

## GUÍA DE USUARIO UIRAX BALIZA LED DE EMERGENCIA V-16

Gracias por adquirir la UIRAX BLE V-16, producto que cumple con toda la normativa legal vigente y que ha pasado todos los test por laboratorios homologados por la CE para su uso en todo tipo de vehículos.

Lea atentamente las instrucciones antes de su uso, contiene información importante sobre el funcionamiento y la seguridad del producto.

**SEGURIDAD**

Este producto no es un juguete manténgalo alejado de niños. Su uso está recomendado para personas capacitadas para la conducción de vehículos y con conocimiento del Código de circulación vigente. No mire directamente hacia los leds, podrían producir daños temporales en los ojos. El producto cuenta con una base magnetizada que permite su adherencia a una superficie metálica. No modifique, abra o altere el producto de ninguna manera, podría afectar a su función, perdiendo su capacidad de luz emisora, incumpliendo así la norma de homologación. En el caso de que el producto sufra una rotura, debe deshacerse de todas sus partes en un punto limpio.

**PILAS**

La BALIZA LED EMERGENCIA, funciona con 3 pilas AAA alcalinas (incluidas), en el momento de su sustitución compruebe que son del mismo tipo y voltaje. Al colocarlas en su habitáculo siga las instrucciones de polaridad marcadas en el propio producto. Para acceder al compartimento de las pilas gire un cuarto de vuelta la pestaña situada en la base en sentido contrario a las agujas del reloj. Asegúrese de volver a cerrarlo bien para que permanezca estanco frente a la lluvia.

Compruebe el estado de luminosidad de la BLE V-16, si observa que ha perdido luminosidad sustituya las pilas. Verifique el estado de este periódicamente. Transcurridos 18 meses sin haberlo usado es recomendable sustituir las pilas.

**USO**

La BLE posee un funcionamiento autónomo que emite una luz de naranja de emergencia visible 360º a un km de distancia. Su objeto es hacer visible su vehículo de manera segura en caso de avería, accidente o parada de emergencia. Coloque el artículo sobre una superficie metálica, puerta o techo, sin bajar del vehículo. No colocar ningún objeto alrededor que impida la emisión de la luz. Siempre con el vehículo totalmente detenido. La BLE dispone dos funciones con dos botones independientes, uno es una potente luz de emergencia naranja y el otro es una linterna que nos proporciona una luz blanca. Una vez colocada la BLE, que se adhiere a la superficie mediante su superficie imantada, pulse el botón naranja oscuro y empezará a parpadear intensamente, el botón naranja más claro pone en funcionamiento la linterna, que a su vez dispone de 2 intensidades, que se ponen en funcionamiento pulsando una o dos veces. Una vez solucionado el problema apague la BLE. Guarde la BLE y asegúrese que no se encuentra sometido a temperaturas extremas. Es recomendable sustituir las pilas después de cada uso para que esté en perfecto estado de funcionamiento para futuras incidencias.

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

COLOR	AMARILLO AUTO	BATERIA	3 AAA PILAS ALCALINAS
TIPO DE BOMBILLA	LED ALTA DENSIDAD	DURACION BATERIA	18 MESES
ACTIVACION	MANUAL	TEMPERATURA DE USO	-10°C/+50°C
ESTANQUEIDAD	IP54 (Lluvia y polvo)	USO	EXTERIOR/INTERIOR
RESISTENCIA AL VIENTO	+ 180 Pa	VISIBILIDAD	360º EN HORIZONTAL +/- 8 EN VERTICAL
FRECUENCIA	ENTRE 0,8 Y 2 Hz		

## IDENTIFICACIÓN DEL APARATO:

TIPO	Luz estacionaria de señalización V16
MODELO	UIRAX BLE
N.º HOMOLOGACIÓN	PC2102020230 IDIADA
IMPORTADO POR	<b>Avanzza Traders International S.L.U</b> B-42715680 C/ Marie Curie ,20 1ª Planta Parque Tecnológico de Andalucía 29590-Campanillas (Málaga).

## CERTIFICADO DE CONFORMIDAD

UIRAX BALIZA LED EMERGENCIA es un aparato de luz estacionaria destellante, de color amarillo auto, de funcionamiento autónomo por medio de tres pilas alcalinas tipo AAA, con doble funcionalidad como linterna blanca de doble intensidad.

Avanza Traders International S.L.U. CERTIFICA que este equipo cumple con las exigencias de las Directivas Europeas que le son de aplicación, y con otras normativas armonizadas que se citan más abajo. En el diseño y construcción de este equipo se han tenido en cuenta las siguientes normativas armonizadas, según ensayos realizados por la entidad: SHENZHEN TIMEWAY TESTING LABORATORIES

Avanza Traders International S.L.U, certifica que cumple los Test Estándares:

EN 55015: 2013+A1:2015

EN 61547: 2009

EN 61000-3-2: 2014

EN 61000-3-3:2013

Cumpliendo así la Directiva Europea 2014/30/UE.

ATI S.L.U , S.L. CERTIFICA que este equipo está HOMOLOGADO por la entidad acreditada IDIADA Automotive Technology, S.A., con número de homologación IDIADA PC 21020230, de conformidad con la Orden PCI/810/2018 de 27 de julio, por la que se modifica el anexo XI del Reglamento General de Vehículos, aprobado por Real Decreto 2822/1998, de 23 diciembre (Señales en los vehículos, V-16 "dispositivos de pre señalización de peligro"), y con la Instrucción 18/ V-132 de la Dirección General de Tráfico, de fecha 21 de diciembre de 2018.

En Málaga, a 8 de febrero 2021.



**AVANZA TRADERS  
INTERNATIONAL, S.L.U.**  
B-42715680

Fdo. José Luis Aguirre  
ADMINISTRADOR



## GUIA DO UTILIZADOR FAROL DE EMERGÊNCIA UIRAX LED V-16

Obrigado por adquirir o UIRAX BLE V-16, um produto que cumpre todas as normas legais em vigor e que passou em todos os testes de laboratórios homologados pela CE para utilização em todos os tipos de veículos. Leia atentamente as instruções antes do uso, pois contém informações importantes sobre a operação e a segurança do produto.

**SEGURANÇA**

Este produto não é um brinquedo, mantenha-o fora do alcance das crianças. Seu uso é recomendado para pessoas treinadas para dirigir veículos e com conhecimento do Código da Estrada em vigor. Não olhe diretamente para os LEDs, eles podem causar danos temporários aos olhos. O produto possui uma base magnetizada que permite aderir a uma superfície metálica. Não modifique, abra ou altere o produto de qualquer forma, pode afetar seu funcionamento, perdendo sua capacidade de emitir luz, violando a norma de homologação. Em caso de quebra do produto, você deve descartar todas as suas peças em um local limpo.

**PILHAS**

O LED BEACON DE EMERGÊNCIA funciona com 3 pilhas alcalinas AAA (incluídas), no momento da troca verifique se são do mesmo tipo e tensão. Ao colocá-los em sua cabine, siga as instruções de polaridade marcadas no próprio produto. Para acessar o compartimento da bateria, gire a guia na base no sentido anti-horário um quarto de volta.

Certifique-se de fechá-lo bem novamente para mantê-lo à prova d'água da chuva. Verifique o brilho do BLE V-16, se notar que ele perdeu brilho, troque as pilhas. Verifique o status disso periodicamente. Após 18 meses sem o uso, é aconselhável trocar as pilhas.

**USO**

O BLE tem um funcionamento autônomo que emite uma luz laranja de emergência visível 360º a distância de um km. O objetivo é tomar o seu veículo visível com segurança em caso de avaria, acidente ou paragem de emergência. Coloque o item sobre uma superfície metálica, porta ou teto, sem sair do veículo. Não coloque nenhum objeto que obstrua a emissão de luz. Sempre com o veículo totalmente parado. O BLE tem duas funções com dois botões independentes, um é uma potente luz de emergência laranja e o outro é uma lanterna que nos fornece uma luz branca. Uma vez colocado o BLE, que adere à superfície por meio de sua superfície magnetizada, aperte o botão laranja escuro e ele começará a piscar intensamente, o botão laranja mais claro aciona a lanterna, que por sua vez tem 2 intensidades, que coloca em funcionamento pressionando uma ou duas vezes. Assim que o problema for resolvido, desligue o BLE. Armazene o BLE e certifique-se de que não seja submetido a temperaturas extremas. É aconselhável substituir as pilhas após cada utilização para que estejam em perfeito estado de funcionamento para futuros incidentes.

## ESPECIFICAÇÕES TÉCNICA

COLOR	AMARELO AUTOMÁTICO	BATERIA	PILHAS ALCALINAS 3 AAA
TIPO DE BULB	LED DE ALTA DENSIDADE	VIDA DA BATERIA	18 MESES
ACTIVAÇÃO	MANUAL	TEMPERATURA DE UTILIZA	-10°C/+50°C
IMPERMEABILIZAÇÃO	IP54 (Chuva e poeira)	UTILIZAÇÃO	EXTERIOR/INTERIOR
RESISTÊNCIA AO VENTO	+ 180 Pa	VISIBILIDADE	360º HORIZONTALMENTE +/- 8 NA VERTICAL
FREQÜÊNCIA	ENTRE 0,8 E 2 Hz		

## IDENTIFICAÇÃO DO DISPOSITIVO:

TIPO	Luz de sinalização estacionária V16
MODELO	UIRAX BLE
APROVAÇÃO DE TIPO Nº	PC2102020230 IDIADA
IMPORTAÇÃO POR	<b>Avanzza Traders International S.L.U</b> B-42715680 C/ Marie Curie ,20 1ª Planta Parque Tecnológico de Andalucía 29590-Campanillas (Málaga).

## CERTIFICADO DE CONFORMIDADE

UIRAX BEACON LED EMERGENCY é um dispositivo de luz estacionária intermitente, de cor amarela automática, com funcionamento autónomo através de três pilhas alcalinas AAA, com dupla funcionalidade como lanterna branca de dupla intensidade.

Avanza Traders International S.L.U. CERTIFICA que este equipamento está em conformidade com os requisitos das Diretivas Europeias que se aplicam a ele e com outras regulamentações harmonizadas citadas abaixo. Os seguintes regulamentos harmonizados foram tidos em consideração na concepção e construção deste equipamento, de acordo com os testes realizados pela entidade:

SHENZHEN TIMEWAY TESTING LABORATORIES

Avanza Traders International S.L.U., certifica que cumpre as Normas de Teste:

EN 55015: 2013+A1:2015

EN 61547: 2009

EN 61000-3-2: 2014

EN 61000-3-3:2013

Cumprindo assim a Diretiva Europeia 2014/30 / UE.

ATI S.L.U, S.L CERTIFICA que este equipamento está APROVADO pela entidade acreditada IDIADA Automotive Technology, SA, com o número de homologação IDIADA PC 21020230, de acordo com o Despacho PCI / 810/2018 de 27 de julho, pelo qual é alterado o Anexo XI do Regulamento Geral de Veículos homologados pelo Real Decreto 2822/1998, de 23 de dezembro (Sinalização em veículos, V-16 "Dispositivos de pré-sinalização de alerta"), e pela Instrução 18 / V-132 da Direção Geral de Trânsito, de 21 de dezembro de 2018.

Em Málaga, a 8 de fevereiro 2021



**AVANZZA TRADERS  
INTERNATIONAL, S.L.U.**  
B-42715680



Fdo. José Luis Aguirre  
ADMINISTRADOR