

ALARMA MANEJO ANTISUEÑO

CÓD: 25093180000010000



DESCRIPCIÓN:

- Pequeño dispositivo electrónico que previene accidentes de manejo a raíz del cansancio acumulado por tramos largos de conducción.
- Se incorpora detrás de la oreja del conductor y éste emite un sonido breve y agudo cuando el conductor inclina su cabeza hacia adelante en más de 20 grados.

CONTENIDO:

- Se coloca detrás de la oreja y emite un sonido agudo cuando detecta balanceo o inclinación de la cabeza, esto permite que se evite un posible accidente, alertando al conductor a tomar una acción correctiva, ya sea deteniendo el vehículo o cambiar de conductor.
- El sonido que emite está dentro de los niveles permitidos por la OMS.
- El dispositivo trabaja con el principio del balance electrónico.
- El dispositivo usa 3 pilas LR44 de 1.5 V. (incluida en el producto). La duración es de aproximadamente medio año.

INFORMACIÓN:

- Innerbox: 20
- Unidad master: 400 unidades
- Peso: 0,43
- Medidas:

L	W	H
6,50	2,00	6,50

**USO:**

- Deslice hacia arriba el interruptor (ubicado en la parte superior) para prender el dispositivo.
- Enganche el dispositivo en su oreja derecha por detrás de la misma.

GARANTIA:

Ante cualquier defecto y/o inconformidad de fábrica, Usted puede comunicarse con su distribuidor más cercano, o escribirnos directamente al correo ventas@gygthomas.cl. El distribuidor no será responsable de ninguna lesión, agravio o menos cabo personal o patrimonial que derive del uso incorrecto de este producto. Antes de utilizar el producto, asegúrese de que es apropiado para las labores pretendidas.

RECOMENDACIONES:

- Mantener apagado cuando no se esté usando.
- Evitar que reciba golpes de cualquier tipo.
- No exponer a calor excesivo, al sol ni a fuentes de calor.
- Evitar derrame de líquidos sobre el dispositivo.
- Almacenar a temperaturas inferiores a 35° C.
- Mantener lejos del calor, chispas, llamas y otras fuentes de descargas estáticas.
- No perforar ni incinerar el envase.
- Mantenga este producto fuera del alcance de los niños.