

Bedienungsanleitung Notrufsender S.O.S.1



2. Batteriewechsel

Batteriefachdeckel entfernen. 9 Volt Batterie anklippen. Datum des Batteriewechsels auf einen Zettel notieren und im Innern des Batteriefachdeckels befestigen, so dass das Datum durch das Fenster sichtbar ist. Nach dem Batteriewechsel Batteriefach gut schliessen.

3. Testmodus

Achten Sie, dass der Aktivierungsschalter ausgeschaltet ist, das heisst auf Position OFF. Drücken Sie die manuelle Alarm-Sendetaste. Die rote Anzeige auf der Gehäuseoberseite beginnt zu blinken. Falls beim Test die rote Anzeige nicht aufleuchtet muss die Batterie ersetzt werden. Wenn noch dem Batteriewechsel beim Drücken der Alarm-Sendetaste die rote Anzeige nicht aufleuchtet muss der Notrufsender zur Kontrolle an die nächste Servicestelle eingesandt werden. Der Test mit ausgeschaltetem Aktivierungsschalter kann jederzeit durchgeführt werden da das im Testmodus ausgestrahlte Signal keine Störung auf der Notfrequenz bewirkt.

Für Testausstrahlungen mit eingeschaltetem Aktivierungsschalter verweisen wir auf die internationalen Richtlinien Testausstrahlungen dürfen nur auf die volle Stunde (on the hour) bis fünf Minuten nach der vollen Stunde während kurzer Zeit erfolgen.

4. Manuelle Bedienung

Achtung nur im absoluten Notfall betätigen! Sicherungs-Oring entfernen. Aktivierungsschalter einschalten auf Position ARMED. Manuelle Alarm-Sendetaste drücken. Nach dem Drücken der Alarm-Sendetaste wird das Notrufsignal dauernd ausgesandt bis der Aktivierungsschalter wieder manuell auf Position OFF gestellt wird. Während dem Senden des Notrufsignals blinkt die rote Anzeige auf der Gehäuseoberseite.

Achtung der S.O.S. 1 Notrufsender darf nur in absoluten Notfällen zu Rettungszwecken aktiviert werden. Missbräuchliche Anwendungen sind strafbar und werden mit Kostenfolgen belangt.

5. Automatische Bedienung (mittels Feuchtigkeitssensor)

Wird vorallem beim Fliegen im Küstenbereich empfohlen. Sicherungsring entfernen. Aktivierungsschalter einschalten auf Position ARMED.

Sobald der S.O.S. 1 Notrufsender mehr als 20 Sekunden im Wasser liegt wird das Notrufsignal automatisch ausgelöst und wird dauernd ausgesandt bis der Aktivierungsschalter wieder manuell auf Position OFF gestellt wird.

Während dem Senden des Notrufsignals blinkt die rote Anzeige auf der Gehäuseoberseite.
Achtung der S.O.S.. 1 Notrufsender darf nur in absoluten Notfällen zu Rettungszwecken aktiviert werden.

6. Tragart

Der S.O.S. 1 Notrufsender kann mittels der Antenne um den Hals getragen werden. Somit sind Sie oder ein Retter jederzeit in der Lage das Gerät zu aktivieren. Es ist ratsam den Notrufsender zusätzlich festzumachen und zwar in der Weise, dass er im Notfall jederzeit betätigt werden kann. Die Reichweite des Senders kann durch aushängen und ausgestreckt hochhalten der Antenne erhöht werden.

7. Generelle Ratschläge

Das missbräuchliche Benutzen des S.O.S. 1 Notrufsenders ist strengstens verboten und ist strafbar. Behandeln Sie Ihren Notrufsender mit grösster Sorgfalt, er könnte Ihr Leben reffen. Machen Sie andere auf Ihren S.O.S Notrufsender aufmerksam und instruieren Sie diese über den richtigen Gebrauch. Prüfen Sie regelmässig die Batterien und ersetzen Sie diese mindestens einmal jährlich oder sofort nach Gebrauch im Notfall. Bei Salzwasserkontakt muss der Notrufsender sofort mit Süsswasser gründlich abgespült werden.

8. Sendebereich

Der S.O.S.1 Notrufsender ist nicht nur für lokale Alarme konzipiert. Die Sendefrequenz von 121,5 MHz entspricht der internationalen Norm für Such- und Rettungseinsätze und ermöglicht die Ortung und Rettung bei schwierigsten Wetter und Sichtverhältnissen. Der Ortungsbereich für Such- und Rettung (SAR beträgt für Helikopter bis 35 km Entfernung (auf einer Höhe von bis 6500 Meter) und für höher fliegende Flugzeuge bis 110 km Entfernung.

9. Technische Daten

Frequenz:	121,5 MHz
Reichweite:	bis 35 km für Helikopter (auf einer Höhe von bis 6500 Meter) bis 110 km für höher fliegende Flugzeuge
Temperaturbereich:	-10 ^o +60 ^o C
Sendedauer:	Mindestens 6 Stunden bei -10 ^o 12 - 24 Stunden normal
Masse:	73 x 70 x 29 mm
Gewicht:	180g inkl. 9V Batterie

Warnung

Nach Aktivierung des Senders wird automatisch dessen Seriennummer registriert.
Der S.O.S.1 Notrufsender wird auf dem Kanal 121,5 MHz betrieben und darf nur im absoluten Notfall betätigt werden.

Missbrauch führt zu Strafverfolgung.