



tellimed[®]

AUF NUMMER SICHER



Bedienungsanleitung

Notrufarmband
tellimed Carino GPS

Liebe Kundin, lieber Kunde,

mit der Entscheidung für das Notrufarmband tellimed Carino GPS haben Sie eine gute Wahl getroffen. Einfache Bedienung, schönes Design, kompakte Abmessungen und eine zuverlässige Funktion zeichnen dieses Notrufsystem aus.

Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung sorgfältig durch. Bewahren Sie diese Bedienungsanleitung auf, um jederzeit auftretende Fragen nachschlagen zu können.

Sollten Sie Fragen haben, die nicht durch diese Bedienungsanleitung beantwortet werden, besuchen Sie bitte unsere Webseite www.tellimed.de

Haben Sie Anregungen? Der tellimed Kundenservice ist gerne für Sie da. Die Kontaktdaten finden Sie auf der Rückseite dieser Bedienungsanleitung.

Diese Bedienungsanleitung ist mit größter Sorgfalt erstellt worden. tellimed behält sich das Recht vor, diese Bedienungsanleitung jederzeit ohne vorherige Ankündigung anzupassen. tellimed haftet nicht für eventuelle Versehen oder Irrtümer.

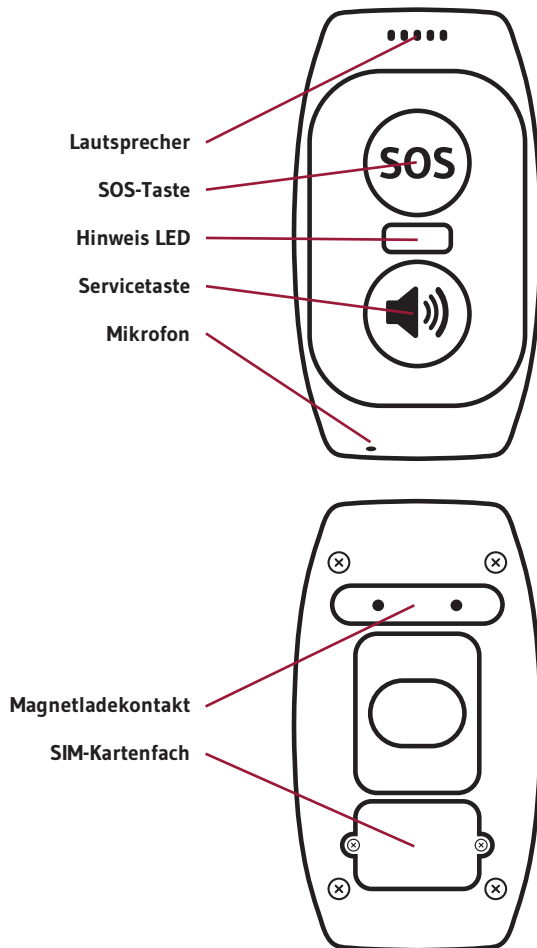
Inhaltsverzeichnis

1.	tellimed Carino GPS	4 - 5
1.1.	Übersicht	4
1.2.	Notruf auslösen	5
1.3.	Notruf unterbrechen	5
1.4.	Aufladen	5
2.	Inbetriebnahme	6
2.1.	SIM-Karte	6
2.2.	Einschalten	6
2.3.	Ausschalten	6
3.	Funktionen	7 - 8
3.1.	SOS-Kontakte	7
3.2.	Batteriewarnung	7
3.3.	Eingehende Anrufe annehmen	7
3.4.	Service-Rufnummer	8
3.5.	Hinweis-LED	8
4.	Einstellungen / SMS Befehle	8
5.	Wichtige Hinweise	9
5.1.	Mobilfunknetz	9
5.2.	Einsatzzweck	9
5.3.	Verbotene Bereiche für Mobiltelefone	9
5.4.	Implantierte medizinische Geräte	9
5.5.	Andere medizinische Geräte	9
5.6.	Kleinkinder	9
5.7.	Reinigen	9
6.	Entsorgung	10
7.	EU Konformität	10
8.	Registrierung nach ElektroG	11
9.	Registrierung nach VerpackG	11
10.	Technische Daten	11
11.	Lieferumfang	11

1. tellimed Carino GPS

Mit der SOS-Taste können Sie einen Notruf auslösen. Unterhalb der SOS-Taste befindet sich eine Servicetaste. Über die Servicetaste können Sie eingehende Anrufe annehmen und beenden. Durch einen langen Druck auf die Servicetaste können Sie eine zuvor eingespeicherte Rufnummer anrufen. Der Lautsprecher befindet sich oberhalb der SOS-Taste. Das Mikrofon befindet sich unterhalb der Servicetaste.

1.1. Übersicht



1.2. Notruf auslösen

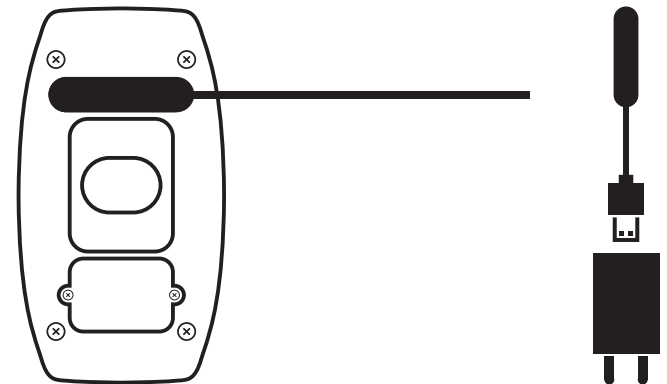
Halten Sie die SOS-Taste für etwa 3 Sekunden gedrückt. Es ertönt ein akustischer Hinweis „SOS is calling“. Sie können die Taste nun loslassen. Es werden immer alle 3 eingespeicherten SOS-Nummern angerufen, unabhängig davon, ob ein Rufempfänger den Ruf angenommen hat oder nicht. Dadurch soll vermieden werden, dass die Rufannahme durch einen Anrufbeantworter als Rufannahme registriert wird. Im Anschluss an die Anwahl der SOS-Rufnummern versendet das tellimed Carino GPS eine SMS mit der GPS Position an die SOS-Rufnummern (GPS Verfügbarkeit und SMS-Fähigkeit der Empfänger-rufnummern vorausgesetzt).

1.3. Notruf unterbrechen

Sollten Sie versehentlich einen Notruf ausgelöst haben, können Sie diesen jederzeit durch erneutes Drücken der SOS-Taste beenden. Sollte im Fall eines Notrufes bereits der SOS-Kontakt den Notruf annehmen, können Sie durch erneutes Drücken der SOS-Taste die Anwahl der weiteren SOS Kontakte verhindern.

1.4. Aufladen

Der Akku vom Carino GPS hält beim voller Ladung 1-5 Tage. Wir empfehlen, den Akku jede Nacht am Nachttisch aufzuladen. Dadurch ist der Akku tagsüber immer voll geladen und Sie haben das Carino GPS nachts immer griffbereit. Wenn Sie die Rückseite vom Carino GPS vor sich sehen, wird das Ladekabel von der rechten Seite aus angelegt (SIM-Fach oben).

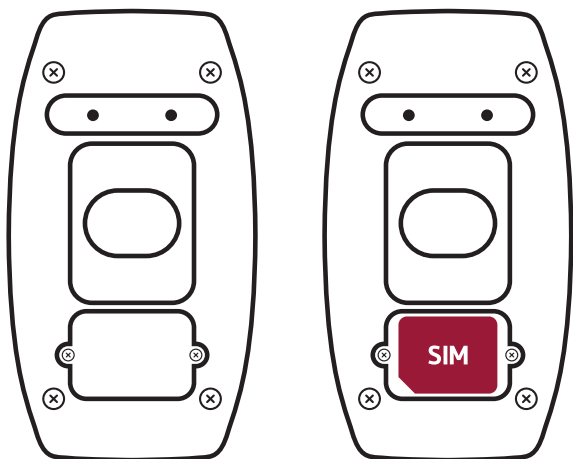


2. Inbetriebnahme

2.1. SIM-Karte

Zum Betrieb vom Carino GPS benötigen Sie eine SIM-Karte im Nano-Format. Oftmals erhält man im Handel sogenannte Triple-SIM-Karten, aus denen man sich anhand der Kombi-Stanzung das gewünschte Format herausbricht. Legen Sie die SIM Karte in ein Mobiltelefon und deaktivieren Sie dort dauerhaft die PIN Abfrage der SIM-Karte. Setzen Sie die SIM Karte danach wie abgebildet in das SIM-Kartenfach ein.

Sollten Sie das Carino GPS nur in Notfällen benutzen wollen, empfehlen wir den Einsatz einer Prepaid Karte mit automatischer Aufladung. So ist immer sichergestellt, dass die Karte Guthaben hat und es entstehen keine monatlichen Kosten.



2.2. Einschalten

Halten Sie die SOS-Taste für etwa 3 Sekunden gedrückt. Es ertönt eine kurze Hinweis-Melodie.

2.3. Ausschalten

Sollten Sie das Carino GPS längere Zeit nicht benutzen, empfehlen wir, das Carino GPS auszuschalten. Drücken Sie hierfür 1x die SOS-Taste, 2x die Servicetaste und 3x die SOS Taste. Es ertönt eine Hinweismelodie und das Carino GPS ist ausgeschaltet.

3. Funktionen

Das Carino GPS Notrufarmband ist entwickelt worden um auf möglichst einfach Art und Weise einen Notruf an Bezugspersonen abzusetzen. Der reduzierte Funktionsumfang soll hierbei zu einer größtmöglichen Bediensicherheit führen.

3.1. SOS-Kontakte

Sie können bis zu 3 Rufnummern von SOS-Kontakten einspeichern. Bei Betätigung der SOS-Taste werden stets alle SOS-Kontakte angerufen. Sie können, falls dies nicht gewünscht ist, die Anwahl weiterer SOS-Kontakte durch erneutes Drücken der SOS-Taste stoppen. Wir empfehlen Mobilfunkrufnummern zu verwenden, wegen der Möglichkeit, SMS zu empfangen (z.B. Batteriewarnung). Sollten Sie einmal die Rufnummern der SOS-Kontakte ändern wollen, senden Sie einfach eine neue SMS. Diese überschreibt dann die vorherige Programmierung.

3.2. Batteriewarnung

Sollte die Batterieladung weniger als 15% betragen, erhalten Ihre SOS-Kontakte einen Hinweis per SMS „battery low“ (SMS-fähige Rufnummern vorausgesetzt). Zusätzlich blinkt die Hinweis LED am Carino GPS etwa alle 2 Sekunden rot.

3.3. Eingehende Anrufe annehmen

Sie können das Carino GPS Notrufarmband als Telefon für eingehende Anrufe verwenden. Bitte beachten Sie hierbei, dass aufgrund der Kompaktheit des Gerätes die Sprachqualität nicht der eines normalen Telefons entspricht. Werden Sie auf dem Carino GPS angerufen, drücken Sie einmal kurz auf die Servicetaste. Das Carino GPS befindet sich dann im Freisprechmodus. Zum Beenden des Anrufes drücken Sie bitte einmal kurz die SOS-Taste. Bitte beachten Sie, dass das Telefonieren mit dem Carino GPS die Aufladung der Batterie deutlich vermindert.

3.4. Service-Rufnummer

Sie können die Servicetaste abseits von Notrufen mit einer Rufnummer belegen, die Sie häufig benötigen. Drücken Sie die Servicetaste etwa 3 Sekunden lang um diese Rufnummer anzuwählen. Sie können die Anwahl oder den Anruf jederzeit durch kurzes Drücken der SOS-Taste beenden.

3.5. Hinweis-LED

Blinkt rot = Batterieladung unter 15%

Dauerhaft rot = Carino GPS ist mit dem Ladekabel verbunden und lädt den Akku

Dauerhaft blau = Der Akku ist voll geladen, Ladekabel kann getrennt werden

Dauerhaft rot (ohne Ladekabel) = SIM-Karte hat einen Fehler, ist nicht richtig eingesetzt oder nicht verbunden

4. Einstellungen / SMS-Befehle

Das Carino GPS Notfallband wird programmiert, indem Sie eine sms an die Rufnummer der Simkarte im Carino GPS senden.

SMS-Befehl:	Hinweis:
Programmierung der SOS Rufnummern sos1:00492824977570 <small>(Beispiel für die Rufnummer 02824-977-570)</small>	Keine Leerzeichen, internationales Format ohne Null für Ortsvorwahl, sos1 durch sos2 und sos3 für weitere Nummern ersetzen. Bei erfolgreicher Programmierung antwortet das Carino GPS mit der SMS „sos1:00492824977570“ ok!“
Programmieren der Service-rufnummer serv1:00492824977570 <small>(Beispiel für die Rufnummer 02824-977-570)</small>	Keine Leerzeichen, internationales Format ohne Null für Ortsvorwahl, serv1 durch serv2 und serv3 für weitere Nummern ersetzen. Bei erfolgreicher Programmierung antwortet das Carino GPS mit der SMS „serv1:00492824977570“ ok!“

5. Wichtige Hinweise

5.1. Mobilfunknetz

Das Carino GPS nutzt Mobilfunktechnologie (2G/3G). In abgelegenen Gebieten sowie Kellern, Garagen etc. kann der Einsatz nicht garantiert werden.

5.2. Einsatzzweck

Das Carino GPS wurde entwickelt um sowohl zuhause, als auch unterwegs einen Notruf an Angehörige, Bezugspersonen und den öffentlichen Rettungsdienst abzusetzen.

5.3. Verbotene Bereiche für Mobiltelefone

Das Carino GPS darf nicht in Bereichen benutzt werden, in denen der Einsatz von Mobilfunktechnologie verboten ist, wie in Flugzeugen, in Krankenhäusern, in der Umgebung von medizinischen Geräten oder in der Nähe von Kraftstoffen und Chemikalien sowie Sprenggebieten.

5.4. Implantierte medizinische Geräte

Personen, die ein implantiertes medizinisches Gerät wie z.B. einen Herzschrittmacher oder einen Defibrillator verwenden, müssen immer einen Abstand von mindestens 15 cm zwischen dem medizinischen Gerät und dem Carino GPS einhalten. Dieser Abstand wird von Herstellern von medizinischen Geräten empfohlen, um mögliche Störungen zu vermeiden.

5.5. Andere medizinische Geräte

Der Betrieb vom Carino GPS kann unter Umständen den Betrieb von nicht genügend abgeschirmten Geräten stören. Wenden Sie sich an einen Arzt oder den Hersteller des medizinischen Gerätes, um zu erfahren, ob das Gerät ausreichend gegen externe hochfrequente Schwingungen abgeschirmt ist.

5.6. Kleinkinder

Im Lieferumfang vom Carino GPS befinden sich Teile, die von Kleinkindern verschluckt werden könnten. Diese Teile außerhalb der Reichweite von Kleinkindern aufbewahren.

5.7. Reinigen

Reinigen Sie das Gerät nur mit einem trockenen oder leicht feuchtem Tuch. Vermeiden Sie unbedingt chemische Reinigungsmittel.

6. Entsorgung



Der Akku vom Carino GPS gehört nicht in den Hausmüll. Zur Entsorgung beachten Sie bitte die örtlichen Bestimmungen zur Abfallbeseitigung.



Das Carino GPS gehört nicht in den Hausmüll, sondern muss an einer Sammelstelle für das Recycling von elektronischen Geräten abgegeben werden.



Aufgrund der kompakten Bauweise ist eine eigenständige Entnahme der Batterie nicht vorgesehen. Bitte nutzen Sie den tellimed -Service (www.tellimed.de/retoure) für die Entnahme und Entsorgung der Batterie. Damit können Sie sicher sein, dass sie umweltgerecht entsorgt wird. Sie können selbstverständlich auch das komplette Gerät zusammen mit der Batterie über uns recyceln lassen.

Im Zusammenhang mit dem Vertrieb von Batterien oder mit der Lieferung von Geräten, die Batterien enthalten, sind wir verpflichtet, Sie auf folgendes hinzuweisen:

Sie sind zur Rückgabe gebrauchter Batterien als Endnutzer gesetzlich verpflichtet. Sie können Altbatterien, die wir als Neubatterien im Sortiment führen oder geführt haben, unentgeltlich an unserem Versandlager (Versandadresse) zurückgeben.

Die auf den Batterien abgebildeten Symbole haben folgende Bedeutung:

Das Symbol der durchgekreuzten Mülltonne bedeutet, dass die Batterie nicht in den Hausmüll gegeben werden darf.

Pb = Batterie enthält mehr als 0,004 Masseprozent Blei

Cd = Batterie enthält mehr als 0,002 Masseprozent Cadmium

Hg = Batterie enthält mehr als 0,0005 Masseprozent Quecksilber.

Batterien dürfen nur im entladenen Zustand in die Sammelbehälter für Geräte-Altbatterien gegeben werden. Vollständige Entladung bedeutet das Erreichen der Entladeschlussspannung oder einsetzende Funktionsbeeinträchtigung wegen unzureichender Batteriekapazität. Ein Kurzschluss kann durch Isolieren der Pole mit Klebestreifen verhindert werden. Bitte beachten Sie die vorstehenden Hinweise.

7. EU Konformität

tellimed erklärt, dass das Notrufsystem tellimed Carino GPS folgenden Richtlinien entspricht:

2014/53/EU Richtlinie über die Bereitstellung von Funkanlagen auf dem Markt

2011/65/EU Richtlinie zur Beschränkung bestimmter gefährlicher Stoffe in Elektro- und Elektronikgeräten

Eine ausführliche Konformitätserklärung erhalten Sie unter www.tellimed.de/download

8. Registrierung nach ElektroG

WEEE-Reg.-Nr. DE 63487850

www.ear-system.de

9. Registrierung nach VerpackG

DE5025250203008

<https://oeffentliche-register.verpackungsregister.org/>

10. Technische Daten

Maße:	55 x 31 x 14,8mm
Gewicht inkl. Akku:	40g
Mobilfunkfrequenz:	900/1800 MHz
Frequenzband 900MHz:	max. abgestrahlte Leistung: 1W
Frequenzband 1800MHz:	max. abgestrahlte Leistung: 2W
GSM Antenne:	LDS
Chipset:	MTK 2503
Batterie, wiederaufladbar:	Lithium Ionen (Polymer), 4,5V, 580 mAh
Akkulaufzeit:	bis zu 5 Tage
Ladezeit:	ca. 2 Stunden
Ladespannung:	5 V DC
SIM-Karte:	Nano SIM
Material Gehäuse:	Acrylnitril-Butadien-Styrol (ABS), Polycarbonate (PC)
Material Uhrenband:	Silikon
Abmessungen Uhrenband:	13 bis 24,5cm
Breite Uhrenband / Federstege:	18mm
Schutzklasse:	IP 65
Lagertemperatur:	-20 bis 45 °C
Betriebstemperatur:	-10 bis 45 °C
Luftfeuchtigkeit:	35 - 80%

11. Lieferumfang

Carino GPS Notrufarmband mit Uhrenarmband (Art-Nr. 2601), 100-240V Steckernetzteil, USB Anschlusskabel, Halskordel, Federstegwerkzeug, Schraubendreher, Bedienungsanleitung



tellimed Rambach & Fegers GbR
Kesselstraße 30A, 47546 Kalkar
E-Mail: post@tellimed.de
www.tellimed.de