



Deutschland
Climax

Mobile Pro

GSM- und IP-basiertes Hausnotrufsystem mit GPS



Bedienungsanleitung

Anleitung für den Nutzer

Inhaltsverzeichnis

1. EINFÜHRUNG	4
1.1. LIEFERUMFANG	4
1.2. INDIKATION VON HAUSNOTRUFSYSTEMEN	4
1.3. SICHERHEITSHINWEISE	5
1.4. ANWENDUNGSRISIKEN UND KONTRAINDIKATIONEN	6
2. SYSTEMÜBERSICHT	8
2.1. DAS MOBILTEIL	8
2.1.1. <i>Abbildung</i>	8
2.1.2. <i>Bezeichnung der einzelnen Elemente</i>	8
2.2. DIE BASISSTATION	10
2.2.1. <i>Abbildung</i>	10
2.2.2. <i>Bezeichnung der einzelnen Elemente</i>	11
2.3. DER HANDSENDER	12
3. INSTALLATION	13
3.1. BASISSTATION AUFSTELLEN	13
3.2. NETZANSCHLUSS	13
3.3. MOBILTEIL	14
3.4. ÜBERPRÜFEN DER SIGNALSTÄRKE	14
4. BEDIENUNG	16
4.1. ALARM-AKTIVIERUNG	16
4.2. EINGEHENDE ANRUF ANNEHMEN	16
4.3. BEDEUTUNG DER LED-ANZEIGEN	16
4.4. LOKALISIERUNG UND GEOFENCING	18
4.5. AUFLADEN DES MOBILTEILS	18
4.6. STANDBY-MODUS (SLEEP MODE)	19
5. BASISSTATION	20
6. AUTOMATISCHE FUNKTIONEN	22
6.1. NIEDRIGER AKKUSTAND	22
6.2. NIEDRIGER BATTERIESTAND BEI ZUBEHÖR/HANDSENDER	22

6.3.	AUTOMATISCHE KONTROLLRUFE.....	22
7.	WARTUNG, REINIGUNG UND ERNEUTER EINSATZ DES NOTRUFSYSTEMS.....	23
7.1.	BASISSTATION UND MOBILE LITE	23
7.2.	HANDESENDER.....	23
7.3.	WIEDEREINSATZ DES GERÄTES.....	24
8.	TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN.....	25
8.1.	BASISSTATION.....	25
8.2.	MOBILE LITE	25
8.3.	HANDESENDER WTRS2	26
9.	HERSTELLER-KONTAKTINFORMATIONEN.....	27
10.	EU-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG	28

1. Einführung

Sie haben von Ihrem Hausnotrufanbieter ein MobilePro Notrufgerät zur Verfügung gestellt bekommen. Dieses Gerät baut über das Mobilfunknetz eine Verbindung zur Ihrer Notrufzentrale auf. Die bei der Installation des Gerätes erfassten Daten werden dem Rufbearbeiter in der Notrufzentrale angezeigt. Sie können dann mit der Notrufzentrale freisprechen, die alle erforderlichen Hilfsmaßnahmen einleiten wird.

Das Gerät baut regelmäßig (einstellbar vom Hausnotrufanbieter) in der Regel einmal pro Tag eine Testverbindung zur Hausnotrufzentrale auf. Zudem werden Fehlermeldungen wie eine leere Batterie im Mobilteil, im Handsender oder in der Basisstation an die Hausnotrufzentrale übertragen.

1.1. Lieferumfang

Ihre MobilePro Verpackung enthält folgende Teile:

- Basisstation MobilePro
- Netzgerät für die Basisstation
- MobilePro Mobilteil
- Handsender inkl. Armband und Halskette

1.2. Indikation von Hausnotrufsystemen

Hausnotrufsysteme als Pflegehilfsmittel kommen in Frage bei allein lebenden oder über weite Teile des Tages allein lebenden Pflegebedürftigen, die mit handelsüblichen Telefonen in Notsituationen keinen Hilferuf absetzen können und bei denen aufgrund ihres Alters, des Krankheits- bzw. Pflegezustandes jederzeit der Eintritt einer derartigen Notsituation erwartet werden

kann. Sofern diese Voraussetzungen vorliegen, kann Ihnen dieses Hausnotrufgerät von Ihrer Pflegekasse zur Verfügung gestellt werden.

1.3. Sicherheitshinweise

- Die Abdeckung am MobilePro Mobilteil für das Einsetzen der SIM-Karte darf nur unter Befolgung der Installations- und Programmieranleitung von autorisiertem Personal geöffnet werden. Versuchen Sie nicht, die mitgelieferte SIM-Karte zu wechseln.
- Schalten Sie den Akkuschalte an der Unterseite der Basisstation nicht aus. Das Gerät kann sonst im Fall eines Stromausfalls keinen Notruf mehr absetzen und wird eine Fehlermeldung an die Notrufzentrale senden.
- Öffnen Sie keines der beiden Geräte. Der Batterieaustausch darf nur durch autorisiertes Personal erfolgen. **ACHTUNG!** Beim Einsetzen eines falschen Batterietyps besteht Explosions-Gefahr. Gebrauchte Batterien sind gemäß der Anleitung zu Entsorgen.
- Verwenden Sie nur das mitgelieferte Netzteil oder ein Original-Climax-Ersatznetzteil. Fremde Netzteile, auch wenn sie dieselben Anschlusswerte aufweisen, sind nicht gegen das versehentliche Ausstecken am Gerät geschützt!
- Wenn Sie ein USB-Ladekabel zur Ladung des Mobilteils verwenden, achten Sie darauf, dass es ausschließlich 5V liefert. Höhere Spannungen beschädigen das Mobilteil und können

zu Verbrennungen, im Extremfall sogar zu einem Brand führen.

1.4. Anwendungsrisiken und Kontraindikationen

Ein Hausnotrufsystem kann nicht die persönliche Überwachung eines kranken, pflegebedürftigen oder behinderten Menschen ersetzen. Insbesondere weisen wir auf folgende Einschränkungen hin:

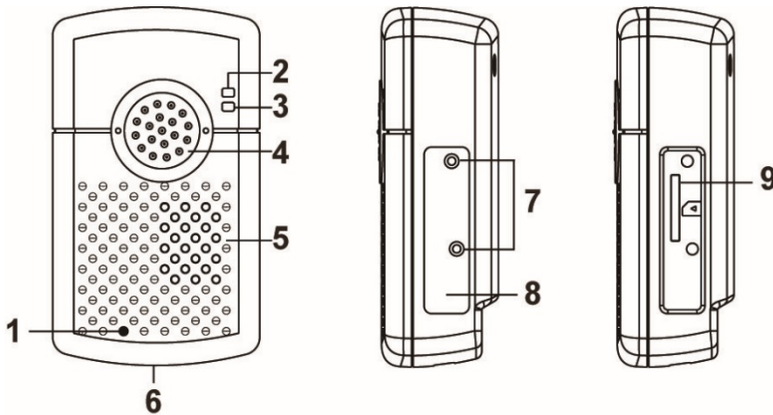
- Bei Personen mit Einschränkungen der geistigen Fähigkeiten (z. B. Demenz) ist das System nur bedingt einsetzbar. Zumindest sollte gewährleistet sein, dass der Benutzer versteht, dass er mit dem Handsender oder der roten Taste am Gerät Hilfe herbeirufen kann.
- Bei der Trageart „Armbanduhr“ des mitgelieferten Handsenders ist eine Auslösung in der Regel nur möglich, wenn noch beide Arme bewegen kann. Eine sicherere Auslösung z. B. bei einem Schlaganfall gewährleistet die Trageart „Halskette“.
- Bei Störungen im Mobilfunknetz ist die Auslösung eines Notrufs unter Umständen nicht oder nur zeitverzögert möglich. Dasselbe gilt bei nicht ausreichender Empfangsstärke. Das Gerät sollte nach Aufstellung und Überprüfung der Empfangsstärke daher vom Benutzer nicht an einer anderen Stelle aufgestellt werden, ohne dass auch dort eine Messung der Empfangsstärke und eine Testauslösung erfolgt sind (siehe 3.4 Überprüfen der Signalstärke).

- Das Gerät löst nur auf Anforderung des Benutzers einen Notruf aus. Wenn eine plötzliche Erkrankung Bewusstseinsstörungen zur Folge hat, ist daher keine Auslösung durch den Benutzer mehr möglich (z. B. Epileptischer Anfall). Eine verbesserte Sicherheit kann hier mit dem optionalen Zubehör „Falldetektor“ erreicht werden.
- Wenn das Mobilteil nicht in der Basisstation eingesetzt ist, so verringert sich die Reichweite des Handsenders, die Lautstärke des Lautsprechers und die Empfindlichkeit des Mikrofons. Aus diesem Grund sollten Sie zu Hause immer das Mobilteil in die Basisstation einstecken. Wenn das Mobilteil korrekt eingesteckt wurde, ertönt ein Signalton und die blaue LED an der Basisstation leuchtet dauerhaft. Die Möglichkeit, das Mobilteil aus der Basisstation zu entnehmen, ist ausschließlich für die Nutzung außerhalb des Hauses vorgesehen.

2. Systemübersicht

2.1. Das Mobilteil

2.1.1. Abbildung



2.1.2. Bezeichnung der einzelnen Elemente

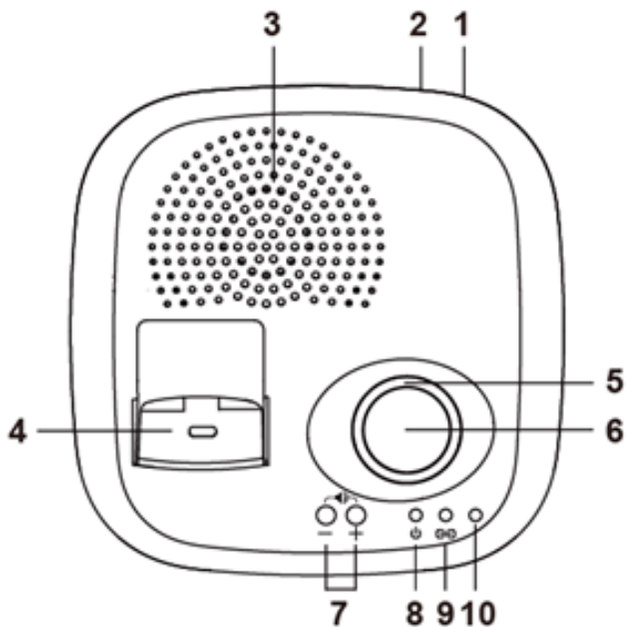
1. Mikrofon
2. Obere LED (siehe Erläuterungen)
3. Untere LED (siehe Erläuterungen)
4. Notruftaste (siehe Erläuterungen)
5. Lautsprecher
6. USB-Typ-C-Anschluss
7. Schrauben zum Sichern der SIM-Karten-Abdeckung
8. SIM-Karten-Abdeckung
9. Mikro-SIM-Karten-Slot

Erläuterungen zu LEDs und Notruftaste

	Verhalten	Funktion/Bedeutung
Obere LED (Grün)	Ein	Akku lädt
	Blinkt alle 5 Sekunden	Normaler Betriebszustand
Obere LED (Rot)	Blinkt alle 3 Sek.	Niedriger Batteriestand
	Während des Ladevorgangs wird der Batteriestand nicht angezeigt	
Untere LED (Orange)	Blinkt alle 3 Sek.	GSM/3G Fehler
Notruftaste	Drücken und 1,5 Sekunden halten (akustisches Signal)	Notruf wird ausgelöst
	Drücken und 5 Sek. halten (optional)	Notruf wird abgebrochen
	1,5 Sekunden drücken, wenn Gerät klingelt	Anruf annehmen
	Während des Gesprächs drücken und 5 Sek. Halten	Gespräch beenden
	Drücken und 5 Sek. Halten im normalen Betriebszustand (2. Akustisches Signal)	Standby-Modus aktivieren

2.2. Die Basisstation

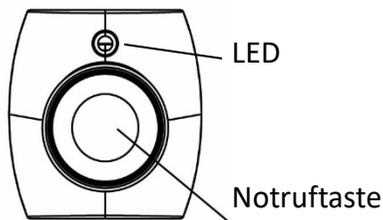
2.2.1. Abbildung



2.2.2. Bezeichnung der einzelnen Elemente

Taste/LED/ Komponente	Verhalten	Funktion/Anzeige
1. Batterieschalter	Links – zum Netzkabel – eingeschaltet. Rechts – nach außen – ausgeschaltet.	Nur wenn der Batterieschalter eingeschaltet ist), wird die Batterie der Basis geladen und kann bei Stromausfall das Gerät mit Strom versorgen.
2. Stromanschluss		
3. Lautsprecher	Ersetzt den Lautsprecher des Mobile Lite, wenn sich dieses in der Basisstation befindet	
4. Mobile Lite Steckplatz		Zum Verriegeln Kabel drehen
5. LED Anzeige	Leuchtet	Notruf ausgelöst
	Blinkt	Auslöseverzögerung vor Notruf aktiv
6. Notruftaste	Drücken, um Notruf auszulösen, wenn sich Mobile Lite in der Basisstation befindet	Alarm auslösen
7. Lautstärkeeinstellung	+ oder – drücken, wenn sich das Mobile Lite in der Basisstation befindet	Lautstärke erhöhen oder verringern
8. Betriebs-LED (grün)	Leuchtet	Netzteil angeschlossen
	Aus	Netzteil nicht angeschlossen
9. Mobile Lite LED (blau)	Leuchtet	Mobile Lite eingesetzt
	Aus	Mobile Lite entfernt
10. Mikrofon	Ersetzt das Mikrofon des Mobile Lite, wenn es sich in der Basisstation befindet.	

2.3. Der Handsender



Der Handsender WTRQ sollte stets getragen werden, damit im Notfall jederzeit ein Notruf ausgelöst werden kann. Der wasserdichte Handsender kann auch unter der Dusche getragen

werden. Er funktioniert sowohl zu Hause, wenn das Mobilteil in der Basisstation steckt wie auch unterwegs, wenn Sie nur das Mobilteil mitnehmen.

Der WTRQ zeichnet sich dadurch aus, dass er von der Trageart Armbanduhr auf die Trageart Amulett jederzeit umgebaut werden kann. In der Trageart Armbanduhr verfügt er zudem über die Möglichkeit, beliebige Standard-Uhrenarmbänder statt des mitgelieferten Silikon-Armbands zu verwenden. Wenn Sie Hilfe beim Umbauen benötigen, wenden Sie sich an Ihren Hausnotruf-Anbieter.

3. Installation

3.1. Basisstation aufstellen

Wählen Sie einen geeigneten Ort für die Basisstation. Sie benötigen dafür lediglich einen Stromanschluss und ein verfügbares GSM-Signal. Die Basisstation sollte leicht zugänglich sein. Sie sollte nicht an einem feuchten Ort wie einem Badezimmer montiert werden oder in der Nähe einer Wärmequelle wie einer Mikrowelle, die die Signalstärke reduzieren könnte.

Um die Basisstation gegen Verrutschen beim Ein- und Ausstecken des Mobilteils zu sichern, kann die Schutzfolie von den Füßen abgezogen werden. Die Basisstation „klebt“ dann an glatten Flächen.

3.2. Netzanschluss

- Verbinden Sie das Netzteil mit der Gleichstrombuchse (DC-Buchse) der Basisstation und stecken Sie den Netzstecker in die Steckdose. Vergewissern Sie sich, dass das Netzteil für die richtige Spannung ausgelegt ist, um eine Beschädigung der Komponenten zu vermeiden. Für die Standardversion der Basisstation wird normalerweise ein AC-DC 12V/1.5A Netzteil verwendet.
- Stellen Sie den Akkuschalte an der Rückseite des Gerätes auf „ON“.
- Stecken Sie das Mobilteil in die Basisstation. Die blaue LED an der Basisstation muss aufleuchten, dann ist das Mobil-

teil korrekt eingesteckt. Zusätzlich ertönt ein kurzer Signalton. Die obere grüne LED am Mobilteil leuchtet ebenfalls auf – das Mobilteil wird geladen.

- Zusätzlich zu dem Netzteil ist die Basisstation zur Sicherheit für den Fall eines Stromausfalls mit einem Akku ausgestattet.
- Im normalen Betrieb wird das Netzteil verwendet, um die Basisstation mit Strom zu versorgen und gleichzeitig den Akku der Basisstation und den Akku des Mobilteils
- Stellt man den Akkuschalter auf **OFF**, wird der Akku nicht geladen, wenn die Basisstation an den Strom angeschlossen wird, und er dient dann bei Stromausfall auch nicht als Notstromversorgung. Der Akkuschalter muss auf **ON** stehen, damit der Akku lädt, sobald die Verbindung zum Stromanschluss hergestellt wird, und damit er bei Stromausfall als Notstromversorgung dient.

3.3. Mobilteil

Am Mobilteil können Sie ein Halsband oder einen Karabinerhaken anbringen, beide sind im Lieferumfang enthalten. Bei der Auslieferung ist das Mobilteil nur zu ca. 20% geladen. Bitte laden Sie es vor der ersten mobilen Nutzung vollständig auf (max. 4 Stunden).

3.4. Überprüfen der Signalstärke

Wenn Sie das Gerät erstmalig aufstellen oder den Standort des

Gerätes verändern, sollten Sie die Empfangsstärke des Mobilfunknetzes an diesem Ort überprüfen. Das MobilePro hat eine Sprachausgabe und sagt die Empfangsstärke an, sobald es nach dem Einschalten bzw. Aufwecken aus dem Stand-By-Modus Mobilfunkempfang hat.

Zum Ausschalten drücken Sie die Notruftaste für fünf Sekunden bis ein einzelner Signalton ertönt. Das Gerät quittiert dies mit „Ausschalten“. Zum Einschalten drücken Sie wiederum fünf Sekunden die Notruftaste. Das Gerät quittiert dies mit Signalton. Sobald sich das Gerät erfolgreich mit dem Mobilfunknetz verbunden hat, sagt es die Signalstärke an: „GSM-Empfang“ gefolgt von einer Zahl 1 bis 5:

- Keine Ansage: Kein Mobilfunkempfang. Suchen Sie einen besseren Standort für das Gerät;
- 1: Schlechter Mobilfunkempfang. Suchen Sie einen besseren Standort für das Gerät;
- 2-3: Ausreichender Mobilfunkempfang;
- 4-5: Guter Mobilfunkempfang.

4. Bedienung

4.1. Alarm-Aktivierung

- Wenn Alarm durch Drücken der Notruftaste an der Basisstation, am Mobilteil (1,5 Sek.) oder durch ein eingelerntes Gerät (Handsender) ausgelöst wurde, gibt das Mobile Lite einen Sprachhinweis aus “Notruftaste gedrückt” (optional) und wählt die Notrufzentrale an.
- Das Mobile Lite verschickt auch die aktuellste Standort-Information zusammen mit der Alarm-Benachrichtigung
- Je nach Programmierung durch die Zentrale gibt es eine Voralarm-Zeit, in der ein Notruf noch abgebrochen werden kann, indem die Notruftaste fünf Sekunden gedrückt wird.

4.2. Eingehende Anrufe annehmen

- Das Mobilteil klingelt, wenn es einen Anruf empfängt.
- Drücken Sie die Notruftaste an der Basisstation, am Mobilteil (1,5 Sek.) oder den Handsender, um den Anruf anzunehmen.

4.3. Bedeutung der LED-Anzeigen

Das Mobile Lite macht die Benutzer mit der LED-Anzeige auf den aktuellen Betriebszustand aufmerksam.

LED	Verhalten	Bedeutung
Grüne LED (Obere LED)	An	Mobile Lite wird geladen
	Blinkt einmal alle 5 Sekunden	Normaler Betriebszustand
Rote LED (Obere LED)	Blinkt einmal alle 3 Sekunden	Niedriger Batteriestand
Orange LED (Untere LED)	Blinkt einmal alle 3 Sekunden	GSM/3G Fehler oder das Gerät ist gerade dabei, sich im GSM/3G-Netz anzumelden

Während das Mobile Lite geladen wird, gibt die rote LED den Batteriestand nicht an.

Wenn das Mobile Lite eingeschaltet wird, während ein GSM/3G Fehler vorliegt (Orange LED blinkt einmal alle 3 Sekunden), piept das Gerät 3 Mal, um auf den Fehler hinzuweisen.

Die Basisstation verfügt über folgende LED-Anzeigen:

LED	Verhalten	Bedeutung
Grüne LED (linke LED)	An	Netzspannung verbunden
	Blinkt einmal alle 5 Sekunden	Netzausfall, Akkubetrieb
Blaue LED (rechte LED)	An	Mobilteil eingesetzt
	Aus	Mobilteil entnommen

4.4. Lokalisierung und Geofencing

- Ihre Notrufzentrale kann Ihre Position ohne Ihre Beteiligung bestimmen. Aus dem Vertrag zwischen Ihnen und Ihrer Notrufzentrale geht hervor, wer und in welchem Fall dazu berechtigt ist.
- Es ist möglich, das Gerät zu konfigurieren, dass ein Alarm automatisch ausgelöst wird, wenn Sie einen bestimmten Bereich verlassen. Ob eine solche Konfiguration durchgeführt wurde, entnehmen Sie bitte dem Vertrag mit Ihrer Notrufzentrale.

4.5. Aufladen des Mobilteils

Das Mobilteil muss regelmäßig aufgeladen werden. Stecken Sie es immer in die Basisstation, sobald Sie zu Hause sind. Die Akkulaufzeit ist von der Nutzungshäufigkeit und der Konfiguration abhängig. Normalerweise sollte der Akku einen ganzen Tag reichen. Bei komplett leerem Akku dauert der Ladevorgang ca. 4 Stunden.

Wenn Sie das Mobilteil unterwegs laden wollen, so ist dies mit einem USB-C-Ladekabel möglich, das als Zubehör erhältlich ist.

ACHTUNG: Wenn Sie ein USB-Ladekabel verwenden, achten Sie darauf, dass es ausschließlich 5V liefert. Höhere Spannungen beschädigen das Mobilteil und können zu Verbrennungen, im Extremfall sogar zu einem Brand führen

4.6. Standby-Modus (Sleep Mode)

Das Mobile Lite kann in einen Standby-Modus versetzt werden, um Energie zu sparen.

Um den Standby-Modus zu aktivieren, drücken und halten Sie die Notruftaste am Mobilteil im normalen Betriebszustand für 5 Sekunden, es ertönt ein Signalton. Um den Standby-Modus wieder zu verlassen, drücken und halten Sie die Notruftaste erneut für fünf Sekunden.

- Wenn der Standby-Modus aktiviert ist, sind alle Funktionen, inklusive der LED-Anzeigen während dieser Zeit deaktiviert. Das Mobile Lite gibt den Sprachhinweis „Ausschalten“, um darauf hinzuweisen, dass der Standby-Modus aktiviert wird.
- Das Mobilteil funktioniert erst wieder, wenn der Standby-Modus deaktiviert ist (Notruftaste für 5 Sekunden halten oder das Mobilteil in die Basisstation einstecken). Das Mobile Lite erzeugt einen Signalton, um darauf hinzuweisen, dass der Standby-Modus verlassen wurde.

5. Basisstation

Die Basisstation erhöht die Leistung des Mobile Lite, wenn es in diese eingesetzt wird. Die Basisstation wurde dazu entwickelt, das Mobile Lite in der häuslichen Umgebung zu verwenden. Sie kann nur mit eingesetztem Mobile Lite verwendet werden.

Mit der Basisstation wird ein 9V-Netzteil mit einer Leistung von 1A ausgeliefert. Auch die Basisstation verfügt über einen Akku. Wenn Sie die Basisstation in Betrieb nehmen, stellen Sie den Batterieschalter auf „Ein“, damit der Akku in der Basisstation geladen wird.

Zu den Funktionen der Basisstation gehören:

Notruftaste

Die Basisstation verfügt über eine leicht bedienbare Notruftaste mit LED-Hintergrundbeleuchtung. Bei eingesetztem Mobile Lite können Sie über die Notruftaste einen Notruf auslösen. Bei einem eingehenden Anruf können Sie diesen durch einen Druck auf die Notruftaste annehmen.

Verstärker für Textansagen

Wenn sich das Mobile Lite in der Basisstation befindet, werden die Textansagen über den Lautsprecher der Basisstation verstärkt wiedergegeben. Die Lautstärke kann mit den Lauter-/Leiser-Tasten angepasst werden.

Verstärker für Sprachkommunikation

Wenn sich das Mobile Lite in der Basisstation befindet, werden

Lautsprecher und Mikrofon der Basisstation für die Vollduplex-Sprachkommunikation verwendet. Lautsprecher und Mikrofon der Basisstation sind deutlich leistungsfähiger als die im Mobile Lite eingebauten.

Die Lautstärke kann mit den Lauter-/Leiser-Tasten angepasst werden.

Während eines Notrufs entfernen Sie das Mobile Lite bitte nicht aus der Basisstation oder stecken es hinein. In diesem Fall wird der Notruf unterbrochen.

Erhöhung der Funkreichweite

Bei eingesetztem Mobile Lite erhöht die Basisstation die Reichweite der eingesetzten Funkkomponenten (z. B. Handsender). So kann das Mobile Lite zuverlässig aus dem ganzen Haus ausgelöst werden.

6. Automatische Funktionen

6.1. Niedriger Akkustand

- Sobald ein niedriger Akkustand länger als 5 Minuten andauert, sendet das Gerät eine entsprechende Meldung an die Notrufzentrale und die orange LED blinkt alle 3 Sekunden.
- Nachdem der Akku wieder geladen ist, sendet die Basisstation eine Meldung über die Wiederherstellung des Akkustandes an die Notrufzentrale und die orange LED geht aus.

6.2. Niedriger Batteriestand bei Zubehör/Handsender

Wenn der Batteriestand eines Zubehörteils niedrig ist, blinkt die orange LED am Handsender zweimal pro Sekunde. Bitte setzen sie sich dann mit Ihrem Hausnotrufanbieter in Verbindung. Gleichzeitig wird eine entsprechende Meldung an die Notrufzentrale übertragen.

6.3. Automatische Kontrollrufe

Die Basisstation sendet regelmäßig automatische Kontrollrufe an die Notrufzentrale. Damit wird die einwandfreie Kommunikation zwischen Ihrem Gerät und der Notrufzentrale sichergestellt.

7. Wartung, Reinigung und erneuter Einsatz des Notrufsystems

7.1. Basisstation und Mobile Lite

Reinigen Sie die Basisstation nur mit einem feuchten Tuch. Bitte verwenden Sie keine aggressiven oder scheuernden Reinigungsmittel. Diese könnten die Tasten angreifen und die Kunststoffoberfläche matt werden lassen.

Wenn eine Desinfektion des Gerätes notwendig ist, so testen Sie das verwendete Desinfektionsmittel zunächst an einer unauffälligen Stelle (z. B. Unterseite) auf seine Verträglichkeit. Verwenden sie ausschließlich Desinfektionsmittel, die nicht auf Alkohol basieren. Aufgrund der Vielzahl der auf dem Markt befindlichen Mittel können wir Ihnen hier leider keine Empfehlung geben. Auch hier dürfen Sie das Gerät nur feucht abwischen.

Achten Sie darauf, dass keine Flüssigkeit in das Gerät eindringt. Bitte sorgen Sie insbesondere dafür, dass kein Wasser in den Lautsprecher und das Mikrofon gelangen.

Die Notstrom Akkus in der Basis und der Akku des Mobile Lite sollte alle 5 Jahre ausgetauscht werden. Bitte setzen Sie sich dazu mit der Climax GmbH in Verbindung.

7.2. Handsender

Der Handsender ist wasserdicht. Sie können ihn unter fließendem Wasser reinigen. Sollte dies nicht ausreichen, können Sie Spülmittel und eine weiche Bürste verwenden. Verwenden Sie

keine alkoholischen Reinigungsmittel und auf gar keinen Fall Reinigungsbenzin.

Nach maximal 8 Jahren sollte der Handsender ausgetauscht werden, da sich die Batterie dem Ende der Lebensdauer nähert. Dies wird von Ihrem Hausnotrufanbieter organisiert.

7.3. Wiedereinsatz des Gerätes

Das Gerät wird Ihnen von Ihrem Hausnotrufanbieter nur leihweise zur Verfügung gestellt. Bitte behandeln Sie es schonend, da es nach dem Einsatz bei Ihnen einem anderen Nutzer zur Verfügung gestellt wird.

8. Technische Spezifikationen

8.1. Basisstation

Typenbezeichnung	AMP-BASE3
Batterie	1100 mAh, Ni-Mh Akku
Batterielaufzeit	30 Stunden
Lautsprecher	3 Watt
Mikrofon	Eingebaut
Spannungsversorgung	12V / 1,5A Netzteil
Max. Leistungsaufnahme	230V / 0,5 A
Lautstärke	Lauter-/Leister-Tasten in 5 Stufen einstellbar
Funkfrequenz	869.2375MHz (EN-300-220, Class 1)
Reichweite des Handsenders	1000 Meter im Freien
Betriebstemperatur	-10°C bis 45°C
Zulässige Luftfeuchtigkeit	Bis 85% relative Feuchte nicht kondensierend
Abmessungen	163 mm x 165 mm x 62 mm
Gewicht	630 g

8.2. Mobile Lite

Typenbezeichnung:	Mobile Lite R8 4G F1B
Batterie	1x 3.7 V 800mAh Lithium-Ionen Akku
Batterielaufzeit	24-50 Stunden
Lautsprecher	93,5 +/- 3,0 dB in 10 cm Entfernung
Mobilfunk	2G/3G/4G
SIM-Karte	Unterstützt 1,8V und 3V Micro SIM-Karten
Funkfrequenz	869.2375MHz (EN-300-220, Class 1)
Reichweite des Handsender	Ca. 3-5 Meter

Max. Anzahl Funkkomponenten	20
Betriebstemperatur	-10°C bis 45°C
Anzahl Notrufnummern	5
Zulässige Luftfeuchtigkeit	Bis 85% relative Feuchte nicht kondensieren
Abmessungen	41.5mm x 23.3mm x 71.2mm
Gewicht	56 g
Kommunikationsprotokolle	Sprache, Text-SMS, ContactID (CID) über IP, MPTP über SMS, SIA-CID über IP, XML, CDV über IP, CID über UDP,

8.3. Handsender WTRS2

Batterie	CR2032 Lithium-Batterie, nicht austauschbar
Batterielaufzeit	Je nach Nutzung 9 Jahre
Funkfrequenz	869,2375 MHz (EN-300-220, Class 1)
Reichweite des Handsender	1000 Meter im Freien
Betriebstemperatur	-10°C bis 45°C
Schutzklasse	IP68
Abmessungen	31 x 29 x 13 mm
Gewicht	12 g zzgl. Zubehör (Armband, Halsband)

9. Hersteller-Kontaktinformationen

Climax Deutschland GmbH
Max-Planck-Straße 10
50858 Köln

Telefon +49 (221) 29 19 63-30
Telefax +49 (221) 29 19 63-48

E-Mail: support@climax-deutschland.com

Webseite: www.climax-deutschland.com

10. EU-Konformitätserklärung

EU Konformitätserklärung EC-Declaration of Conformity CE-Déclaration de Conformité

Der Hersteller: Climax Deutschland GmbH
The manufacturer:
Le fabricant:

Adresse: Max-Planck-Straße 10
Address: 50858 Köln
Adresse: Deutschland

erklärt, dass die Produkte: Mobile Pro

Declares that the products:

Déclare que les produits: die grundlegenden Anforderungen gemäß Artikel 3 der nachstehenden EU-Richtlinie(n) erfüllt:

die Anforderungen der folgenden harmonisierten Normen erfüllt:
complies to the requirements of the following harmonized standards:
répond aux exigences des normes harmonisées suivantes:

- EMC Directive 2014/30/EU
- LVD Directive 2014/35/EU
- RED Directive 2014/53/EU
- RoHS 3 Directive 2015/863/EU
- WEEE Directive 2012/19/EU

Die folgenden relevanten harmonisierten Normen wurden angewandt:

The following relevant harmonized standards have been applied:

La conformité a été vérifiée sur la base des normes européennes suivantes :

- IEC 62368-1 / EN- 62368-1:2016
- EN-300220-2:2018-09 Short Range Radio
- EN 301489-1:2020 V.2.2.3
- EN 301489-3:2019 V.2.1.1
- EN-50134-1:2003 Social Alarm
- EN-50134-2:2018 Social Alarm
- EN-50134-3:2012 Social Alarm
- EN-50134-5:2005 Social Alarm

Ort und Datum der Konformitätserklärung
Place and date of declaration
Lieu et date de la déclaration

Köln, 01.09.2020

Name und Unterschrift
Name and Signature
Nom et Signature


Adrian Porger
Climax Deutschland