios
Autonomy	Aprox. 2,5 h. (*)
Standby	Aprox. 3 years (*)
Activación	magnetic and manual induction
Use	Internal and external



(*) replace the battery every 3 years if it was never used