



Warnung

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

Lieferumfang

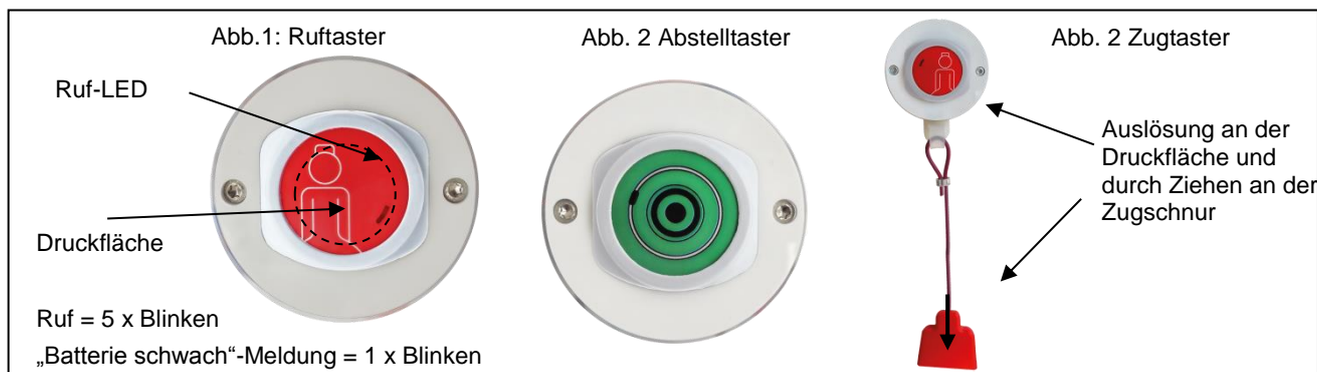
Produktvarianten Funk-Wand- und Zugtaster	Bestellnummer ¹	Frequenz ¹
AAL Profiline Funk-Ruftaster incl. Batterie	HC-180	869,23 MHz
AAL Profiline Funk-Zugtaster incl. Batterie	HC-150	869,23 MHz
AAL Profiline Funk-Abstelltaster incl. Batterie	HC-185	869,23 MHz
AAL Profiline Funk-Pflegetaster incl. Batterie	HC-187	869,23 MHz
AAL Profiline Funk-Rückstelltaster incl. Batterie	HC-188	869,23 MHz
Bedienungsanleitung	HC-150-BA	

¹Bestellnummer und Frequenz befindet sich auf dem Typenschild.

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

Hinweis: In dieser Anleitung werden die **AAL Profiline Funk-Ruf-, Abstell- oder Zugtaster** abgekürzt als **Funktaster** bezeichnet.

Bild 1: Funktaster (Beispiele)



Inbetriebnahme

Der Funktaster wird betriebsbereit mit eingelegter Batterie ausgeliefert. Um diesen einzuschalten, muss vor Erst-inbetriebnahme der Auslöser für 5 sec. gedrückt werden. Anschließend sind das „Anlernen“ an einem zugehörigen AAL Profiline Empfänger und ein Reichweitentest erforderlich.

Einlernen / Löschen des Funktasters an einen Funkempfänger

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

Rufauslösung

Der Ruf bzw. das Abstellen des Rufes wird durch Drücken der Druckfläche oder durch Ziehen der Zugschnur ausgelöst (Bild 1).

Rufmeldung abstellen

Der Funktaster 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 Funktaster ist nicht möglich. Ausnahme bildet der Abstelltaster, wenn dieser als solcher am Empfänger eingelernt ist.

Sichere Reichweite der Funkverbindung prüfen

Die Funkreichweite des Funktasters 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 Rufempfänger in ca. 5-10 m Zusatzabstand gegenüber dem vorgesehenen Gebrauchsabstand. Achten Sie darauf, dass die Meldung mit einer einzigen Rufauslösung ausgelöst wird!

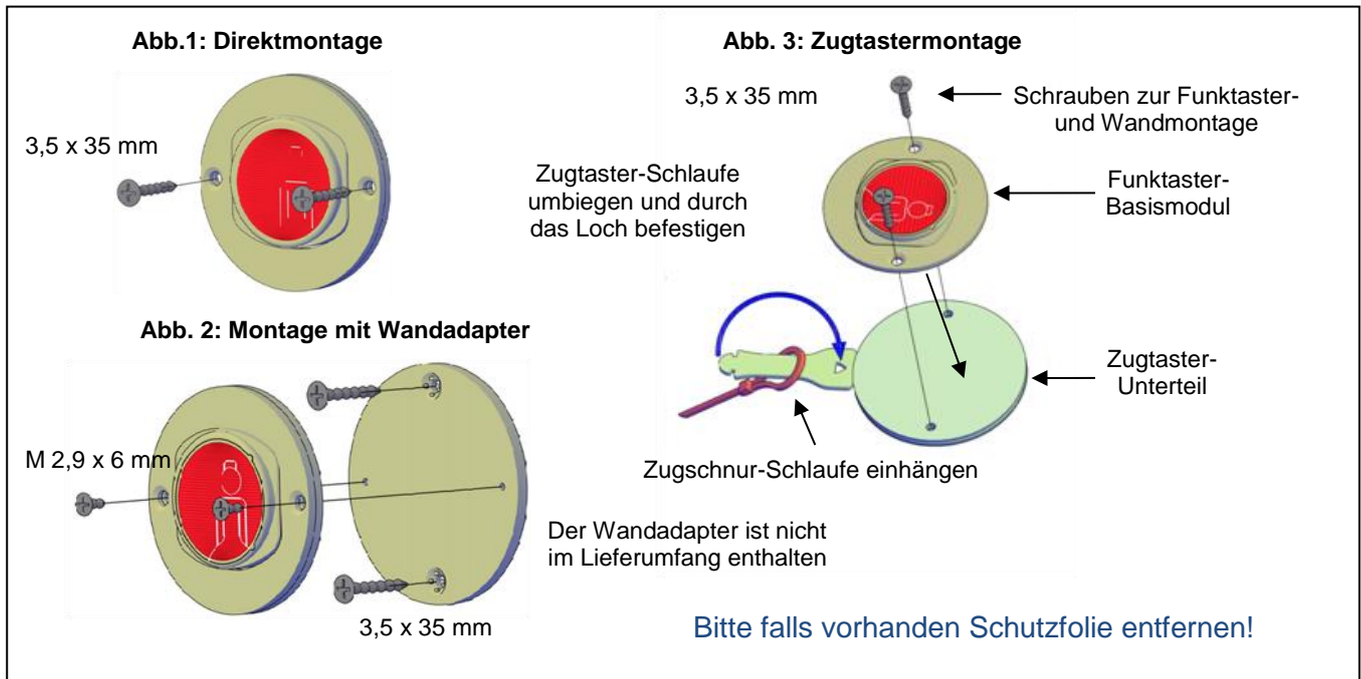
Wichtig: Wenn in der Rufumgebung die Platzierung elektronischer Geräte verändert wird oder neue in Betrieb genommen werden, ist die Prüfung der Funkreichweite erneut durchzuführen.

Wandmontage

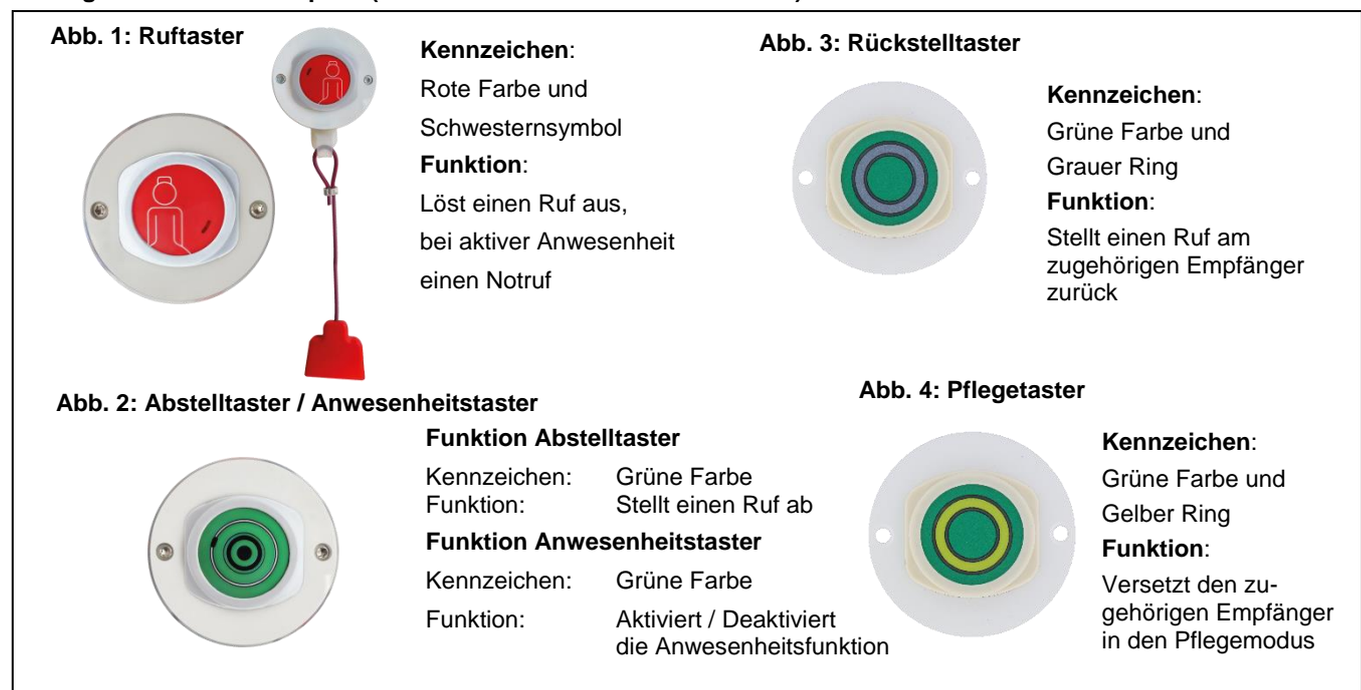
Die Wandmontage der Funktaster ist in Bild 2 erläutert.

Wichtig: Die Schrauben nicht zu fest anziehen, um das Kunststoffmaterial nicht zu beschädigen.

Bild 2: Montagevarianten



Bildfolge 3: Funktionsbeispiele (Referenz: Rufnorm DIN VDE 0834 T1)



Regelmässige Massnahmen



Wichtig

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

Maßnahmen

Vorgeschlagen wird eine wöchentliche Besichtigung mit Prüfruf-Auslösung unter Beobachtung der Melde-LED.

Reinigung

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

Technische Daten

Betriebsfrequenz:	869,23 MHz (sichere Sozialalarm Frequenz)
Melder:	Vollflächiger Membrantaster, ca. 32 mm Ø / Zugkordel mit Knauf, ca. 2 m (nur Zugtaster).
Anzeigen:	LED-Anzeige für Ruf und Batteriemeldung
Batterie-Überwachung:	„Batterie schwach“ Erkennung mit LED-Anzeigeinformation und Funkweiterleitung
Stromversorgung:	Knopfzelle 3 V, Ausführung CR 2032
	Betriebsdauer bei täglich einmaligem Gebrauch ca. 3 Jahre
Abmessungen:	Ruftaster: 74 x 14 mm (DxT) Zugtaster: 74 x 18 mm (DxT), Zugschnurlänge für Zugtaster ca. 2 m
Gewicht:	Ruftaster: ca. 35 g Zugtaster: ca 80 g mit Zugkordel
Schutzart:	IP 68 (wasserdicht)
Konformität:	CE (RED RL, RoHS RL)

Batterie wechseln

Wandhalter abnehmen und das Funktastermodul entnehmen. Dann die Batterie des Funktastermoduls wie beschrieben wechseln. Wegen der beim Öffnen des Moduls anfallenden Einzelteile dieses dazu am besten auf ein größeres, weiches Tuch legen. Beim Montieren unbedingt auf die richtige Lage der Rastelemente an der Fronteinlage, Kappe, Senderbaugruppe und Modulwanne achten.



Wichtig

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

Bild 3: Batterie wechseln

- Funktaster-Basismodul gemäß Bild 2 abbauen und mit der Vorderseite auf ein Tuch legen.
- Die 4 St. Montageschrauben mit einem geeigneten Kreuzschlitz-Schraubendreher herausdrehen (Abb. 1).
- Modulkappe abnehmen (Abb. 1). Einzelteile vorsichtig entnehmen und sorgfältig aufheben.
- Batterie mit einem **nichtmetallischen** Stift aus dem Batteriehalter schieben und gegen eine neue tauschen (Abb. 2).

Abb. 1: Kappe abnehmen

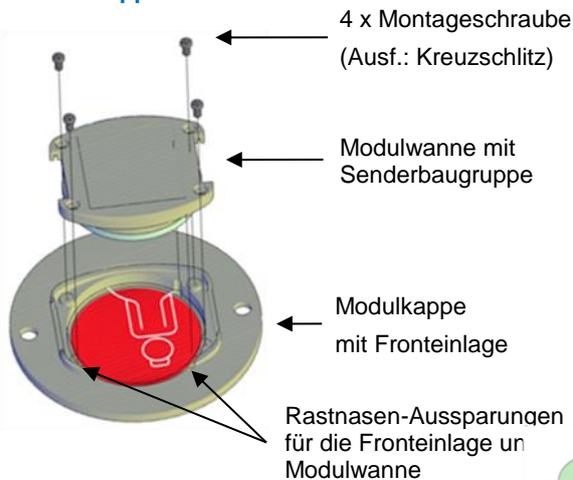


Abb. 2: Knopfzelle wechseln

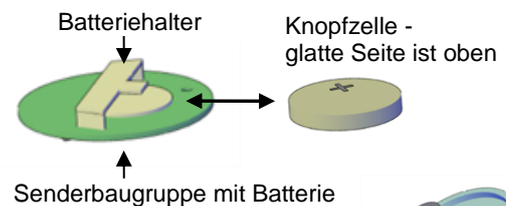


Abb. 3: Tastscheibe einlegen

Tastscheibe bündig in die Aussparung der Silikon-Abdichtung drücken

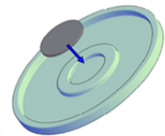


Abb. 4: Silikondichtung auflegen

Silikondichtung umlaufend bündig andrücken

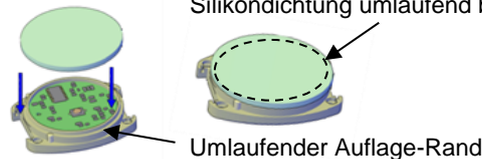
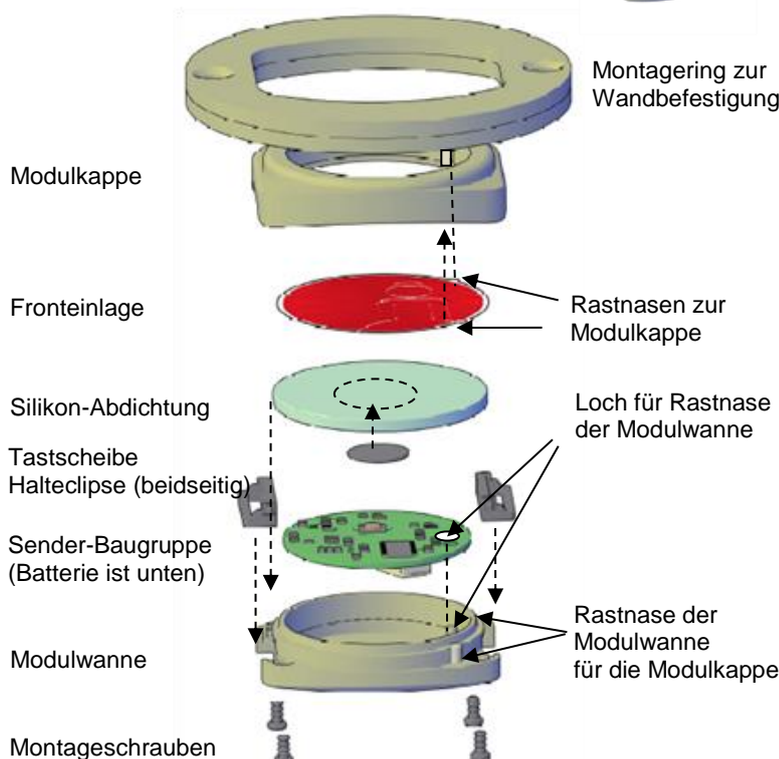


Abb. 5: Übersicht Einzelteile-Anordnung



Zusammenbau des Senders (Bild 3)

1. Senderbaugruppe mit der Batterie nach unten unter Beachtung der Rastnase in die Modulwanne einsetzen (Abb. 5).
2. Darauf achten, dass die Tastscheibe in der Silikondichtung bündig eingedrückt ist (Abb. 3).
3. Silikondichtung auf die Modulwanne aufsetzen und andrücken (Abb. 4).
4. Fronteinlage mit Schrift nach aussen in die Modulkappe legen. Dabei auf die Rastnasen achten (Abb. 1 und 5).
5. Kappe mit den Rastnasen-Aussparungen (Abb. 5) über die beiden Rastnasen an der Modulwannen-Aussenseite sorgfältig aufsetzen.
6. Beide Modulseiten müssen sich nun leichtgängig bündig zusammendrücken lassen (ansonsten stimmt die Rastnasen-Ausrichtung nicht).
7. Die 4 St. Montageschrauben wieder einsetzen und (nicht zu fest, um den Kunststoff nicht zu beschädigen) zuschrauben (Abb. 1).
8. Funktaster-Basismodul nach Bild 3 wieder montieren.

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 Verschleiss beweglicher oder Wechsel-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 - 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.

