IMAGEN : [https://static.comunicae.com/photos/notas/1241419/BlackFriday.jpg](http://imagen/)

# Aprovechar el Black Friday para adquirir las balizas que salvan vidas

## El panorama del Black Friday está cambiando en 2022. A medida que aumenta la preocupación por la inflación, los consumidores han empezado a comprar para las fiestas de Navidad más pronto que nunca, en un esfuerzo por encontrar ahorros y evitar posibles subidas de precios. Durante el Viernes Negro y los días de compras prenavideñas, desde Grupo V16 proponen que sean los días que más balizas v16 se compren

Seguro que será uno de los productos estrella en Black Friday y los fabricantes y distribuidores se preparan para una alta demanda. Es un producto económico, funcional, salva vidas y contribuye a la seguridad vial. Lo tiene todo para ser un superventas.

Hasta 2021, la obligación de señalizar una avería con el tradicional triángulo provocaba que se tuviera que salir del vehículo, caminar por la calzada 50 metros y colocar el reflectante. Esta acción, sea de día, de noche, con niebla o lluvia es una maniobra sumamente arriesgada. Según los últimos datos, se han producido225 accidentes mortales este verano (2022) en las carreteras españolas, de los que el8,5%de las víctimas han sidopeatones en vías rápidas(autopistas, autovías y carreteras) y muchos de estos atropellos se han producido de noche.

Desde julio de 2021, si se lleva en el vehículo la baliza V-16, solo se debe sacar la mano por la ventanilla y colocar el dispositivo luminoso encima del vehículo que incorpora un imán por el que queda adherido al techo.

EnGrupo V16, la asociación de las principales empresas independientes del sector de fabricantes de componentes, recambios y accesorios para la automoción, apoyan todas aquellas acciones que reviertan en una mayor seguridad en carretera.

Para incrementar el nivel de seguridad de los peatones,Grupo v16aconseja lasbalizas luminosas V-16, ya que evitan que salgamos de nuestro vehículo para señalizar nuestra situación con los triángulos de emergencia por una avería y nos impide caminar por el arcén; permite que el resto de vehículos de la vía nos vean a más de 1 km; y, en consecuencia, se evitan atropellos.

Estas balizas luminosas ya están homologadas y certificadasy son válidas hasta el 1 de enero de 2026, fecha en la que únicamente se podrán utilizar como herramienta de señalización de auxiliolas balizas geoposicionadas, cuyos protocolos estánpendientes de publicar en el BOE para finales de 2022.

Siempreproductos homologados

Solo los productos homologados por las instituciones competentes, son legales para su uso en carretera. Es importanterechazar productos de imitación, que no cumplan con las normativas.

¿Cómo distinguirlos? Una manera es su precio. Los homologados rondan los 20 €, aunque en el mercado hay imitaciones por menos de la mitad. Pero la manera definitiva es por el número de identificación ubicado en la tulipa del dispositivo. Esta homologación está certificada por dos laboratorios:LCOE o Applus IDIADA, que se acompaña de 8 números que conforman el número de matrícula 39;único39; de cada dispositivo que, además, es perfectamente trazable.

El uso de la baliza V-16 salva vidas, también en Europa

Las balizas V-16 son un elemento indispensable para la seguridad vial. Así se ha puesto de manifiesto en la reciente reunión del Grupo de Alto Nivel sobre Seguridad Vial, un grupo que asesora a la Comisión Europea en esta materia.

España presentó las balizas v-16 geoposicionadas, un elemento que señaliza el lugar del accidente sin riesgo a sufrir atropellos y que, además, conecta la posición del vehículo, con un mínimo margen de error.Luxemburgo ha valorado positivamente esta iniciativa española.