





BALIZA DE ÉMERGENCIA

Telefónica Tech V16 conectada DGT 3.0 Nº Certicado 2025010037G1







ONECTADA CON

DGT30

IMÁN DE GRAN

POTENCIA

OCALIZACIÓN

VISIÓN 360º

A 1 KM

funcionamiento del producto. Este es un producto con diseño registrado por Wottoline S.A. bajo número: 15027138 Aspectos de seguridad:

Manual guía de usuario

El presente dispositivo no es un juguete, por lo que se recomienda mantener alejado de los bebés y/o niños. Se recomienda que el artículo sea operado por personas capacitadas en la conducción de vehículos y con pleno conocimiento del reglamento de tránsito vigente. No observar o fijar la vista directamente hacia la luz transmisora, puede causar ceguera temporal. No abra o altere el producto por su propia cuenta v sin seguir los procedimientos descritos. debido a que el mismo podría perder la capacidad de emisión de luz mínima establecida por la norma homologada. En caso de que el equipo sufra una rotura, por favor deshágase de todas sus partes en el respectivo punto limpio. El producto cuenta con una base magnética que permite su adhesión a una superficie metálica (parte superior del automóvil o maletero de la motocicleta)

Por favor leer las instrucciones atentamente antes de poner en funcionamiento

el equipo. El mismo contiene información relevante sobre la seguridad y



Este dispositivo funciona con cuatro pilas alcalinas AAA de 1.5 voltios tipo LR03 incluida en el pack de venta. En el momento de sustituir la batería por favor asegúrese que el tipo y voltaje de la reposición sea el correcto. Introduzca la batería siguiendo las instrucciones de polaridad mostradas en el mismo dispositivo. Es recomendable comprobar el estado de luminosidad del equipo, en caso haya descendido considerablemente por favor reemplace las pilas. Verificar el estado de las baterías periódicamente. Transcurridos 18 meses

desde la adquisición del producto se recomienda cambiar las pilas por unas nuevas para poder mantener el 100% de su eficacia.

Características y uso:

Este dispositivo es una luz de emergencia de funcionamiento autónomo que emite luz de manera intensiva a 360 grados. Es un dispositivo reglamentario de señalización luminosa del tipo V16, cuenta con una conectividad autónoma a través de la red de telefonía, se encuentra certificado por un laboratorio acreditado y conforme al Reglamento General de Circulación.

Este dispositivo incorpora un modelo digital de conectividad que de forma anónima, en el momento de su encendido, se comunicara a través de la red de telefonía para poder trasladar los datos de su posición geográfica al punto de acceso nacional de materia de trafico y movilidad con el obietivo de trasladar los datos de su posición al resto de vehículos conectados y a los conductores a través de los paneles públicos, con la finalidad de evitar un accidente v garantizar su seguridad.

Destinada al uso especial y exclusivo en seguridad vial para únicamente casos de parada de emergencia, avería y accidentes. Colocar el artículo sobre la superficie metálica del vehículo y no colocar ningún objeto alrededor del mismo que pueda interferir en la emisión de la luz. El uso del dispositivo es estático, por favor evite colocarlo en superficies poco estables o sometidos a movimientos y/o vibraciones debido a que podría afectar su correcta visibilidad v ocasionar su desprendimiento v/o rotura.

Atención: No supere el tiempo estipulado para la comprobación de su dispositivo, ya que a los 100 segundos se enviará una señal automática de localización al punto de acceso nacional en materia de tráfico y movilidad.

Sustitución de las pilas







Como funciona:

(1)

- Verifique que el artículo y batería se encuentran en buen estado.
- Encienda la luz con el botón superior ON/OFF presionando sólo una vez.
- Una vez que el dispositivo comience a liberar los destellos de luz colóquelo sobre la base metálica (parte superior del automóvil o maletero de la motocicleta) para liberar las señales de emergencia.
- Una vez solucionada la avería/emergencia apague el dispositivo presionando una vez más el botón ON/OFF.
- Guarde el equipo y asegúrese que no se encuentra expuesto en lo posible a humedad y temperaturas extremas.

Advertencia:

- El presente dispositivo no es un juguete, por lo que se recomienda mantener aleiado de los bebés v/o niños.
- Un uso indebido del dispositivo o fuera de los casos permitidos por la
- legislación podría llevar aparejado una sanción administrativa. • No fiie la vista directamente hacia la luz transmisora, puede causar cequera
- temporal
- Utilice el dispositivo junto a los "warnings" de su vehículo y en caso de salir del mismo, no olvide hacerlo con el chaleco de alta visibilidad y por el lado
- más seguro. • Conectividad con DGT 3.0 activada hasta el 1 de mayo 2038

Estabilidad pila 18 meses Activación Manual IP54 Estanqueidad Resistencia al viento +260 Pa (18 m/sg) IK04 Resistencia Temperatura de uso -10°C / +50°C Interior v exterior 6 Leds alta potencia Tipo de lámpara LED de alta intensidad Intensidad 65 candelas efectivas Visibilidad Visibilidad 1 KM - 360° Entre 0.8-1 HZ Frecuencia

4 pilas alcalinas 1,5 V LR03

2.5 horas

Especificaciones técnicas:

Alimentación

Autonomía

Más información:

¿Cómo vinculo mi baliza V16 conectada?









Garantía:

El presente dispositivo se encuentra bajo garantía de 3 años por defectos de fabricación. La presente no incluve mala manipulación y/o negligencia por parte del usuario final. En caso de requerir asistencia por favor pónganse en contacto con nuestra central de post venta:

postventa@wottoline.com Tlf: 917216834

Horario de atención: Lunes a viernes (excepto festivos) de 09:00 a 14:00 horas.



DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD:

Wottoline certifica que el dispositivo de señalización V-16 modelo "Fase Emergency Light" está de acuerdo con el Real Decreto 1030/2022, de 20 de diciembre, por el que se modifica el Real Decreto 159/2021, de 16 de marzo, por el que se regulan los servicios de auxilio en las vías públicas, además de las directivas 2014/53/EU y 2015/863/EU.

La declaración de conformidad CE está disponible bajo solicitud. Podrá encontrar nuestro certificado de cumplimiento en la página web oficial de la

Dirección General de Tráfico: http://www.dgt.es/v16 El número de homologación se encuentra grabado en la parte superior del dispositivo.

Tipo: Luz estacionaria de señalización V16 Modelo: "Fase Emergency Light"

Distribución: Territorio español

Ensavado por: Laboratorio Central Oficial de electrotécnia LCOE

LCOE Tecnogetafe

••• Conectado con C/ Eric Kandel, 1

Telefónica Tech Getafe, 28906 Madrid

Wottoline S.A.

Número certificado LCOE: 2025010037G1

Referencia: 116053.03 / 116053.04

Fabricado en China Importado por Wottoline S.A. C/Toronga 23, 28043 Madrid - España CIF: A78811577











