

LIBIFYhome

Die neue Generation Hausnotruf



Inbetriebnahme | Kurzanleitung | Wichtige Hinweise | Umbauanleitung

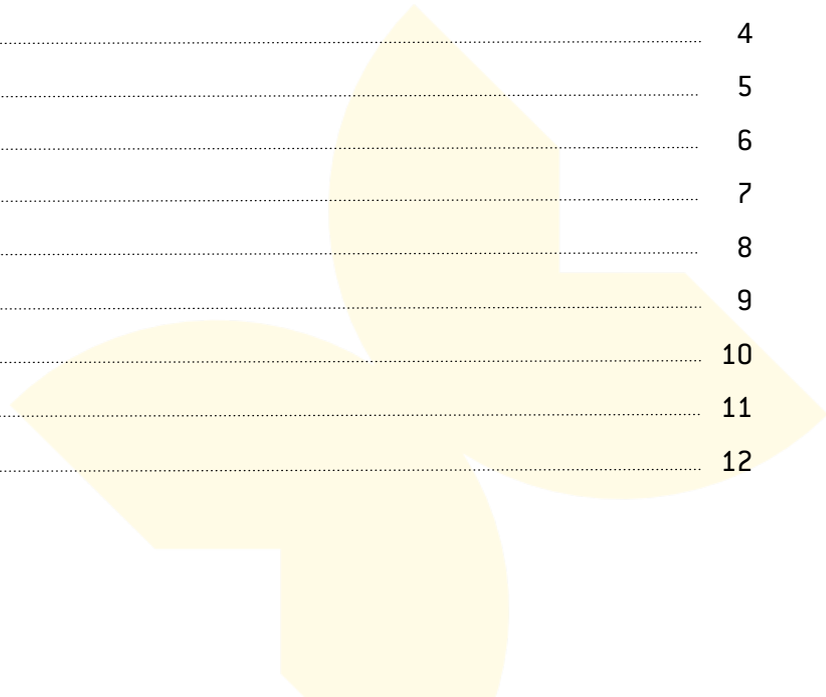


**Zu Ihrer Sicherheit bitte
aufmerksam lesen!**

Inhaltsverzeichnis



Bestandteile des Notrufsystems	1
Gerät aktivieren	2
Funktionstest	3
Verwendung im Alltag	4
Umbauanleitung Funkarmband	5
Reinigung und Aufbewahrung	6
Rückgabe und Versand	7
Tablet – Details	8
Funkarmband – Details	9
Was bedeutet es, wenn...?	10
Technische Daten	11
EU-Konformitätserklärungen	12



Bestandteile des Notrufsystems



Notruf-Tablet



Funkarmband



Halskette



Netzstecker

Gerät aktivieren

1



Stecken Sie den Netzstecker in die Steckdose und lassen Sie das Tablet ca. 1 Stunde laden.

2



Schalten Sie das Gerät ein, indem Sie die Ein-/Aus-Taste an der Seite 8 Sek. gedrückt halten.

3



Ziehen Sie Ihr Funkarmband an und lösen Sie über die Notruftaste einen Testnotruf aus.

Stellen Sie das Tablet an einen Ort in Ihrer Wohnung, an dem eine gute Verbindung zum Mobilfunknetz besteht.

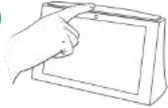
Funktionstest

Technischer Support: 089 - 416 147 981

a



b



1. Drücken Sie den SOS-Knopf am Funkarmband **a** oder am Tablet **b**

2. Das Tablet verbindet sich mit der Notrufzentrale.
Es wird eine Sprechverbindung aufgebaut. Teilen Sie der Zentrale mit,
dass es sich um einen Testnotruf handelt.

**Wiederholen Sie den Testanruf mindestens einmal im Monat,
damit Sie im Ernstfall mit dem Umgang vertraut sind.**

Verwendung im Alltag



Im Alltag

Tragen Sie im Alltag **immer Ihr Funkarmband**. Sie können sich damit frei in Haus und Wohnung bewegen.



Im Badezimmer

Sie können das Funkarmband problemlos beim Duschen und Baden tragen. Es ist wasserdicht.

Umbauanleitung Funkarmband



Der Notrufknopf ist durch einen robusten, aber flexiblen Gummiring mit Armband oder Halskette verbunden.



Zum Lösen: Ziehen sie an einer Stelle des Befestigungsring und drücken Sie den Knopf heraus.



Zum Befestigen: Ziehen Sie den Befestigungsring um den Notrufknopf, bis sich der Gummiring in die seitliche Ausparung des Notrufknopfs einhakt.



Hinweis:

Der Verschluss der Kordel ist so konstruiert, dass er sich zu Ihrer Sicherheit bei starkem Ziehen automatisch öffnet.

Reinigung und Aufbewahrung



- ▶ Behandeln Sie das Tablet immer mit Vorsicht.
- ▶ Setzen Sie es keinen extremen Temperaturen oder direkter Sonneneinstrahlung aus.
- ▶ Halten Sie es nicht in die Nähe einer heißen Flamme.
- ▶ Vermeiden Sie es das Tablet fallen zu lassen.
- ▶ Das Tablet darf nicht mit Feuchtigkeit in Berührung kommen.
- ▶ Die Gehäuse des Tablets und des Funkarmbands dürfen nicht geöffnet werden.



Zur Reinigung des Tablets verwenden Sie bitte ein trockenes Tuch, um Kratzer auf dem Bildschirm zu vermeiden.
Das Tablet ist nicht wasserdicht.



Um das Funkarmband zu reinigen, waschen Sie es mit Wasser ohne Reinigungsmittel ab und trocknen es. **Das Funkarmband ist wasserdicht (IP 67).**
Sie können auch Desinfektionsmittel zum Reinigen verwenden.

Rückgabe und Versand

Technischer Support: 089 - 416 147 981



1. Kontaktieren Sie vor dem Versand den technischen Support unter **089 - 416 147 981**. Das Tablet wird über die Fernwartung ausgeschaltet.



2. Versenden Sie das Tablet möglichst in der Originalverpackung. Achten Sie auf ausreichende Polsterung.



3. Nutzen Sie zum Versenden den beigelegten Rücksendeschein.

Das Tablet darf nur ausgeschaltet versendet werden

Tablet – Details



Funktionen

Notruf auslösen:

SOS-Taste **1** 1x kurz drücken

- ▶ Das Tablet reagiert mit einer Sprachansage, sobald der Notruf ausgelöst wurde.

Hinweis:

Das Tablet muss immer am Stromnetz angeschlossen sein. Bei einem Stromausfall ist die interne Batterie 24 h lang aktiv und ein Notruf kann weiterhin getätigt werden.

1 SOS-Taste

3 Ein-/ Austaste

5 Lade-LED

2 Bildschirm

4 Lautsprecher

6 Kamera

Funkarmband – Details



Funktionen

Notruf auslösen:

Notrufknopf ① 1x kurz drücken

- ▶ Die Armband-LED ② blinkt 1x rot und vibriert.
- ▶ Das Tablet reagiert mit einer Sprachansage, sobald der Notruf empfangen wurde.

- ▶ Das Funkarmband ist zum Duschen geeignet
- ▶ Die Batterielebensdauer des Funkarmbands beträgt ca. 2 Jahre.
- ▶ Die Armband-LED ist nur sichtbar, wenn sie leuchtet.

① SOS-Taste

② Singal-LED

Sprachansage des Tablets	Bedeutung
« Ein Alarm ist ausgelöst worden. Bitte warten Sie.»	Diese Meldung bestätigt, dass ein Alarm an die Notrufzentrale gesendet wurde. Keine Sorge, die Notrufzentrale meldet sich gleich bei Ihnen.
«Achtung! Die Handsenderbatterie ist schwach»	Bitte kontaktieren Sie den technischen Support.
« Achtung! Ein Stromausfall wurde festgestellt, bitte überprüfen Sie den Anschluss»	Die Batterielaufzeit beträgt 24 Stunden. Bitte schließen Sie das Gerät wieder an die Stromversorgung an.
« Achtung! Die Batterie der Station ist schwach »	Die Batterielaufzeit beträgt 24 Stunden. Bitte schließen Sie das Gerät wieder an die Stromversorgung an.

Technische Daten

Notruf-Tablet

- ▶ **Gewicht:** 362g
- ▶ **Reinigung:** nur mit einem trockenen Tuch
- ▶ **Netzwerkverbindung:** Internet WLAN - Ethernet (RJ45), GSM 2G/3G/4G, Bluetooth/BLE, NFC 433 MHz, Zwave+ 868MHz
- ▶ **Betriebstemperatur:** +5°C / +40°C
- ▶ **Batterielaufzeit:** 24 h
- ▶ **Bildschirm:** LCD Bildschirm 7"
- ▶ **Lautsprecher:** 9 Ω , 3 W



Funkknopf

- ▶ **Gewicht:** 35g
- ▶ **Wasserbeständigkeit:** IP67
- ▶ **Stoßfestigkeit:** IK04
- ▶ **Reinigung:** nur mit Wasser und Seife
- ▶ **Kunststoffverarbeitung:** hypoallergen

Leistungspegel

ISM -8 dBm

BLE -5 dBm

Frequenz

ISM 869.2125 und 869.2375 MHz

BLE 2400 – 2483.5 MHz

- ▶ **Funkreichweite:** 300 m im Freien
- ▶ **Betriebstemperatur:** +5°C bis +40°C
- ▶ **Batterielaufzeit:** CR2477 / LiMnO₂ ca. zwei Jahre. Batterie muss vom technischen Support ausgetauscht werden

EU-Konformitätserklärungen

EU-Konformitätserklärung für das Tablet

Hiermit bestätigen wir, dass das Teleassistenzsystem die wichtigsten Anforderungen und andere relevante Vorschriften erfüllt, die in den Richtlinien 2014/53/EU (RED), 2011/65/EU (RoHS-2) und EC 1907/2006 (NO_SVHC; REACH) beschrieben sind. Eine Kopie der Konformitätserklärung finden Sie auf der Herstellerseite unter www.arkeaonlife.com

Elektro- und Elektronikaltgeräte (WEEE)

Entsorgung von Elektro- und Elektronikaltgeräten in der Europäischen Union. Dieses Symbol auf einem Produkt oder einer Produktverpackung verweist darauf, dass dieses Produkt nicht im normalen Hausmüll entsorgt werden darf. Stattdessen müssen solche Altgeräte zu einer speziellen Sammelstelle für die Entsorgung von Elektro- und Elektronikaltgeräten gebracht werden. Weitere Informationen zu solchen Sammelstellen können beim örtlichen Rathaus, Entsorgungsunternehmen oder Händler erfragt werden. Werden Batterien gemeinsam mit Elektro und Elektronikaltgeräten gemäß 2002/96/EG entsorgt müssen die Batterien vorab aus den Geräten entnommen werden.



EU-Konformitätserklärung für das Funkarmband

Hiermit bestätigen wir, dass der Vibby Oak Notrufknopf die wichtigsten Anforderungen, sowie die Anforderungen anderer relevanter Bestimmungen erfüllt, die in den Richtlinien 2014/53/EU (RED), 2011/65/EU (RoHS-2) und EG 1907/2006 (NO_SVHC; REACH) dargelegt sind.

Elektro- und Elektronikaltgeräte (WEEE)

Entsorgung von Elektro- und Elektronikaltgeräten in der Europäischen Union. Dieses Symbol auf einem Produkt oder einer Produktverpackung verweist darauf, dass dieses Produkt nicht im normalen Hausmüll entsorgt werden darf. Stattdessen müssen solche Altgeräte zu einer speziellen Sammelstelle für die Entsorgung von Elektro- und Elektronikaltgeräten gebracht werden. Weitere Informationen zu solchen Sammelstellen können beim örtlichen Rathaus, Entsorgungsunternehmen oder Händler erfragt werden. Werden Batterien gemeinsam mit Elektro und Elektronikaltgeräten gemäß 2002/96/EG entsorgt, müssen die Batterien vorab aus den Geräten entnommen werden.



Bei Fragen können Sie sich gerne an uns wenden:

 Tel.: 089 - 416 147 981  service@libify.de



Libify Technologies GmbH
Rüdesheimer Str. 11
80686 München

 www.libify.de

