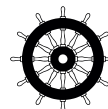




MARINER LED Rettungsbojenlicht

SOLAS APPROVED



Beschreibung

Das **MARINER LED** Rettungsbojenlicht besteht aus hochwertigen Komponenten wie z.B. einem robusten Kunststoffschwimmkörper, einem Kunststoff - Batterierohr und einer Spezial-LED-Lichteinheit.

Inbetriebnahme

Das **MARINER LED** ist nach Auslieferung mit wenigen Handgriffen einsatzbereit:

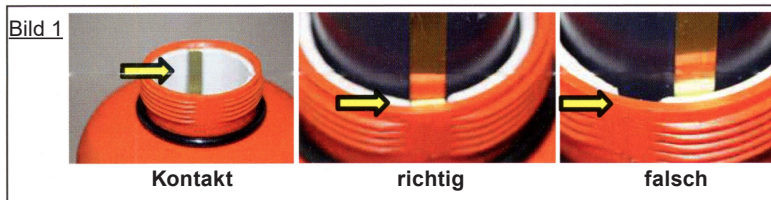
Auslieferungszustand

ohne Batterien

1. Kappe abschrauben
2. LED-Lichteinheit herausnehmen
3. Pappeinsatz entfernen
4. Batterien einsetzen
(Achtung: Für die Erfüllung der SOLAS Richtlinie NUR MONO ALKALINE Batterien verwenden)
5. LED-Lichteinheit einsetzen
Achtung: Kontakte beachten!
(s. Bild 1)
6. Kappe **festschrauben**

mit Batterien

1. Kappe abschrauben
2. LED-Lichteinheit herausnehmen
3. Pappscheibe entfernen
4. LED-Lichteinheit einsetzen
5. **Achtung:** Kontakte beachten!
(s. Bild 1)
6. Kappe **festschrauben**



Achtung

Das **MARINER LED** Rettungsbojenlicht ist im Ruhezustand über Kopf zu lagern (Kappe nach unten s. Bild 2). Die Aktivierung erfolgt automatisch durch das Aufrichten im Wasser (Bild 3).

Funktion

Das **MARINER LED** Rettungsbojenlicht ist speziell für die Kombination mit einem Rettungsring bei Hilfs-/ Rettungsmaßnahmen in der Dämmerung / Dunkelheit entwickelt worden. Nach dem Überbordwerfen erfolgt die Aktivierung automatisch durch das Aufrichten des Gerätes im Wasser.

Gewährleistung

Bei bestimmungsgemäßer Verwendung gewähren wir auf das **MARINER LED** Rettungsbojenlicht eine Garantie von 36 Monaten.

Bild 2



Bild 3

