

## Sofort gerettet werden - AIS S.A.R.T. Live Position auf Ihrem PC/Plotter!

Der easyRESCUE-A ermöglicht die Anzeige der aktuellen Position eines in Seenot befindlichen Rettungsbootes mittels AIS- Technologie direkt auf Ihrem PC oder Kartenplotter.

Der wesentliche Unterschied zum baugleichen easyRESCUE liegt in der automatischen Aktivierung des easyRESCUE-A. Diese löst aus, wenn das Gerät für länger als 2 Sek. vollständigen Wasserkontakt hat. Im aktivierten Zustand sendet der easyRESCUE-A ein sich wiederholendes AIS-Funksignal aus. Natürlich ist auch eine manuelle Aktivierung durch drücken der "ON"-Taste möglich.

### Funktionalität

Der easyRESCUE ist ein für die Seenotrettung zugelassener AIS Notfallsender. Sowohl der easyRESCUE wie auch der easyRESCUE-A senden nach Initialisierung eine AIS Sicherheitsmeldung aus, welches von allen AIS- Geräten (Class A & Class B) empfangen werden kann. Zudem sind die Geräte mit einem integrierten, exakten und schnellen GPS der neusten Generation ausgestattet. Die "Live" Position des in Seenot befindlichen Rettungsbootes wird über das AIS am PC oder an einem Plotter sichtbar. Somit lässt sich durch jedes Schiff in der Umgebung (Berufsschifffahrt, Behördenfahrzeuge, SAR, etc.), welches AIS an Bord hat, eine sofortige Rettungsaktion einleiten, wodurch Ihre Überlebenschancen enorm erhöht werden.

### Was ist nötig um den easyRESCUE-A zu betreiben?

Führen Sie den easyRESCUE-A einfach an der Rettungsinsel / Rettungsboot mit. Um die Position des in Seenot befindlichen Rettungsbootes anzuzeigen, ist ein an den PC oder Plotter angeschlossener AIS Empfänger oder ein AIS Transponder notwendig.



- ✓ Keine Satellitenwartezeiten
- ✓ Automatische AIS-Alarmauslösung
- ✓ Alle Schiffe mit AIS können sich an der Rettung beteiligen
- ✓ Rettungsinformationen auch ohne Küstenwache
- ✓ Keine laufenden Kosten

### Merkmale

- AIS S.A.R. Transmitter
- 96h Sendezeit nach Aktivierung
- Einfacher Selbsttest für Funktionsprüfung
- Sehr lange Batteriestandzeit = lange Serviceintervalle
- Kleinster am Markt verfügbarer AIS SART
- Individuelle Identifikationsnummer des Gerätes
- Made in Germany durch Marktführer
- Sendereichweite bis zu 10 nm (Abhängig von Wellenhöhe und Empfangs-Antennenhöhe)

### Technische Daten

- BSH Zulassung: BSH / 4615 / 4361565 / 10 (für easyRESCUE)
- Sendeleistung ca. 1 W
- Integrierter, schnellster am Markt verfügbarer GPS-Empfänger
- Wasserdicht bis 10m (IP68)
- Betriebstemperaturbereich: -20°C bis 65°C
- Länge 125mm, Breite 68mm, Höhe 30mm
- Gewicht ca. 210g
- Batteriebensdauer: 5 Jahre (Ohne Inbetriebnahme, nur Selbsttests)
- Service nach Notfallaktivierung oder nach spät. 5 Jahren

Dieses Produkt ist erhältlich bei:

**weather  
dock** 

**Weatherdock AG**  
Sigmundstrasse 180  
90431 Nürnberg  
Fon +49[0]911 37663830  
Fax +49[0]911 37663840  
info@weatherdock.de  
www.easyais.de