



# mobi-click<sup>®</sup>

your safety-kit



Bedienungsanleitung  
**Senior Tel 2 GPS**  
mit Temperature Sensor

Version 4.16

ST102-2

15.10.2021



Mobi-Click Senior-Tel II funktioniert fast wie ein normales Mobiltelefon, nur wesentlich einfacher als das Mobiltelefon! Sie können beliebige Anrufe empfangen und drei von Ihnen vorbestimmte Telefonnummern direkt anwählen.

Mobi-Click Senior-Tel II eignet sich als Notrufsystem für betagte oder behinderte Personen. Mit den drei Tasten können z.B. der Hausarzt, die Tochter oder die Notfallzentrale direkt angerufen werden.

Mobi-Click Senior-Tel II kann Sie auf verschiedene Art und Weise schützen!  
Mir geht's gut!:

Sie können ebenfalls bestimmen, welche Telefonnummer (z.Bsp. Ihr Kind, der Arzt, die Notfallzentrale etc.) Sie regelmäßig nach Ihrem Befinden befragen soll. Es reicht nur schon ein Tastendruck von Ihnen, der bestätigt, dass es Ihnen gut geht und alles in Ordnung ist.

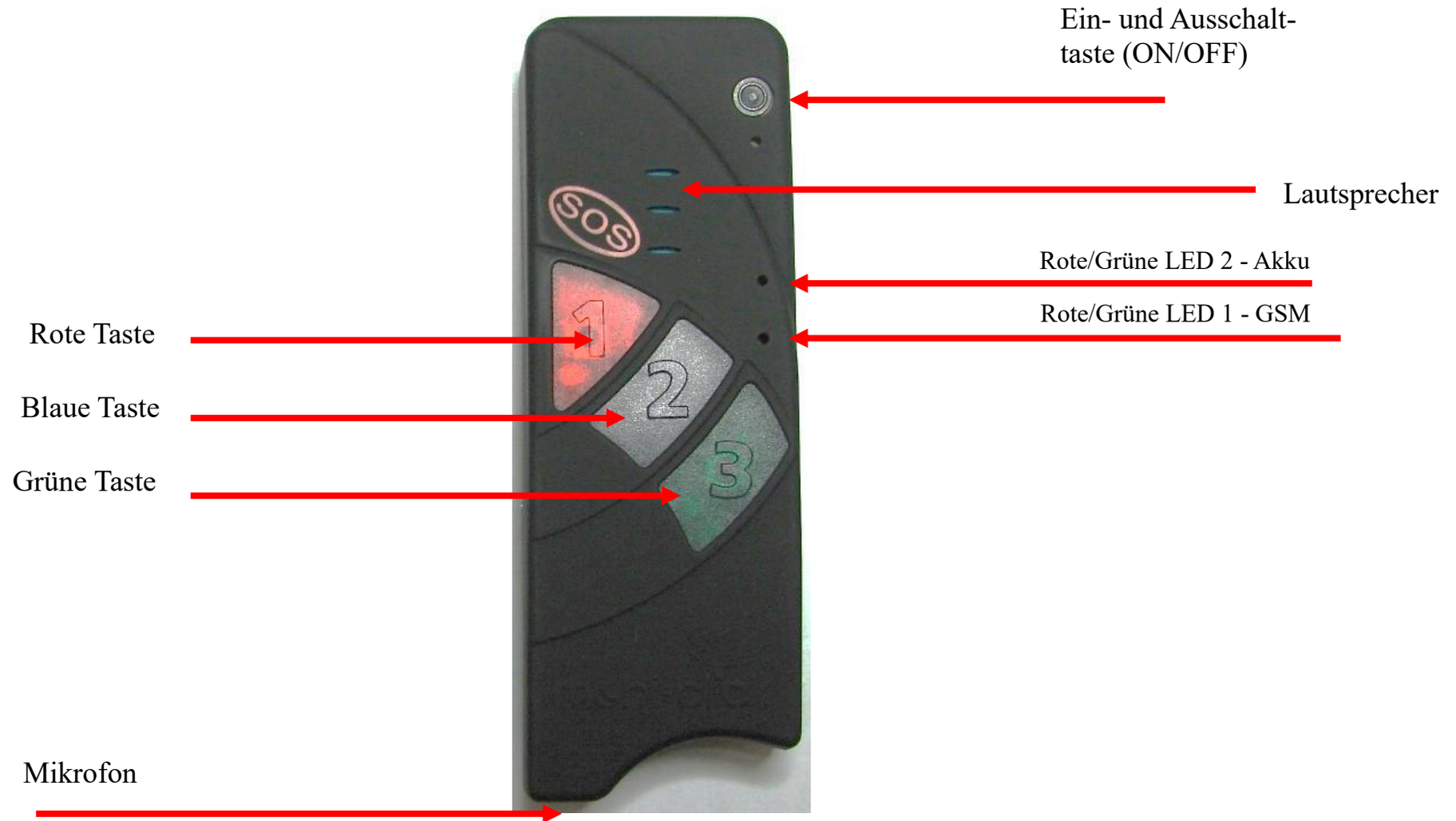
Mit vielen verschiedenen Befehlen können Sie bestimmen, wer im Alarmfall benachrichtigt werden soll und auf welche Art und Weise die Meldungen erfolgen sollen. Es genügt, alle Befehle einmalig abzuspeichern, und Mobi-Click Senior-Tel II schützt Sie jederzeit!

Bei technischen Fragen wenden Sie sich an: E-Mail: [info@mobi-click.com](mailto:info@mobi-click.com)

## Inhaltsverzeichnis

1.Einführung- Funktionsweise der Tasten.....	4
2.SIM- Karte.....	6
3.Laden des Gerätes Senior-Tel II.....	8
4.Einstellung des PIN-Codes.....	11
5.Ein -und Ausschalten des Gerätes.....	12
6.Abspeichern der drei Telefonnummern.....	13
7. Mein erster Telefonanruf mit Senior-Tel II.....	16
8.Anrufe an Senior-Tel II.....	17
9.Lautstärkenregelung und Ruftöne.....	18
10.Wie kann ich mein Mobi-Click umbenennen?.....	21
11.Temperaturmessung.....	22
12.Einstellen von Zeit, Datum.....	24
13.Uhrbedienung.....	25
14.Positionsbestimmung.....	26
15.Menü der Uhr.....	29
16.Verbindung der Uhr mit Senior Tel II.....	34
17.Werkseinstellung.....	36
18.Einsatzbereitschaft.....	37
19.Entsorgung.....	37
20.Konformitätserklärung.....	38
21.Technische Daten.....	39

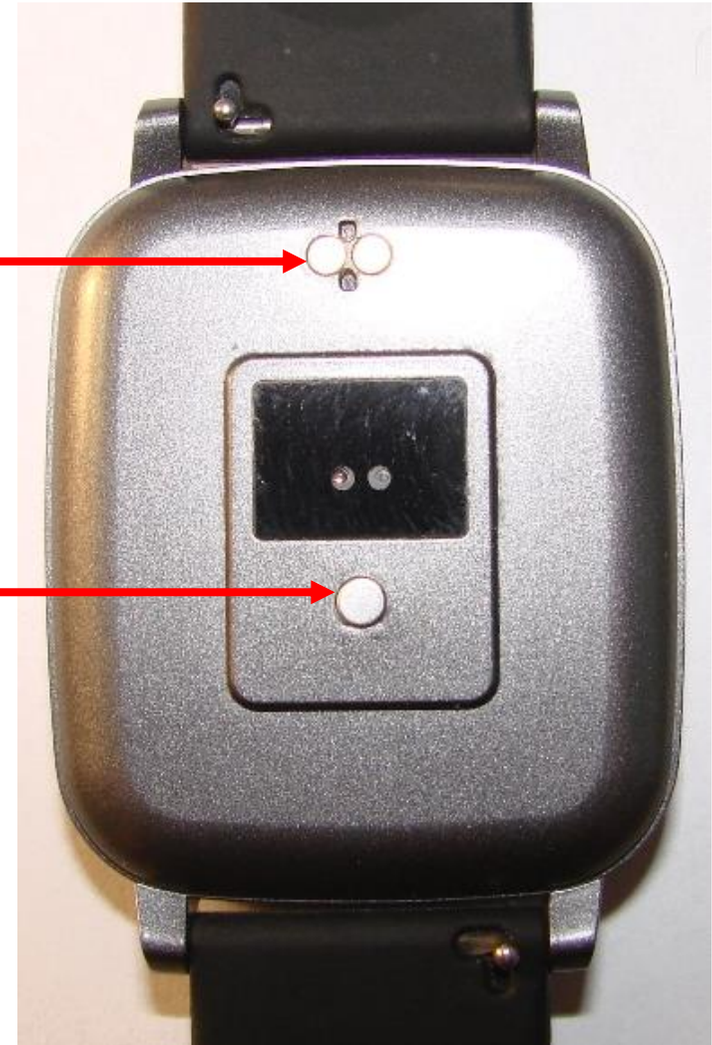
# 1. Einführung- Funktionsweise der Tasten - SeniorTel



# UHR



Touch-Taste  
EIN/des Weiteren



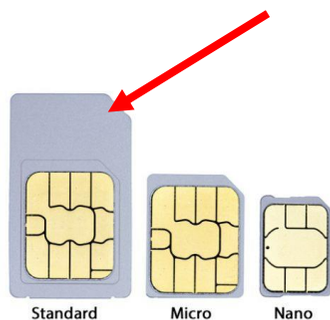
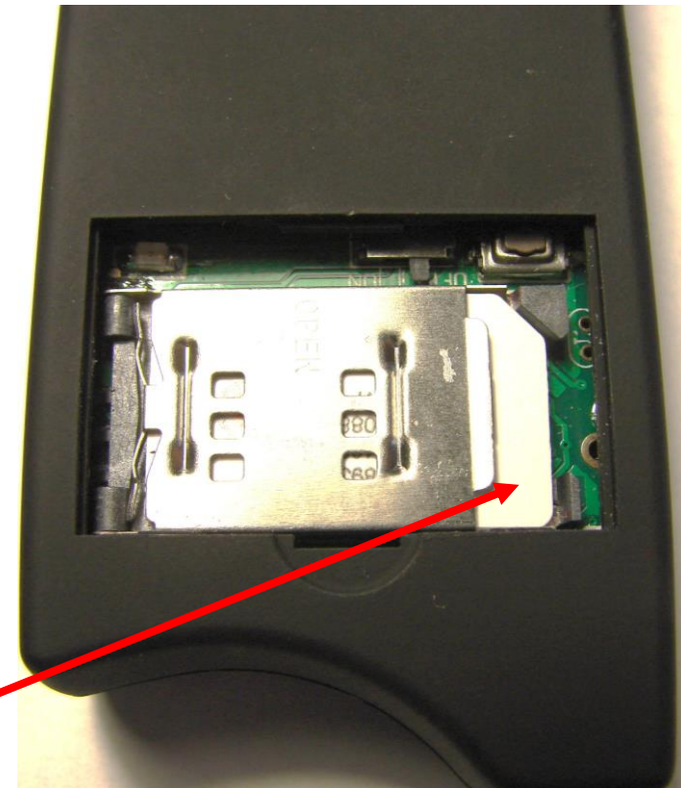
USB  
magnetischer  
Ladeanschluss

Sensoren

## 2. SIM- Karte

Sie benötigen eine aktive Standard SIM- Karte eines Netzbetreibers, diese ist nicht im Lieferumfang enthalten, damit jeder Nutzer sein favorisiertes Handynetzt wählen kann. Das Senior – Tel II besitzt ein Dualband - GSM-Modul. Daher können fast alle europäischen SIM- Karten verwendet werden. Generell spielt es keine Rolle, ob Sie eine Vertragskarte oder eine Prepaid(-Wert) Karte verwenden. Bei einer Prepaidkarte ist jedoch insofern Vorsicht geboten, weil sich immer ein ausreichend hohes Guthaben darauf befinden muss. Zudem muss die zeitliche Gültigkeit des Guthabens gewährleistet sein. Ansonsten können keine Alarmmeldungen abgesetzt werden. Das setzt voraus, dass eine für die technische Betreuung des Gerätes zuständige Person, kontinuierlich den Guthabenstand überprüft und bei Bedarf Guthaben auflädt. Wir empfehlen Ihnen daher aus sicherheitsrelevanten Gründen den Abschluss eines Handyvertrages.

Sie brauchen eine Standard-SIM-Karte.



Senior-Tel II besitzt eine integrierte Schaltung zum Schutz des Akkus vor Über- und Unterladung sowie vor Kurzschluss. Diese Schutzschaltung wird mit einem kleinen Schiebeschalter aktiviert. Um einen einwandfreien Transport (Versand) zu gewährleisten und den ab Werk vorgeladenen Akku zu schützen, befindet sich dieser Schiebeschalter in der Stellung "OFF". Vor der Erstinbetriebnahme muss diese Schutzschaltung zuerst deaktiviert werden, indem der Schiebeschalter in die Stellung "ON" gebracht wird. Am besten nehmen Sie dazu einen spitzen Gegenstand wie zum Beispiel eine Pinzette. Das Gerät wird somit funktionsbereit.

Inbetriebnahme von Senior-Tel II:

- Klappe in Rückwand öffnen
- SIM-Kartenhalter aufklappen
- Schiebeschalter mit spitzem Gegenstand in Stellung ON bringen
- SIM-Karte einschieben
- SIM-Kartenhalter wieder schließen
- Klappe in Rückwand wieder schließen
- Durch einen Piepton signalisiert Senior-Tel II die erfolgreiche Inbetriebnahme



Schiebeschalter  
OFF/ON

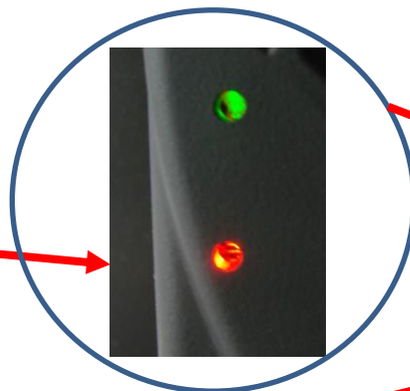
### 3. Laden des Gerätes Senior-Tel II.

Senior – Tel II ist mit einer kabellosen induktiven Ladestation ausgestattet.

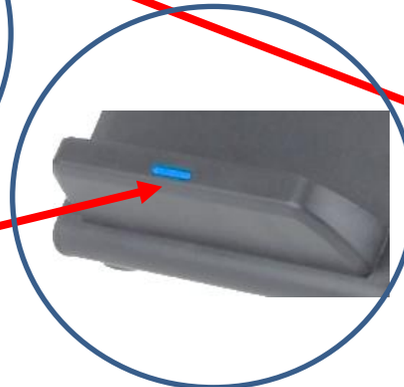


Schließen Sie das USB-Ladegerät über ein USB-Kabel an die kabellose Ladestation an. Das Gerät Senior – Tel II sollte auf der Ladestation platziert werden (wie im Bild unten), eine rote LED sollte leuchten, um anzuzeigen, dass das Gerät geladen wird. Wenn die Diode LED grün leuchten, ist das Gerät vollständig aufgeladen.

**LED im Gerät**  
LED rot – Laden des Gerätes  
LED grün – das Gerät ist aufgeladen



**LED in Ladestation**  
LED blau – Laden des Gerätes oder das Gerät ist aufgeladen  
LED grün – kein Gerät liegt auf der Ladestation



Bei der Erstinbetriebnahme das Ladegerät mindestens 40 min angeschlossen lassen, damit der Akku seine beste Leistungsfähigkeit erhält.

Wenn das Senior-Tel II gestartet ist, kann dank der integrierten Schutzschaltung das Ladegerät beliebig an- bzw. abgesteckt werden oder auch ständig angeschlossen sein. Damit kann eine auf Wunsch zeitlich unbegrenzte Betriebsdauer von Senior-Tel II sichergestellt werden.

Vielfältigste Programmiermöglichkeiten zeichnen das Senior-Tel II aus und ermöglichen die Anpassung der Gerätefunktionen an die unterschiedlichsten Anforderungen des Anwenders. Sollten Sie während des Programmierprozesses nicht mehr weiter kommen, kann das Senior-Tel II neu gestartet werden, indem der Schiebeschalter für ca. 5 Sekunden in Stellung OFF und dann wieder in die Stellung ON gebracht wird. Vorangegangene Programmierungen gehen dabei nicht verloren. Nach diesem sogenannten "Reset" ist ein Neustart notwendig.



## Laden des Gerätes UHR

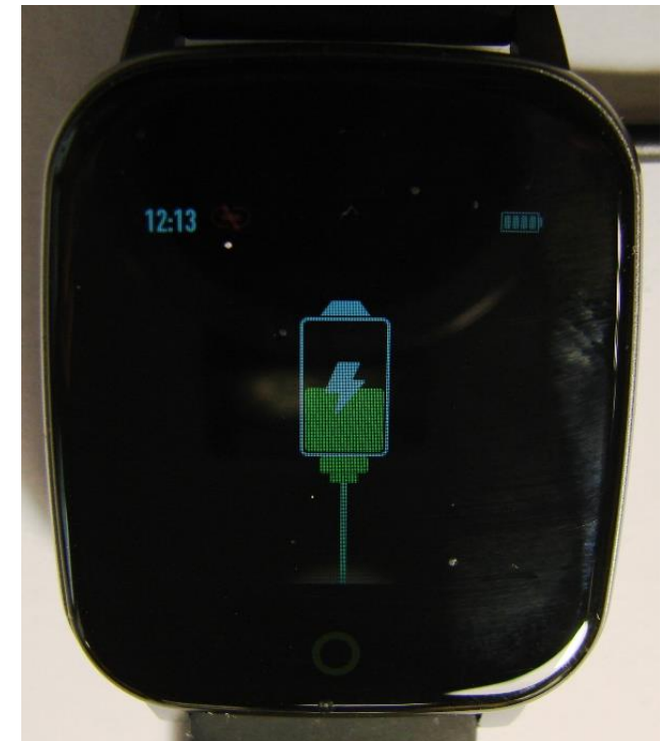
magnetisches USB-Kabel



USB-Netzwerk-Ladegerät mit Doppelfunktion

Man kann gleichzeitig zwei Geräte laden - ein Senior Tel und eine Uhr

Schliessen Sie das USB Kabel an das Netzgerät an. Das Ende des Kabels, das Sie mit der Uhr verbinden, enthält Magneten, so dass nur eine Verbindung möglich ist.



## 4. Einstellung des PIN-Codes

Für den Betrieb von Mobi-Click Senior-Tel II benötigen Sie, wie für jedes andere Mobiltelefon auch, eine sogenannte SIM-Karte. Dabei spielt es keine Rolle, ob Sie eine Prepaid-Karte verwenden oder mit Ihrem Operator ein Abonnement abgeschlossen haben. Legen Sie die neue SIM-Karte, welche Sie später mit Mobi-Click Senior-Tel II verwenden wollen, zuerst in ein normales Mobiltelefon ein.

Jede SIM-Karte besitzt einen PIN-Code. Da Mobi-Click Senior-Tel II eine eigene PIN-Verarbeitung besitzt und damit ermöglicht, das Gerät sogar per SMS gegen unberechtigten Zugriff zu schützen, muss der PIN-Code der SIM-Karte geändert werden. Dazu kann ein handelsübliches Mobiltelefon benutzt werden.

Legen Sie die zu Senior-Tel II nutzende SIM-Karte also zuerst in ein beliebiges Mobiltelefon ein. Rufen Sie den Menüpunkt "PIN-Code ändern" auf (siehe Bedienungsanleitung Ihres Mobiltelefonherstellers). Ändern Sie nun den PIN-Code ab, indem Sie folgende

Zahlenreihe eingeben:

Neuer PIN-Code: **1513**

So wird es gemacht:

- Schritt 1

Neue SIM-Karte in "normales" Handy einlegen.

- Schritt 2

Originalen PIN-Code eingeben

- Schritt 3

Den PIN-Code ändern (siehe neben an der Seite). Nicht vergessen, bevor Sie die SIM-Karte mit dem geänderten PIN aus Ihrem Handy herausnehmen, prüfen Sie, ob der PIN auf der SIM -Karte aktiv.

- Schritt 4

SIM-Karte wieder aus dem Handy herausnehmen.

- Schritt 5

SIM-Karte mit abgeändertem PIN-Code in das Mobi-Click Senior- Tel II einlegen.

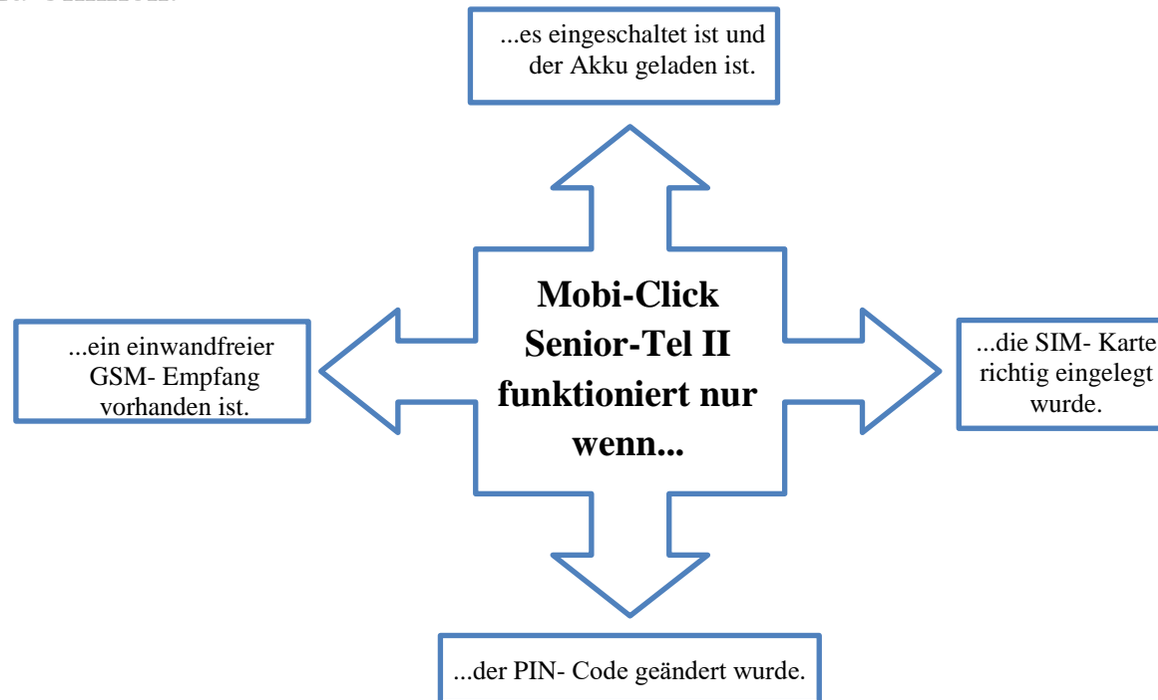
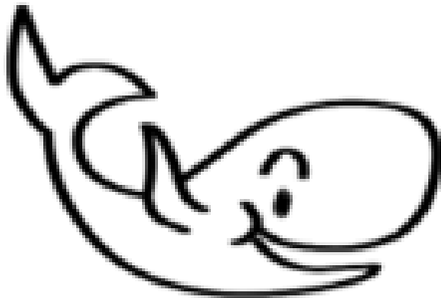
## 5. Ein -und Ausschalten des Gerätes

ON/OFF Taste drücken.

Ein Piepton erklingt, grüne LED leuchtet, Senior-Tel II startet

Autom. GSM-Netz Suche:

Wenn das Gerät ein Netz gefunden hat, ertönt ein Klangton nach 20-60 Sek.,dann ist Senior-Tel II voll betriebsbereit, und die Grüne Netz-LED fängt an zu blinken.



## 6. Abspeichern der drei Telefonnummern

Beachten Sie die folgenden Anweisungen:

- Achten Sie beim Schreiben von drei Zahlen darauf, dass zwischen den Zahlen ein Leerzeichen steht! Sie können beim Schreiben von Befehlen Groß- und Kleinbuchstaben oder beides verwenden.
- Jede Nummer muss auch den entsprechenden Ländercode enthalten. (Zum Beispiel +49 für Deutschland), dies ist besonders wichtig für ausländische Nummern!
- Jeder neue Befehl löscht automatisch den alten!
- Jedes Mal, wenn eine kurze Nachricht an Mobi-Click Senior-Tel II gesendet wird, erhalten Sie eine Bestätigungs-SMS mit Informationen zur gewünschten Speicherung (dies dient insbesondere zur Überprüfung).

Durch Kombinieren von Wörtern können Sie verschiedene Befehle ausführen.

### Abspeichern der drei Telefonnummern

Mit Mobi-Click Senior-Tel II können Sie 3 verschiedene Nummern anwählen, ohne mühsames Eintippen der Nummern: drücken Sie dazu einfach einer der drei farbigen Tasten und Sie werden direkt mit der gewünschten Nummer verbunden!

Bevor Sie von dieser Kurzwahl profitieren können, müssen die drei Nummern zuerst abgespeichert werden. (Diese können jederzeit geändert werden). Dazu brauchen Sie ein Mobiltelefon.

Da Mobi-Click Senior-Tel II nur über drei Wähltasten und eine Ein- / Ausschalttaste verfügt, müssen die meisten Einstellungen mit einem Mobiltelefon vorgenommen werden. Dies geschieht nach einem sehr einfachen Prinzip.

Schreiben Sie eine kurze Nachricht (SMS) auf Ihr Mobiltelefon und senden Sie sie an Mobi-Click Senior-Tel II.

**SET** (ABSTAND) **KEY** (ABSTAND) **Tel.Nr.ROT** (ABSTAND) **Tel.Nr.BLAU** (ABSTAND) **Tel.Nr.GRÜN** (ABSTAND) **#1513**

Wo :      Tel.Nr.ROT    - Telefonnummer, die der roten Taste zugewiesen ist  
            Tel.Nr.BLAU - Telefonnummer, die der blauen Taste zugewiesen ist  
            Tel.Nr.GRÜN -Telefonnummer, die der grünen Taste zugewiesen ist

**Beispiel:** **SET** (ABSTAND) **KEY** (ABSTAND) **0049123456789** (ABSTAND) **0049987654321** (ABSTAND) **0049654987321** (ABSTAND) **#1513**

Sie können aber auch z.B. 1 oder 2 Telefonnummern hinterlegen:

**Beispiel:** **SET** (ABSTAND) **KEY** (ABSTAND) **0049123456789** (ABSTAND) **#1513**

**Beispiel:** **SET** (ABSTAND) **KEY** (ABSTAND) **0049123456789** (ABSTAND) **0049654987321** (ABSTAND) **#1513**

SET KEY 0049123456789  
0049987654321  
0049654987321 #1513

SeniorTel 4.03 -----  
Accu: 82 GSM : 50  
PIN : 1513 CAL1  
0049123456789 SMS2  
0049987654321 TEL3  
0049654987321

Löschen von eingestellten Telefonnummern.

Um alle eingestellten Telefonnummern zu löschen, muss man den folgenden Befehl senden :

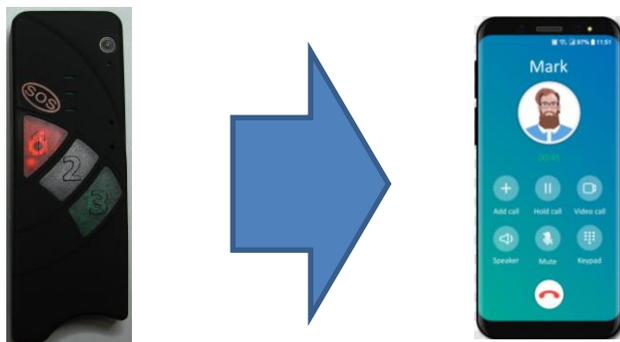
**RESET** (ABSTAND) **KEY** (ABSTAND) **#1513**

Um es zu überprüfen, ob alle eingestellten Telefonnummern gespeichert sind, muss man den folgenden Befehl senden :

**TEST** (ABSTAND) **KEY** (ABSTAND) **#1513**



## 7. Mein erster Telefonanruf mit Senior-Tel II



rote Taste drücken



Verbindung mit Tel.Nr.ROT

oder

blaue Taste drücken



Verbindung mit Tel.Nr.BLAU

oder

grüne Taste drücken



Verbindung mit Tel.Nr.GRÜN



kurzer Piepton  
beim Drücken  
der Taste



die gedrückte  
Taste leuchtet  
auf



Dann wird die  
grüne Taste  
leuchten – die  
Verbindung ist  
aktiv.



Während des  
Telefonieren  
können Sie  
drücken :



blaue Taste - für die Einschaltung des Lautsprechmodus



grüne Taste - wenn Sie das Telefongespräch beenden wollen

## 8. Anrufe an Senior-Tel II



Wenn Sie Senior Tel II anrufen – alle Tasten beginnen zu blinken und Sie hören es klingeln.



rote Taste drücken



nach zwei Signalen erfolgt eine automatische Anrufannahme im Freisprechmodus.



Ablehnen des Anrufes

blaue Taste drücken – der Lautsprechmodus wird ausgeschaltet.

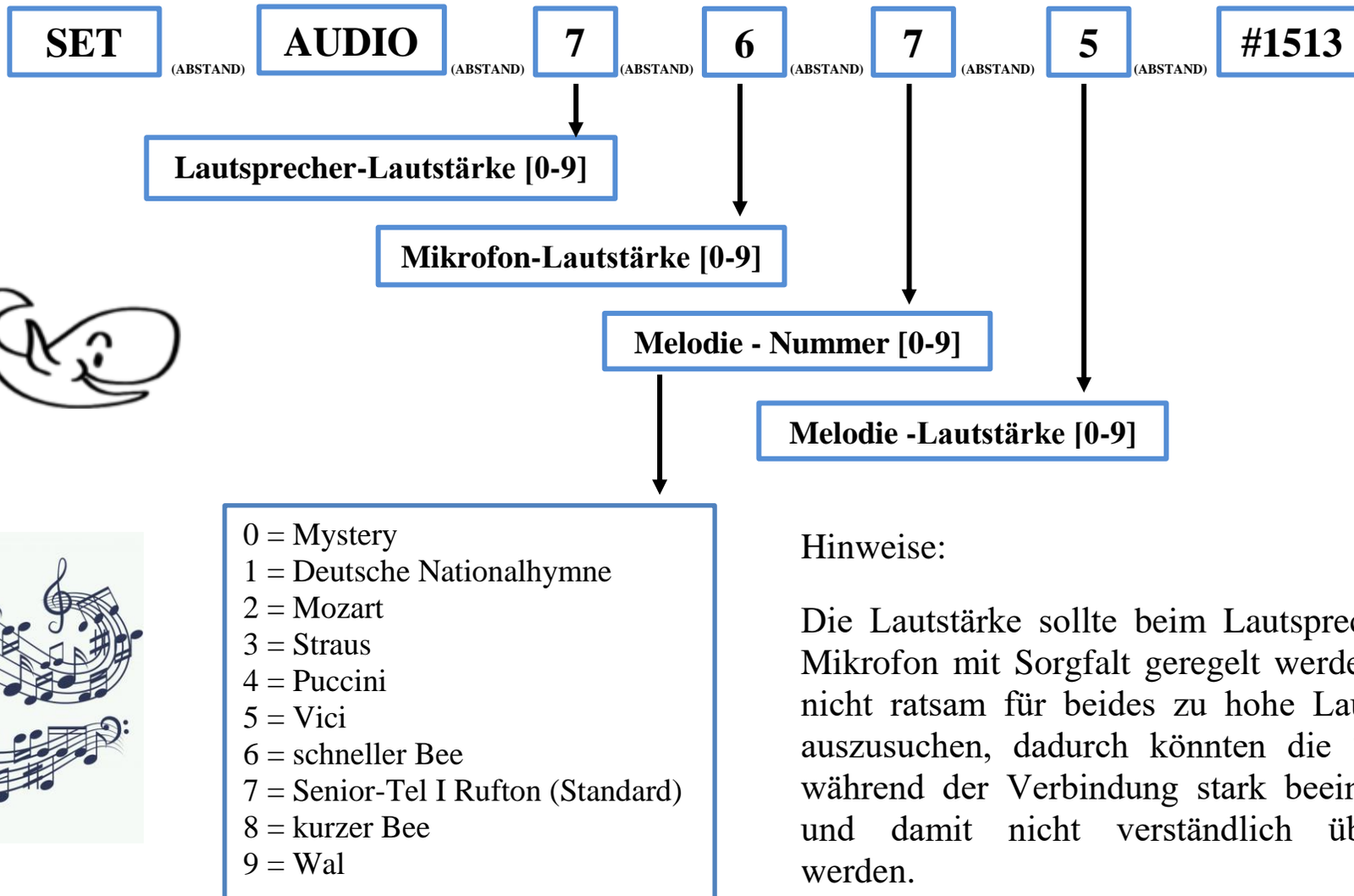
grüne Taste drücken – das Gespräch wird beendet.

Automatische Anrufannahme:

Ältere oder behinderte Menschen leben oft allein. Genau diese Menschen sind gefährlichen Situationen ausgesetzt: ein unerwarteter Sturz oder ein Schwächeanfall können schwere Konsequenzen mit sich tragen. Wenn der Anruf automatisch entgegengenommen wird (siehe oben), können Sie Ihre Liebsten hören ohne Tasten zu drücken. Mobi-Click Senior Tel II nimmt den Anruf automatisch an und stellt den Lautsprecher auf laut (freisprechen).

## 9. Lautstärkenregelung und Ruftöne

Wie in allen anderen Mobiltelefonen, können Sie auch mit dem Senior-Tel II individuelle Ruftöne einstellen und eigene Lautstärkenregelungen vor nehmen.



**Beispiel:** SET (ABSTAND) AUDIO (ABSTAND) 7 (ABSTAND) 6 (ABSTAND) 7 (ABSTAND) 5 (ABSTAND) #1513



Jederzeit kann man die Einstellungen überprüfen. Es ist nur die nachstehende SMS zu senden:

**TEST** (ABSTAND) **AUDIO** (ABSTAND) **#1513**

test audio #1513

In Beantwortung bekommen wir eine SMS mit aktuellen Einstellungen.

SeniorTel 4.03 -----  
Lautsprecher: 7 Mikrofon:  
6 Melodie: 7 Staerke: 5

Wenn wir mit den Einstellungen, die wir eingeführt haben, nicht zufrieden sind, können wir sie auf Werkseinstellungen zurücksetzen, indem wir eine nachstehende SMS senden:

**RESET** (ABSTAND) **AUDIO** (ABSTAND) **#1513**

reset audio #1513

In Beantwortung bekommen wir eine SMS mit Werkeinstellungen.

SeniorTel 4.03 -----  
Lautsprecher: 7 Mikrofon:  
6 Melodie: 7 Staerke: 5

Wenn jemand Sie anruft (auf Ihrem SeniorTel-Gerät) oder Sie die Notruftaste (SOS) gedrückt haben und Sie haben mindestens eine Telefonnummer hintergelegt, bleibt dieses Gerät im Lautsprechmodus. Es ist dabei eine Koppelung zwischen dem Mikrofon und dem Lautsprecher möglich, was zu einer unbefriedigenden Verbindungsqualität führen kann. Oben wird beschrieben, wie Sie die Empfindlichkeit eines Lautsprechers und Mikrofons ändern können.

Wenn Sie jedoch mit den Einstellungen nicht zufrieden sind, können Sie das Freisprechmodus mit dem nachstehenden SMS-Befehl ausschalten:

**SET LOUDMODE OFF #1513**

Jederzeit können Sie den Lautsprechmodus mit folgendem Befehl wiederherstellen:

**RESET LOUDMODE #1513**

Sie können auch den Lautsprachmodus für direkte Anrufe dauerhaft aktivieren, wenn Sie die grüne Taste drücken, oder wenn jemand Ihr LifeTel-Gerät anruft. Standardmäßig ist diese Funktion deaktiviert. Um es zu aktivieren, senden Sie bitte die folgende SMS:

**SET LOUDMODE ON #1513**

Um es zu überprüfen, ob der Lautsprechmodus eingeschaltet ist, senden Sie folgende SMS:

**TEST LOUDMODE #1513**

## 10. Wie kann ich mein Mobi-Click umbenennen?

Sie können den Namen des Senior-Tel II Alarmgerätes auch ändern. Jedes Mal, wenn eine SMS von Senior-Tel II aus an Sie gesendet wird, steht in der ersten Zeile der Mitteilung der Name Ihres Mobi-Click Gerätes, nämlich "Senior-Tel 4.04". Diese Nummer bezeichnet den aktuellen Softwarestand, denn es gibt außer dem Senior-Tel II auch das sogenannte Senior-Tel I. Diesen Namen in der ersten Zeile können Sie abändern, indem Sie die nachstehende SMS senden:

**SET** (ABSTAND) **NAME** (ABSTAND) **Johan** (ABSTAND) **#1513**

SET NAME Johan #1513

Johan 4.03 ----- Accu:  
86 GSM : 47 PIN : 1513  
TEL1 No destination TEL2  
No destination TEL3 No  
destination

In Beantwortung bekommen Sie die SMS mit dem Inhalt:

Den aktuellen Name des Gerätes überprüfen Sie, indem Sie die nachstehende SMS senden:

TEST NAME #1513

**TEST** (ABSTAND) **NAME** (ABSTAND) **#1513**

Johan 4.03 -----  
Sensor: OK

RESET NAME #1513

Sie können auch den Name des Gerätes löschen, indem Sie die nachstehende SMS senden:

**RESET** (ABSTAND) **NAME** (ABSTAND) **#1513**

SeniorTel 4.03 -----  
Accu: 82 GSM : 50 PIN :  
1513 TEL1 No destination  
TEL2 No destination TEL3  
No destination

Ihr Senior-Tel II heißt nun Johan. Es ist sehr sinnvoll den Namen des Gerätes zu ändern, wenn Sie mehrere Geräte in der Familie benutzen. So können Sie wissen, von welchem Senior-Tel II die Meldung ankommt.

Wichtig: der Name darf aus maximal 10 Zeichen bestehen!

## 11. Temperaturmessung

Die im Lieferumfang des SeniorTel enthaltene Uhr kann die Körpertemperatur direkt messen. Die Uhr muss auf die Hand der Person gelegt werden, der die Temperatur gemessen wird. Die Messung der Körpertemperatur erfolgt durch Senden einer SMS vom Telefon an das SeniorTel-Gerät mit dem Inhalt:

**TEST**

(ABSTAND)

**TEMPERATURE**

(ABSTAND)

**#1513**

Beispiel:

**TEST TEMPERATURE #1513**

Sie erhalten eine Antwort mit der aktuellen Körpertemperatur der Person, die die Uhr auf seiner Hand trägt.

Sie können den Temperaturalarmwert einstellen, ab dem SMS vom SeniorTel-Gerät an das Telefon gesendet wird. Wenn Sie den folgenden Befehl senden, wird gleichzeitig der Temperaturalarm ausgelöst.

**SET**

(ABSTAND)

**TEMPERATURE**

(ABSTAND)

**3750**

(ABSTAND)

**#1513**

**3750** – vierstelliger Temperaturwert (37,50 °C) die Temperatur, bei der das Gerät einen Alarm senden soll – der Bereich ist vom 3600 bis 4200

(3660 – 36,6 °C

3700 – 37°C

3810 – 38,1 °C

3850 – 38,5 °C)

**Beispiel: SET TEMPERATURE 3750 #1513** (Temperatur 37,5°C)

Die Antwort lautet:

Ausschalten des Temperaturalarms:

**RESET** (ABSTAND) **TEMPEATURE** (ABSTAND) **#1513**

**RESET TEMPERATURE #1513**

Die Antwort lautet:

Sie können die Temperatur auch in der Uhr direkt messen, siehe Seite 26.

SET TEMPERATURE 3750  
#1513

SeniorTel 4.06 -----  
Temperature: 36.36C  
Alarm: 37.50C

RESET TEMPERATURE  
#1513

SeniorTel 4.06 -----  
Temperature: 36.36C  
Alarm: off

## 12. Einstellen von Zeit, Datum

Das Produkt bietet eine Zeit- und Datumseinstellung. Wenn Zeit und Datum eingestellt sind, wird der Wochentag automatisch berechnet. Dadurch werden SMS-Nachrichten mit der genauen Uhrzeit und dem Datum versehen, unabhängig davon, wann die SMS versendet bzw. angekommen ist. Zudem benötigen diverse Funktionen die aktuelle Uhrzeit und Datum.

Befehl:

**SET** (ABSTAND) **TIME** (ABSTAND) **hh** (ABSTAND) **mm** (ABSTAND) **dd** (ABSTAND) **mm** (ABSTAND) **yy** (ABSTAND) **#1513**

Folgende Werte sind möglich:

Stunde (hh)	Minute (mm)	Tag (dd)	Monat (mm)	Jahr (yy)
(0-23)	(0-60)	(01-31)	(01-12)	(00-95)

SET TIME 12 30 02 12 20  
#1513

Beispiel: 12:30 Uhr, 02.12.2020

**SET TIME 12 30 02 12 20 #1513**

SeniorTel 4.06 Zeit :  
12:30 Datum: 02.12.20 Mi  
Status : aus Idle Alarm: 7  
min Repeat Alarm: 0 min  
GPS: 10 min

Hinweise: Wenn Sie einen Befehl an SeniorTel senden, wird die Uhrzeit automatisch mit Ihrem SeniorTel synchronisiert, unter der Voraussetzung, dass Ihre Uhr eingeschaltet ist.

Um die gewünschten Einstellungen zu prüfen, bitte den folgenden Befehl senden:

**TEST** (ABSTAND) **TIME** (ABSTAND) **#1513**

### 13. Uhrbedienung.

Die Uhr hat viele nützliche Funktionen. Die wichtigste davon ist die Messung der Körpertemperatur und die Auslösung des Alarms , wenn die Schwellentemperatur eingestellt ist.

Menü der Uhr

Die Uhr hat nur einen **Touch**-Button und Sie können diese Taste verwenden, um verschiedene Funktionen aufzurufen.

Möglichkeit 1. - Einzelnes Drücken, wenn der Bildschirm ausgeschaltet ist – schaltet den Bildschirm der Uhr ein.

- Einzelnes Drücken , wenn der Bildschirm eingeschaltet ist - Sie gehen zum nächsten Menü weiter

Möglichkeit 2. – das Drücken des Bildschirms durch 2-3 Sek. aktiviert eine gegebene Funktion

**Einschalten der Uhr.** Drücken Sie die Taste EIN in der Uhr und halten Sie sie so lange gedrückt, bis die Uhr schaltet sich ein ( ca. 5 - 6 Sek.).

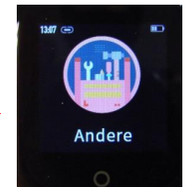
**Sie müssen das Gerät nicht ausschalten. Es ist für den Dauerbetrieb geeignet. Wenn Sie jedoch aus irgendeinem Grund das Gerät ausschalten müssen, führen Sie bitte die folgenden Schritte aus.**

### Ausschalten der Uhr :

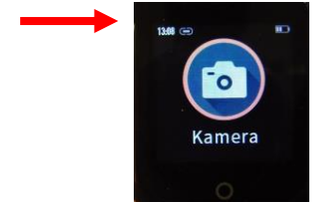
Drücken Sie die Taste EIN – der Bildschirm der Uhr sollte gestartet werden



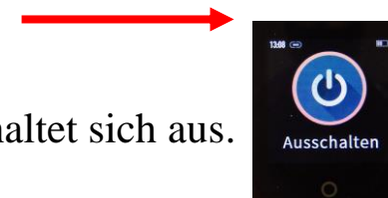
danach drücken Sie 9 mal die Taste EIN, bis Sie auf dem Bildschirm die Aufschrift „Andere“ sehen ,



dann drücken Sie und halten gedrückt durch ca. 2 Sek. die Taste EIN, bis der Bildschirm mit Kamera erscheint,



dann drücken Sie 4 mal die Taste EIN, bis der Bildschirm „Ausschalten“ erscheint ,



dann drücken Sie und halten gedrückt durch 5 Sek. die Taste EIN, bis die Uhr schaltet sich aus.

## 14. Positionsbestimmung

Mit Hilfe des GPS-Empfängers kann die aktuelle GPS-Position ermittelt werden.

Zuerst ein paar technische Hinweise:

- Je nach Position des GPS-Empfängers, einer Sichtverbindung zum Himmel und der aktuellen Wettersituation kann es bis zu 5 Minuten dauern, bis eine GPS-Ortung durchgeführt werden kann.
- Die Zeit bis zur ersten Positionserkennung kann durch eine optimierte Position des Empfängers reduziert werden.
- Innerhalb der ersten 30 Minuten nach der Positionsermittlung können die GPS-Positionsdaten eine höhere Abweichung haben. Dies hängt mit dem GPS-Signal zusammen, welches für eine hohe Genauigkeit Korrekturdaten benötigt. Diese sind dem GPS-Signal überlagert und werden in der Regel alle 30 Minuten einmal übertragen.



### Allgemeine GPS-Ortung (GPS)

Wenn Sie GPS ein- oder ausschalten wollen, müssen Sie folgende Befehle verwenden:

- Einschalten

**SET** (ABSTAND) **GPS** (ABSTAND) **#1513**

- Ausschalten

**RESET** (ABSTAND) **GPS** (ABSTAND) **#1513**

SET GPS #1513

SeniorTel 4.04 -----  
Accu: 50 GSM : 75 GPS:  
on PIN : 1513 SMS1

RESET GPS #1513

SeniorTel 4.04 -----  
Accu: 47 GSM : 78 GPS:  
off PIN : 1513 SMS1

Mit dem folgenden Befehl werden die aktuellen GPS-Koordinaten abgefragt und ohne Auswertung in einer Antwort-SMS zurück geschickt. Bei diesem Befehl müssen Sie sich um die Auswertung der Koordinaten kümmern, z.B. indem die Koordinaten in einem Routenplaner oder auf Webseite mit Kartenmaterial eingegeben werden.

Das Gerät muß mindest 3 Satelliten sehen, damit Sie eine Anzeige des Breiten- bzw. Längengrads angezeigt bekommen.

Der Befehl dazu lautet:

**TEST** (ABSTAND) **GPS** (ABSTAND) **#1513**

TEST GPS #1513

SeniorTel 4.04 Zeit:  
09:39:53 22.09.20  
Breitengrad: 52.739808N  
Laengengrad:  
015.253615E Anzahl der  
Sateliten: 03

### Zusendung eines Weblinks mit GPS-Position (GPSMAP)

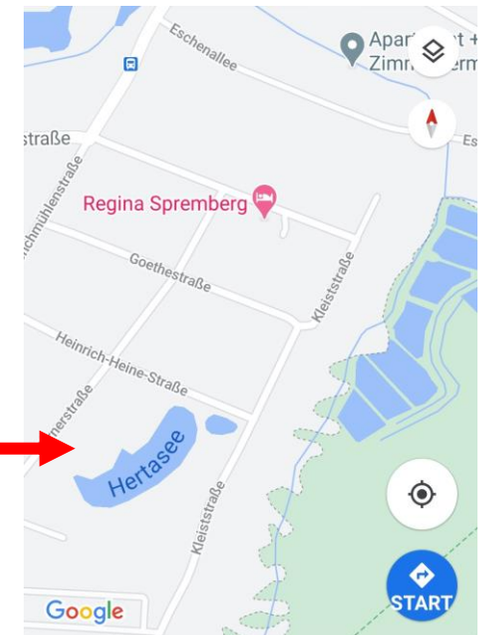
Wenn Sie über ein Mobiltelefon mit Internetverbindung verfügen, können Sie sich die aktuellen GPS-Koordinaten über einen Weblink zu einem einstellbaren Kartenmaterial-Anbieter anzeigen lassen. Dadurch kann die aktuelle Position direkt angezeigt werden.

Der Befehl zu dieser Funktion lautet:

**SET** (ABSTAND) **GPSMAP** (ABSTAND) **100** (ABSTAND) **#1513**

SET GPSMAP 100 #1513

SeniorTel 4.04 06:47 <http://maps.google.com/maps/api/staticmap?center=5273926,1525290&zoom=15&size=270x250&markers=+52.73926,+015.25290&sensor=false>



## 15. Menü der Uhr



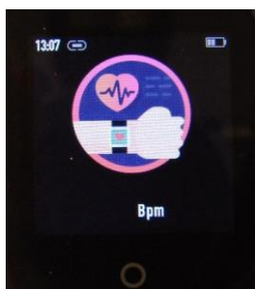
Hauptbildschirm



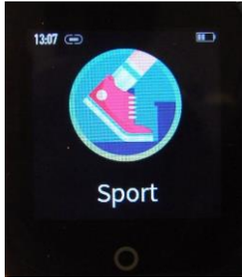
Menü der Temperaturmessung – drücken Sie und halten gedrückt durch 2 Sek. die Taste EIN, um die Messung zu beginnen. Die Messung dauert ca. 60 Sek.



Schrittmnü – gibt die tägliche Anzahl der Schritte, die Anzahl der zurückgelegten Kilometer und die Menge der verbrannten Kalorien an.

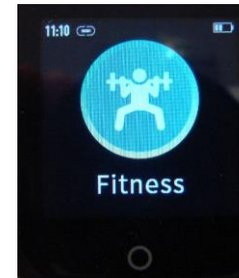
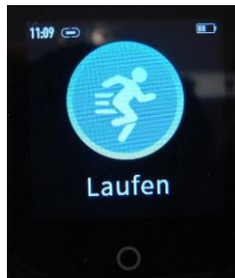


Herzfrequenzmesser – drücken Sie und halten gedrückt durch 2 Sek. die Taste EIN, um die Messung zu beginnen. Die Messung dauert ca. 10 Sek.

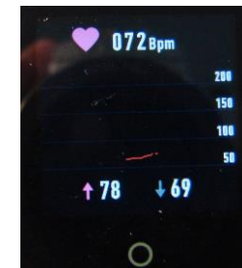
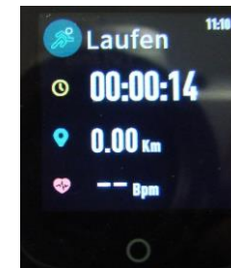


Menü SPORT – hier können Sie Ihre körperliche Aktivität messen, während Laufen, Gehen, Radfahren, Fitness und Tennis

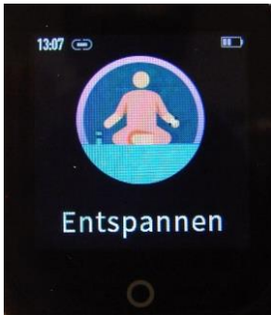
Drücken Sie die Taste EIN und halten sie gedrückt durch 2 Sek, um zu wählen:



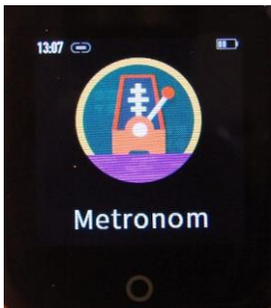
Nachdem Sie die gewählte Funktion aktiviert haben, sehen Sie einen Stopper, zurückgelegte Strecke und den Puls.



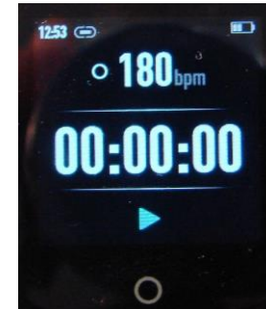
Menü der Umgebungstemperatur.



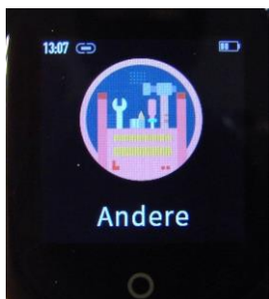
Menü der Entspannung. Drücken Sie und halten gedrückt die Taste EIN durch 2 Sek, um zu aktivieren:



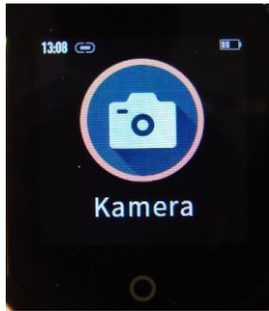
Metronom. Drücken Sie und halten gedrückt die Taste EIN durch 2 Sek, um zu aktivieren:



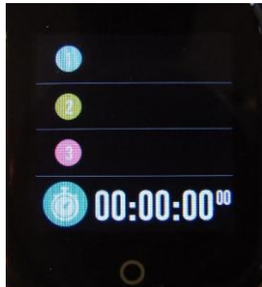
Menü von Nachrichten – die Anwendung nur mit Smartfon.



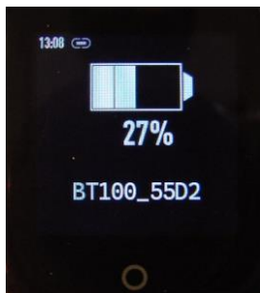
Weiterkommen ins erweiterte Menü . Drücken Sie und halten gedrückt die Taste EIN durch 2 Sek, um sie zu aktivieren.



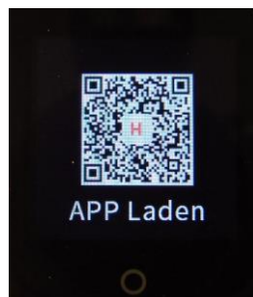
Menü von Kamera – die Anwendung nur mit Smartfon.



Menü Stopper . Drücken Sie und halten gedrückt die Taste EIN durch 2 Sek,  
um sie zu aktivieren.



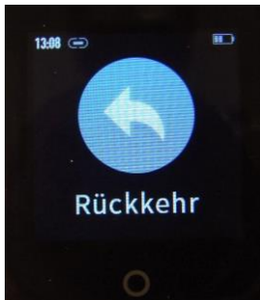
Präzise Batterieladeanzeige.



Code, um die App auf Ihr Smartphone herunterzuladen.



Ausschalten der Uhr. Drücken Sie und halten gedrückt die Taste EIN durch 2 Sek, um die Uhr auszuschalten.



Zurückkehren zum vorherigen Menü. Drücken Sie und halten gedrückt die Taste EIN durch 2 Sek, um zum vorherigen Menü zurückzukehren.

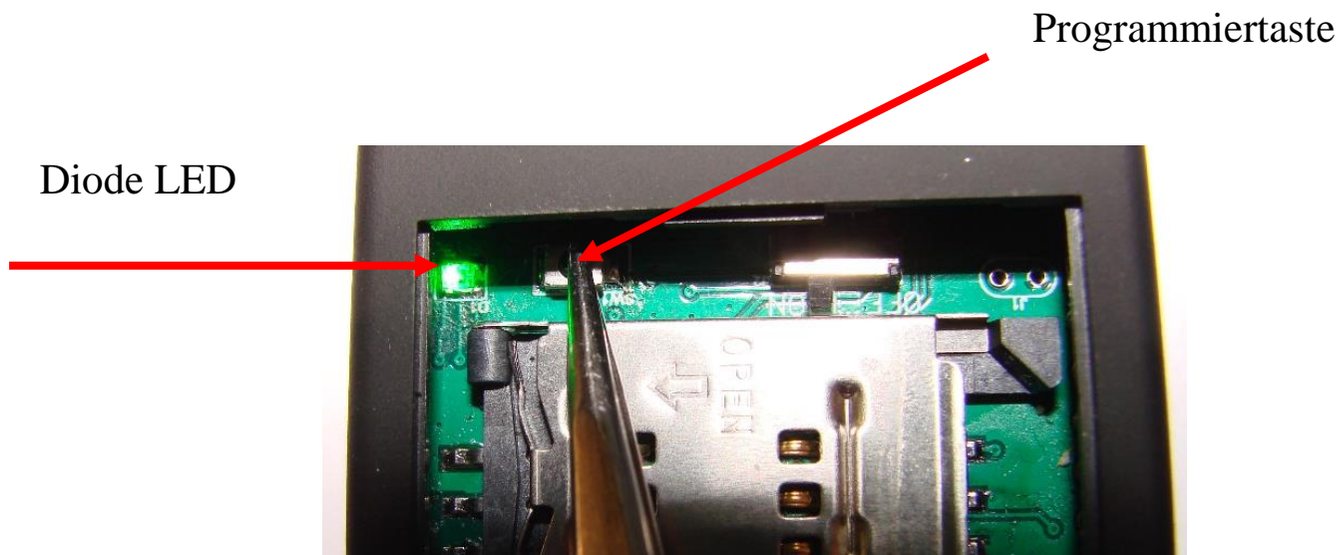
## 16. Verbindung der Uhr mit Senior Tel II .

Die Uhr verbindet sich drahtlos über das integrierte Bluetooth-Modul mit dem Senior Tel. Die Uhr sind drahtlos und erfordern daher eine Programmierung mit dem Senior Tel. Das von Ihnen gekaufte Set wurde programmiert und erfordert keinen Eingriff.

Wenn Ihre Uhr jedoch aus irgendeinem Grund nicht mehr funktioniert oder durch eine neue Uhr ersetzt wird, sollte es programmiert werden. Programmieren Sie es wie folgt:

**Schritt1:** Schalten Sie die Uhr und das Gerät Senior Tel ein.

**Schritt 2:** drücken Sie die Programmiertaste über dem SIM-Kartenadapter und halten Sie gedrückt, bis die grüne LED leuchtet, dann lassen Sie die Programmiertaste los – die LED sollte aufleuchten.



**Schritt3:** Bringen Sie Ihre Uhr näher an Ihr SeniorTel – die grüne LED sollte ausgehen.

Das Gerät ist programmiert worden. Auf der Uhr wird sich die Farbe der Symbols der Verbindung zwischen der Uhr und dem Senior Tel von rot auf weiß ändern.

Keine  
Verbindung  
(rote Farbe)



verbindet  
(weiße Farbe)



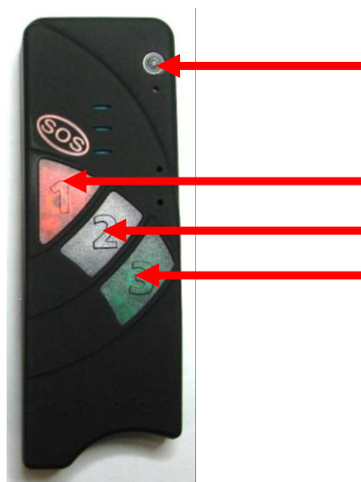
Reset der Verbindung der Uhr mit dem Gerät Senior Tel: drücken Sie die Programmiertaste über dem SIM-Kartenadapter und halten Sie gedrückt, bis die grüne Diode LED beginnt zu leuchten, lösen Sie dann die Programmiertaste – die LED sollte aufleuchten, drücken Sie die Programmiertaste erneut und halten Sie gedrückt – die LED wird gelb und dann rot, lassen Sie die Programmiertaste. Die Verbindung der Uhr mit dem SeniorTel-Gerät wurde zurückgesetzt.

## 17. Werkseinstellung

Im Falle, dass Ihr Senior Tel II keine eindeutigen Meldungen sendet oder abgibt, sei es akustisch oder optisch, oder sonstige Probleme auftreten, können Sie das Gerät auf die Werkseinstellung zurücksetzen. In der Regel werden dadurch die aufgetretenen Probleme beseitigt.

- Auf Werkseinstellung setzen

Schalten Sie das Gerät mit der ON/OFF-Taste aus. Drücken Sie die ON/OFF-Taste erneut gleichzeitig zusammen mit der blauen, roten und grünen Taste. Sie hören einen langen Piepton. Es ist empfehlenswert, das Gerät erneut auszuschalten und wieder einzuschalten.



## 18. Einsatzbereitschaft

Wenn Sie alle vorherigen Schritte durchgeführt haben, ist Ihr Telefon konfiguriert, und einsatzfähig.

## 19. Entsorgung

### a) Produkt



Elektronische Geräte sind Wertstoffe und gehören nicht in den Hausmüll. Entsorgen Sie das Produkt am Ende seiner Lebensdauer gemäß den geltenden gesetzlichen Bestimmungen.

Der eingebaute Akku muss vor der Entsorgung entnommen werden.

Schrauben Sie hierzu das Gehäuse wie im Kapitel „Inbetriebnahme“ beschrieben auf, lösen Sie die Verbindung des Akkus zur Platine und entnehmen Sie den eingebauten Akku. Falls ein Zusatzakku angeschlossen ist, lösen Sie dessen Verbindung zur Platine ebenfalls.

Entsorgen Sie den/die Akkus getrennt vom Produkt.

### b) Batterien und Akkus

Sie als Endverbraucher sind gesetzlich (Batterieverordnung) zur Rückgabe aller gebrauchten Batterien und Akkus verpflichtet; eine Entsorgung über den Hausmüll ist untersagt!



Schadstoffhaltige Batterien/Akkus sind mit dem nebenstehenden Symbol gekennzeichnet, das auf das Verbot der Entsorgung über den Hausmüll hinweist. Die Bezeichnungen für das ausschlaggebende Schwermetall sind: Cd=Cadmium, Hg=Quecksilber, Pb=Blei (Bezeichnung steht auf den Batterien/Akkus z.B. unter dem links abgebildeten Mülltonnen-Symbol).

Ihre verbrauchten Batterien/Akkus können Sie unentgeltlich bei den Sammelstellen Ihrer Gemeinde, unseren Filialen oder überall dort abgeben, wo Batterien/Akkus verkauft werden! Sie erfüllen damit die gesetzlichen Verpflichtungen und leisten Ihren Beitrag zum Umweltschutz.

## 20. Konformitätserklärung

Wir, MOBI - CLICK, Vertretung Deutschland, Karl-Liebknecht-Str. 60, 15230 Frankfurt(Oder), erklären voll verantwortlich, dass das Produkt: Smartphone und Sicherheitssystem Mobil- Click Senior – Tel II (geeignet für GSM 850/ 900/ 1800/ 1900; auf das diese Erklärung bezieht, den folgenden grundlegenden Bestimmungen der Richtlinie des Rates der Europäischen Union 1995/5/EC: Artikel 3.1 a.), 3.1.b) und 3.2. entspricht.

Das Produkt wurde auf Konformität mit den folgenden Normen und Richtlinien geprüft:

EN 301 511 Harmonisierter Standard für Mobiltelefone im GSM Band GSM 850/ 900/ 1800/ 1900

EN 301 489- 01 Elektromagnetische Verträglichkeit für Funkeinrichtungen und Dienste

EN 301 489- 07 Spezifische Bedienung für mobile und transportable Funk- und Zusatzrichtungen (GSM 850/ 900/ 1800/ 1900)

EN 30950/IEC Sicherheit von Einrichtungen und Informationstechnik

Das Produkt ist mit der CE- Markierung sowie der Nummer der Prüfstelle gemäß EU- Richtlinie 1999/5/ EC versehen:  
CE 0700

Ausstellungsort: Frankfurt (Oder)

## 21. Technische Daten

SeniorTel:

Temperaturbereich: Arbeitsbereich mind.  $-10^{\circ}\text{C}$  bis  $+55^{\circ}\text{C}$

Lagerbereich: mind.  $-25^{\circ}\text{C}$  bis  $+80^{\circ}\text{C}$

Gewicht: 92g (mit integriertem Akkumulator)

Abmessungen: 116 mm x 42 mm x 21 mm (LxBxH)

Betriebsspannung: 3,3 Volt bis 4,2 Volt (nominal 3,6Volt)

Standby-Zeit: min. 72 Std.

Gesprächszeit: bis zu 160 Min.

HINWEIS: Die Standby- und die Gesprächszeit sind abhängig von den örtlichen Empfangssituationen des Senior – Tel II

Modul: Wavecom Q24PL001

Akkumulator: 1050 mAh

Ladezeit: 45 Min.

SIM-Karte: 3 Volt

Frequenzbänder: EGSM900 (880 bis 960 MHz)

DCS1800 (1.710 bis 1.880 MHz)

GSM-Klassen: Klasse 4 (2Watt) bei EGSM900

Klasse 1 (1Watt) bei DCS1800

UHR:

Chipset: nRF52832

Display 1.3" TFT colour screen

Resolution: 240\*240dpi

Waterproof level: IP67

Strap material: TPU

Acceleration sensor KX023-1025

Temperature sensor CT1711

Heart rate chip: HX3300

Battery: 240mAh

Working time: 5-7 days

Bluetooth: 5.0

Operating temperature:  $-10^{\circ}\text{C}$ - $50^{\circ}\text{C}$

## Wichtig!

Vor in Betriebnahme muß der Schiebeschalter von OFF auf ON gestellt werden!

Erst danach können Sie die Batterie aufladen!

Der Schiebeschalter befindet  
sich unter dem Simkaternhalter.

