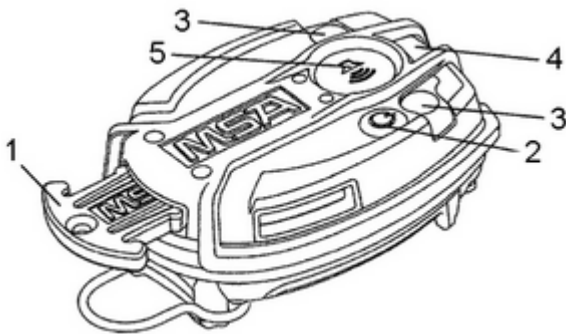


1.7.2. Notsignalgeber

<u>Hersteller</u>	MSA Auer	<u>Schalldruckpegel</u>	95db in 3m
<u>Modell</u>	MotionScout K-R	<u>Betriebsdauer</u>	ca. 200 Std. (aktiviert), 8 Std. (Alarm)

Der MotionScout ist ein hochempfindlicher Bewegungssensor, der als Alarmgerät und als Gerät zur Detektion einer Person in Notlage (Bewegungslosigkeit) verwendet werden kann.

Gesamtansicht und Kurzbeschreibung des Geräts



- 1 Schlüssel
- 2 Aus- Taste (Off)
- 3 Rote LED (Alarm-LED)
- 4 Grüne LED (Status-LED)
- 5 Alarm-Knopf

Das robuste und wasserdichte Kunststoffgehäuse enthält drei LED-Anzeigen, mit folgender Bedeutung:

LED	Frequenz	Batteriekapazität
Grün	1Hz	Volle Batteriekapazität
Rot	1Hz	Batteriealarm - die Vollalarmzeit beträgt nur noch 1 Std.

Sicherheitshinweise

- Bei Beschädigung muss das Gerät aus dem Gefahrenbereich gebracht werden.
- Überhitzung vermeiden! Da es sonst zu Schäden am Gerät oder zu einem Betriebsausfall des Systems kommen kann.
- Wenn der Betriebstemperaturbereich des Geräts überschritten wird, gibt es alle 2 ½ Sekunden einen Zweiton-Alarm (hoch / tief) aus, solange dieser Zustand anhält.
- Im Gefahrenbereich darf das Gerät nicht geöffnet werden.

Bedienung

1. Den Schlüssel aus der Gehäuseunterseite ziehen. Das Gerät gibt während einer Prüfzeit von 2 Sekunden einen akustischen Alarm aus. Die LEDs blinken, um darauf hinzuweisen, dass das Gerät eingeschaltet ist.
2. Falls der Träger für ca. 25 Sekunden bewegungslos bleibt, gibt das Gerät ca. 15 Sekunden lang einen lang einen Voralarm mit reduzierter Lautstärke aus. Durch eine Bewegung wird der Voralarm sofort quittiert.
3. Bewegt sich der Träger während der Voralarmzeit nicht, ertönt nach ca. 15 Sekunden der akustische Vollalarm.
4. Der Alarm kann auch manuell durch drücken des Alarmknopfes (5) ausgelöst werden: Einmal aktiviert, kann der Alarm nur durch Ausschalten des Geräts quittiert werden.
5. Der Alarm kann durch zweimaliges Drücken des Alarm Knopfes quittiert werden. (Alarm-Reset Funktion).
6. Zum ausschalten des Gerätes den Schlüssel in die Geräteunterseite stecken und die austaste (off) mindestens 4 Sekunden lang drücken.
7. Wenn sich der Batteriezustand dem Ablauf der Betriebsdauer nähert, gibt das Gerät eine kurze akustische Warnung aus, gefolgt von rotem Blinken der Status LED.

Batteriewechsel:

Zum Batteriewechsel Rückplatte abschrauben.