



Warnung

Die Verwendung eines Rufgerätes entbindet nicht von der Aufsichtspflicht über die damit unterstützten Personen. Als funkbasierendes System ist es nicht zur Meldung von vorhersehbaren, lebensbedrohlichen Zuständen zugelassen.

Lieferumfang HC-140

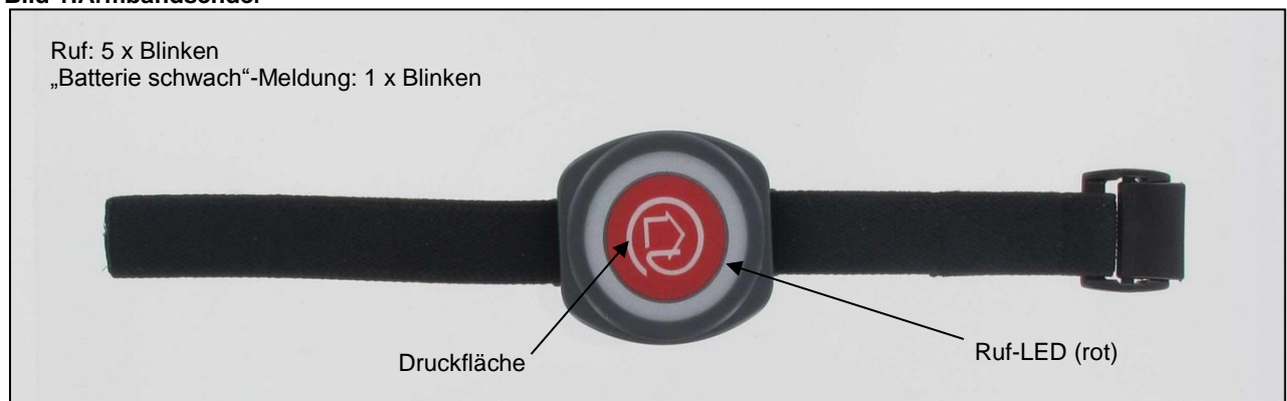
Produktvarianten	Bestellnummer ¹	Frequenz ¹
AAL Profiline Armbandsender incl. Batterie und Stretcharmband	HC-125	869,23 MHz
AAL Profiline Umhängesender incl. Batterie und Umhängekordel	HC-135	869,23 MHz
AAL Profiline Kombisender incl. Batterie und Stretcharmband und Umhängekordel	HC-145	869,23 MHz
Bedienungsanleitung	HC-140-BA	

¹Bestellnummer und Frequenzangabe befinden sich auf dem Typenschild.

Überprüfen Sie nach dem Auspacken die Lieferung auf Vollständigkeit und auf Beschädigungen.

Hinweis: In dieser Anleitung wird der **AAL Profiline Sender** abgekürzt als **Sender** bezeichnet.

Bild 1:Armbandsender



Inbetriebnahme

Der Sender wird betriebsbereit mit Batterie ausgeliefert. Zur Erstinbetriebnahme muss dieser an einem zugehörigen AAL Profiline Empfänger eingelernt und ein Reichweitentest durchgeführt werden.

Rufauslösung

Durch Drücken der roten Druckfläche (Bild 1) wird ein Ruf ausgelöst. Erkennbar ist dies am Aufleuchten der roten Ruf-LED unter der Abdeckung.

Einlernen / Löschen des Handsenders an einem Funkempfänger

Das zur Erstinbetriebnahme erforderliche „Einlernen“ und bei einer Portierung eventuell erforderliche „Löschen“ am Funkempfänger entnehmen Sie bitte der jeweiligen Empfänger-Bedienungsanleitung.

Rufmeldung abstellen

Der Sender sendet bei Auslösung eine einmalige Rufmeldung an den zugehörigen Empfänger. Eine evtl. erforderliche Abstellung des Rufes ist am Empfänger vorzunehmen. Ein Rückstellen des Funkrufes am Sender ist nicht möglich.

Sichere Reichweite der Funkverbindung prüfen

Die Funkreichweite entspricht den Anforderungen der technischen Prüfstelle der Krankenkassen. Innerhalb von Gebäuden kann mit ca. 30 m Reichweite gerechnet werden. Die Reichweite hängt wesentlich von den örtlichen und baulichen Gegebenheiten ab.

Vor erstmaliger Verwendung ist die störungsfreie Funkverbindung zu prüfen. Gehen Sie dazu folgendermaßen vor:

1. Schalten Sie alle in der näheren Umgebung befindlichen elektronischen Unterhaltungs- und Kommunikationsgeräte wie Fernseher, Spielekonsolen und Computer **ein**.
2. Prüfen Sie die Funkmeldung zum Funkempfänger in ca. 5–10 m Zusatzabstand gegenüber dem vorgesehenen Gebrauchsabstand. Achten Sie darauf, dass die Meldung mit einer einzigen Rufauslösung ausgelöst wird!

Wichtig: Wenn in der Rufumgebung die Standorte elektronischer Geräte verändert oder neue in Betrieb genommen werden, ist die Prüfung der Funkreichweite erneut durchzuführen.

Reinigung

Empfohlen wird ein weicher, leicht feuchter Lappen mit etwas Spülmittel ggfs. mit Zusatz von Desinfektionsmittel gem. DIN/EN 13727. Auf keinen Fall scheuernde oder ätzende Reinigungsmittel verwenden.

Regelmäßige Maßnahmen

Vorgeschlagen wird eine wöchentliche Besichtigung mit Prüfruf-Auslösung unter Beobachtung der Melde-LED. Prüfen Sie dabei auch, ob eine „Batterie schwach“ Meldung erfolgt. Empfohlen wird zudem eine monatliche Kontrolle der Funkreichweite.



Wichtig

Die regelmässigen Überprüfungen sorgfältig durchführen. Verschlossene / beschädigte Teile sofort austauschen. Bei Beschädigung oder Funktionsmangel das System bis zur Reparatur nicht mehr verwenden.

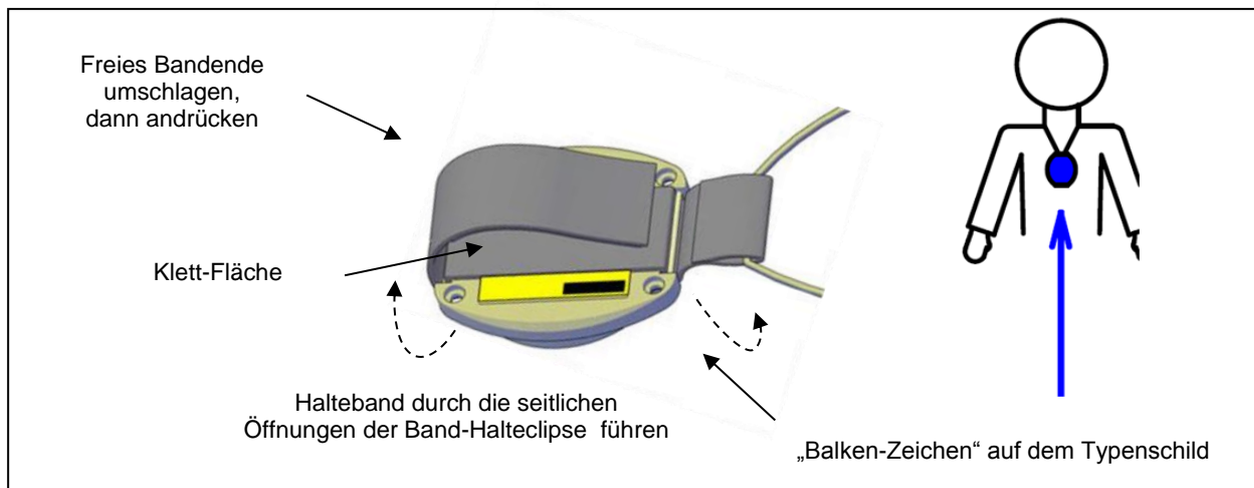
Technische Daten

Betriebsfrequenz:	869,23 MHz, Modulation FSK (sichere Sozialalarm-Frequenz)
Meldetaste:	Vollflächiger Membrantaster, ca. 32 mm Ø
Anzeigen:	LED-Anzeige für Ruf und Batteriemeldung
Batterie-Überwachung:	„Batterie schwach“ Erkennung mit LED-Anzeige und Funkweiterleitung
Stromversorgung:	Knopfzelle 3 V, Typ Ausführung CR 2032 Betriebsdauer bei täglich einmaligem Gebrauch ca. 3 Jahre
Abmessungen:	43 x 46 x 15 mm (DxHxT)
Gewicht:	Sendemodul ca. 25 g (incl. Batterie)
Schutzart:	IP 68 (wasserdicht)
Konformität:	CE (RED RL, RoHS RL)

Bild 2: Montage Armbandsender



Bild 3: Montage Umhängesender



Batteriewechsel



Wichtig

Nach einem Batteriewechsel ist immer die Rufauslösung und Funkreichweite wie bei einer Erstinbetriebnahme zu prüfen.

„Batterie schwach“-Meldung

Bei jeder Rufauslösung wird auch der Batteriezustand übertragen. Erfolgt eine „Batterie schwach“-Meldung (siehe Info Bild 1), ist im Armbandsender innerhalb der nächsten Wochen die Batterie zu wechseln.

Bild 4: Einzelteil-Anordnung

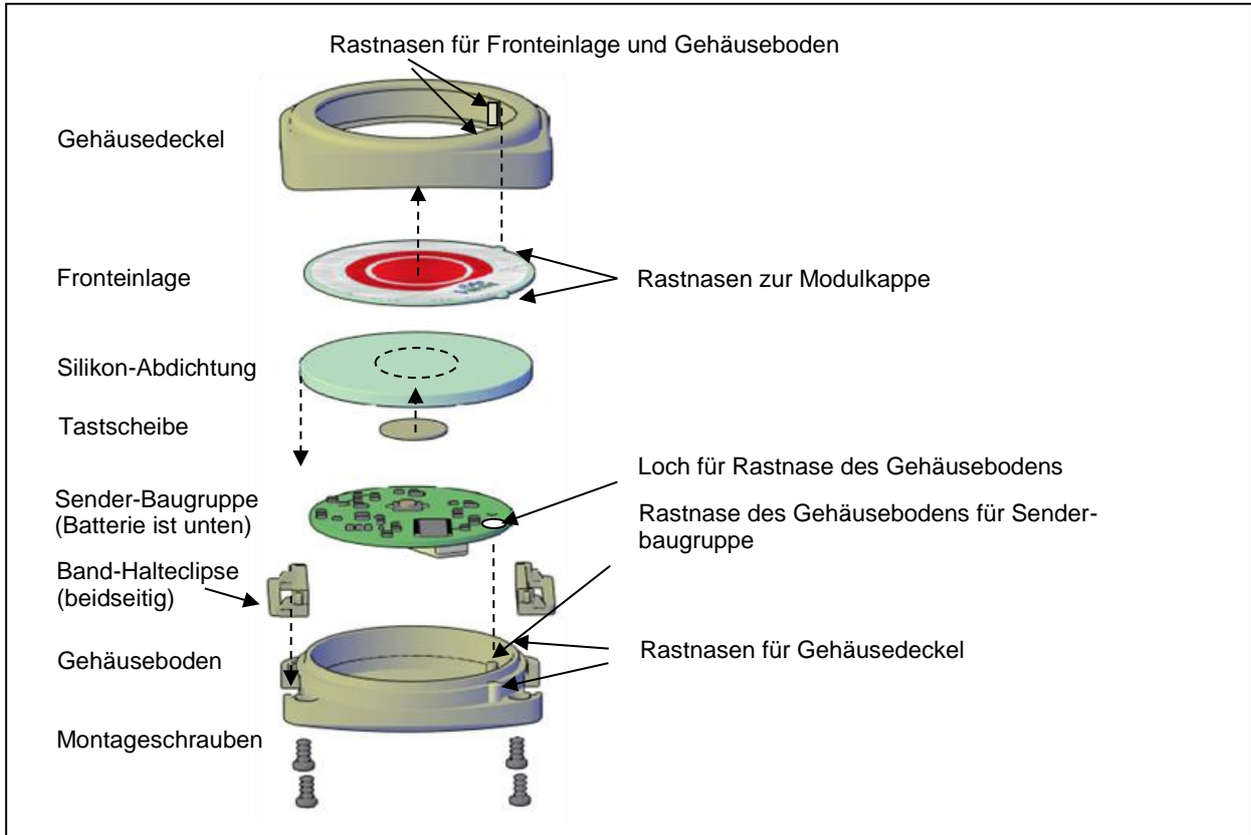


Bild 5: Silikondichtung aufsetzen

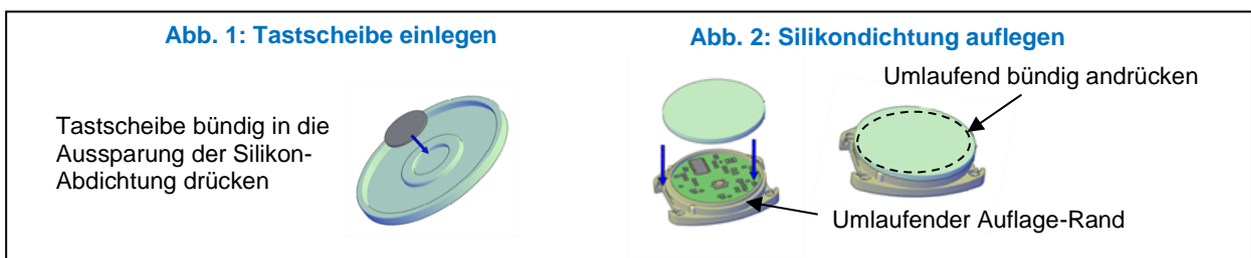
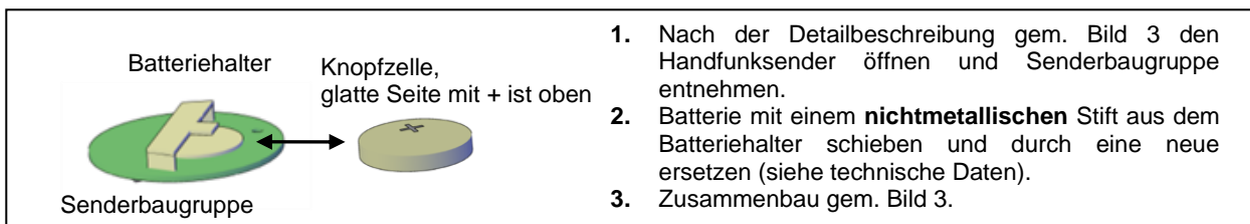


Bild 6: Batterie wechseln



Gewährleistung

Der Hersteller haftet nicht für Schäden, die durch unsachgemäßen oder bestimmungsfremden Gebrauch entstehen. Innerhalb der gesetzlichen Garantiezeit beseitigen wir unentgeltlich Mängel des Gerätes, die auf Material- oder Herstellungsfehler beruhen durch Reparatur oder Umtausch.

Die Garantie erlischt bei Fremdeingriff oder unsachgemäßer Behandlung. Sie gilt nicht für den Verschleiß beweglicher Teile.

Serviceadresse

Sollten trotz sachgerechter Handhabung Störungen auftreten, oder wurde das Gerät beschädigt, wenden Sie sich bitte an Ihren Händler oder an die folgende Adresse:

AAL-Homecare Deutschland - Wahner Str. 45 - D-53859 Niederkassel - Homepage: www.aal-homecare.com

Entsorgungshinweise

Altgeräte und Batterien dürfen nicht über den Hausmüll entsorgt werden. Entsorgen Sie Altgeräte, Altbatterien und Verpackungsmaterial gemäß den geltenden Gesetzen und Entsorgungsvorschriften.



Konformität und gesetzliche Regelungen

Hiermit erklärt AAL Homecare, dass sich das Produkt soweit zutreffend in Übereinstimmung mit den grundlegenden Anforderungen und den anderen relevanten Vorschriften der EMV RL 2014/30/EU, der RED RL 2014/53/EU, und der RoHS RL 2011/65/EU befinden. Die vollständigen Konformitätserklärungen finden Sie im Internet unter www.aal-homecare.com.



REACH Verordnung Im Sinne der Verordnung sind wir nachgeschalteter Anwender. Das Produkt ist nicht kennzeichnungspflichtig. Weitere Informationen sind auf der Homepage einsehbar.