



mobi-click[®]
your safety-kit

Bedienungsanleitung

SeniorTel 1 LTE

Version 3.42

Art.Nr. ST101-1-4G

13.05.2026

4G  **LTE**  **Bluetooth**[®]



Vielen Dank für den Kauf unseres Geräts – eines Telefons für Senioren.

Bei technischen Fragen wenden Sie sich an:



info@mobi-click.com

Inhaltsverzeichnis

1. Einführung- Funktionsweise der Tasten.....	4
2. SIM-Karte.....	5
3. Laden des Gerätes SeniorTel 1.....	7
4. Ein- und Ausschalten des Gerätes.....	9
5. Konfiguration per SMS.....	10
6. Abspeichern der drei Telefonnummern.....	12
7. Der erste Telefonanruf mit dem SeniorTel 1.....	15
8. Anrufe an SeniorTel 1.....	16
9. Lautstärkeregelung und Ruftöne.....	17
10. Automatische Abnahme von Anrufen.....	20
11. Notruffunktion: Nummer 112.....	21
12. Tastenbeleuchtung.....	22
13. Wie kann ich mein Mobi-Click umbenennen?.....	23
14. Sperre von eingehenden Anrufen.....	24
15. Werkseinstellung.....	25
16. Einsatzbereitschaft.....	26
17. Entsorgung.....	26
18. Konformitätserklärung.....	27
19. Technische Daten.....	28



1. Einführung: Funktionsweise der Tasten

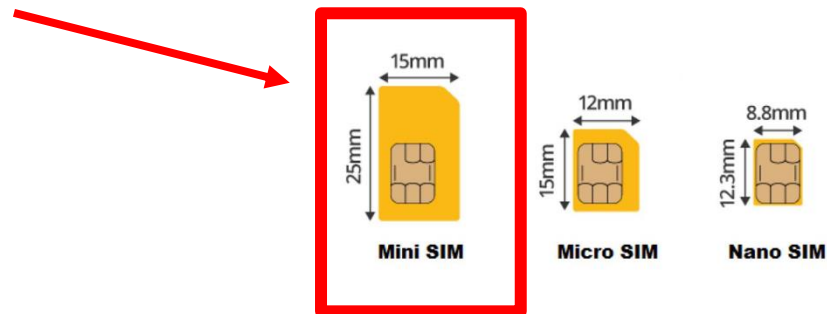


2. SIM-Karte

Zunächst benötigen Sie eine aktive SIM-Karte eines GSM- (Handy) Netzbetreibers. Diese ist nicht im Lieferumfang enthalten, damit jeder Nutzer sein favorisiertes Handynetz wählen kann. Es spielt auch 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 Guthaben darauf befinden muss. Zudem muss die zeitliche Gültigkeit des Guthabens gewährleistet sein. Ansonsten können keine Alarmmeldungen abgesetzt werden. Wir empfehlen Ihnen aus sicherheitsrelevanten Gründen den Abschluss eines Handyvertrages.

Sie brauchen eine Mini-SIM-Karte.



- **PIN-Nummer der SIM-Karte**

Die SIM-Karte verfügt möglicherweise nicht über eine aktive PIN. Eine solche Karte ohne PIN-Code kann in das Gerät eingelegt werden und wird vom SeniorTel-Gerät akzeptiert. Wenn Ihre SIM-Karte über einen PIN-Code verfügt, müssen Sie den PIN-Code auf 1513 ändern oder ihn deaktivieren.

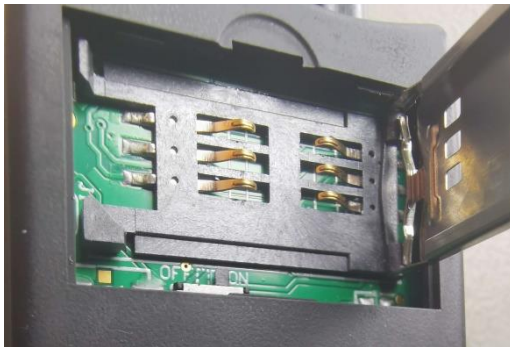
Dies kann mit einem Smartphone erfolgen. Legen Sie die SIM-Karte ein, die Sie später mit SeniorTel verwenden möchten. Ändern Sie die aktuelle PIN auf 1513 oder deaktivieren Sie die PIN-Abfrage. Wenn Sie mit der PIN-Änderungsfunktion nicht vertraut sind, lesen Sie bitte die Anleitung, die Ihrem Mobiltelefon beiliegt. Wenn Sie eine Karte mit einer anderen PIN einlegen, wird die SIM-Karte spätestens nach dem dritten Mal gesperrt! Im Falle einer Sperrung benötigen Sie zum Entsperren die mit Ihrer SIM-Karte gelieferte PUK-Nummer.

SIM-Karte einlegen

Um die SIM-Karte einzulegen, müssen Sie zunächst die Abdeckung auf der Rückseite öffnen. Dies sollte vorsichtig erfolgen, indem Sie mit dem Fingernagel leicht auf die Abdeckung hinter der Abdeckungsverriegelung drücken und diese dann vom Gehäuse abziehen. Öffnen Sie den SIM-Kartenhalter aus Metall, legen Sie die Karte in den Halter ein und schließen Sie den Halter.

Wichtig:

Die SIM-Karte muss fest mit den Kontakten der Leiterplatte verbunden sein. Bei Bedarf können Sie die Kontakte mit einer Pinzette vorsichtig nach oben biegen, damit sie besser passen.



3. Laden des Gerätes SeniorTel 1

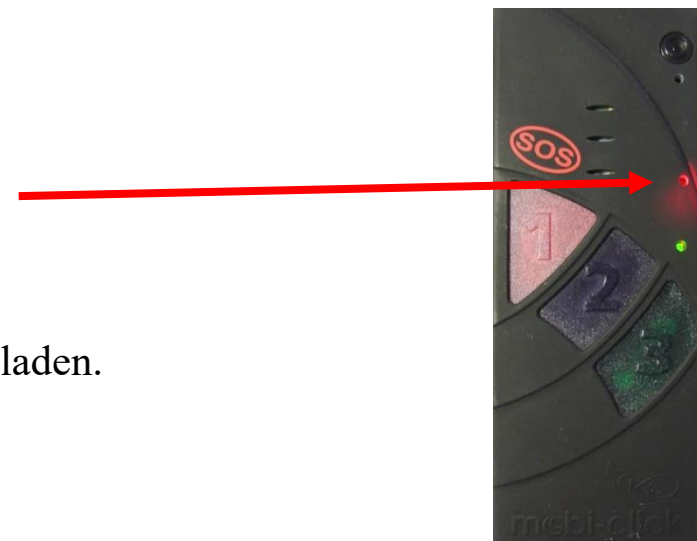
SeniorTel I ist mit einem Kabel USB C + Adapter und Netzgerät USB ausgestattet.



Schließen Sie das USB-Netzgerät an die USB- Buchse an.

Beim SeniorTel 1 sollte die rote LED leuchten, um anzuzeigen, dass das Gerät geladen wird.

Wenn die LED Diode grün leuchtet, ist das Gerät vollständig aufgeladen.



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

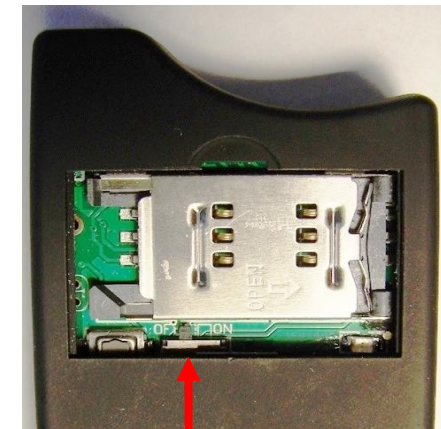
Wenn das SeniorTel 1 gestartet ist, kann dank der integrierten Schutzschaltung das Ladegerät beliebig an- bzw. abgesteckt werden oder auch ständig angeschlossen sein. Damit kann eine auf Wunsch zeitlich unbegrenzte Betriebsdauer von SeniorTel 1 sichergestellt werden.

Vielfältigste Programmiermöglichkeiten zeichnen das SeniorTel 1 aus und ermöglichen die Anpassung der Gerätefunktionen an die unterschiedlichsten Anforderungen des Anwenders. Sollten Sie während des Programmierprozesses nicht weiterkommen, kann das SeniorTel 1 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.



4. Ein- und Ausschalten des Gerätes

SeniorTel 1 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.



Schiebeschalter
OFF/ON

Über die schwarze (4) EIN/AUS Taste lässt sich SeniorTel LTE einschalten.

Diese drücken Sie ca. 3 Sekunden bis ein Piepton zu hören ist.

Das Gerät sucht anschließend das Mobilfunknetz. Dies dauert in der Regel etwa 10-20 Sekunden, kann aber bei schwachem Empfang durchaus länger sein.

Wenn alles in Ordnung ist und das Gerät Netzempfang hat, wird dies durch regelmäßiges Blinken (ca. alle 2 Sekunden) von LED 1 signalisiert.

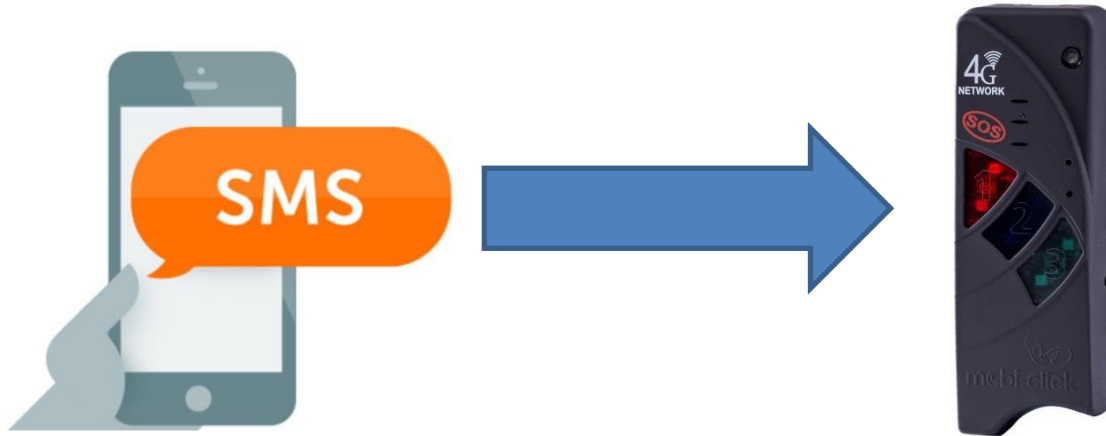
Im Falle einer nicht registrierten oder defekten SIM-Karte leuchtet LED 1 dauerhaft grün.



5. Konfiguration per SMS

Aufbau von SMS-Befehlen

Wir senden SMS-Befehle von jedem Telefon an die SIM-Karte im SeniorTel-Gerät.



Die SMS-Befehle zur Programmierung des Gerätes sind nach folgendem Schema aufgebaut:

<AKTION>_(ABSTAND)**<FUNKTION>**_(ABSTAND)**<PARAMETER1>**_(ABSTAND)**<...>**_(ABSTAND)**<#PIN>**

Beispiel:

SET_(ABSTAND)**KEY**_(ABSTAND)**0049123456789**_(ABSTAND)**#1513**

Bedeutung:

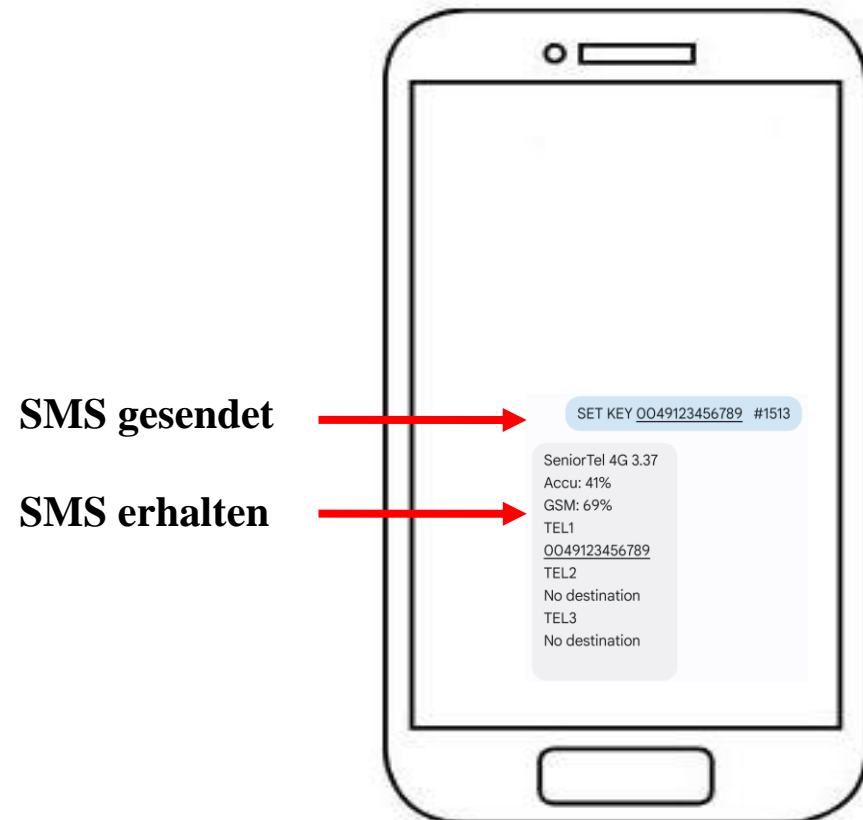
Die Telefonnummer 0049123456789 wird für die Anwendung ins Telefonbuch gespeichert.

Ohne „#PIN“ am Ende der SMS wird diese verworfen und keine Antwort-SMS generiert!

Die einzelnen Worte und Parameter müssen jeweils durch ein Leerzeichen getrennt sein.

Jeder neue Befehl überschreibt Daten einer evtl. bereits vorhandenen Einstellung.

Nach jedem SMS-Befehl sendet das Gerät eine SMS-Antwort zur Bestätigung der Programmierung zurück (nur wenn der PIN beim SMS-Befehl korrekt war und die Rufnummernübermittlung aktiv ist).



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 gleichzeitig 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 SeniorTel 1 gesendet wird, erhalten Sie eine Bestätigungs-SMS mit Informationen zur gewünschten Speicherung (das dient insbesondere zur Überprüfung).

Durch das Kombinieren von Wörtern können Sie verschiedene Befehle ausführen.

Abspeichern der drei Telefonnummern:

Da Mobi-Click SeniorTel 1 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.

Befehl zum Abspeichern der drei Telefonnummern. Schreiben Sie eine SMS auf Ihrem Mobiltelefon und senden Sie diese SMS an die Telefonnummer Ihres Gerätes SeniorTel mit folgendem Text:

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 4G 3.37
Accu: 41%
GSM: 63%
TEL1
0049123456789
TEL2
0049987654321
TEL3
0049654987321

Löschen von eingestellten Telefonnummern:

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

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

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

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



7. Der erste Telefonanruf mit SeniorTel 1



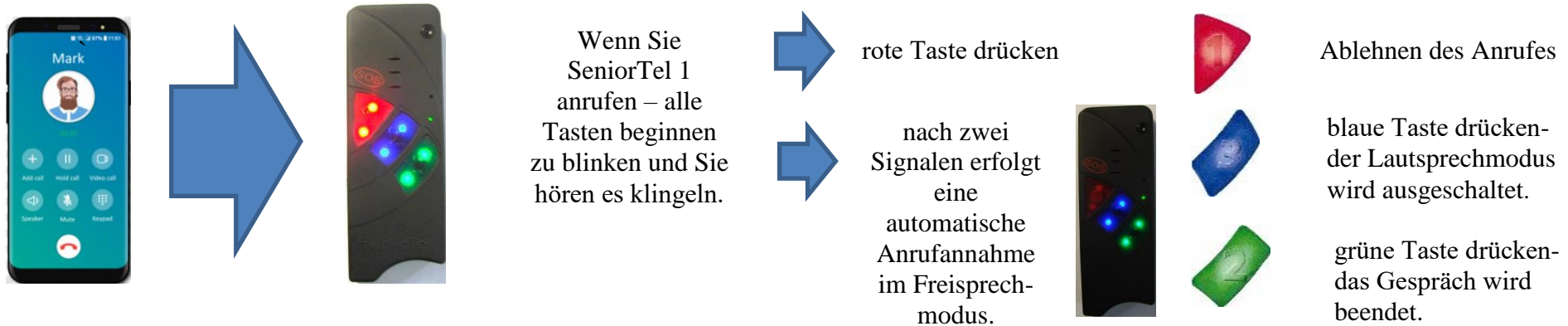
Während des
Telefonieren
können Sie
drücken:



blaue Taste - für die Ausschaltung des Lautsprechmodus

grüne Taste - wenn Sie das Telefongespräch beenden wollen

8. Anrufe an das SeniorTel 1



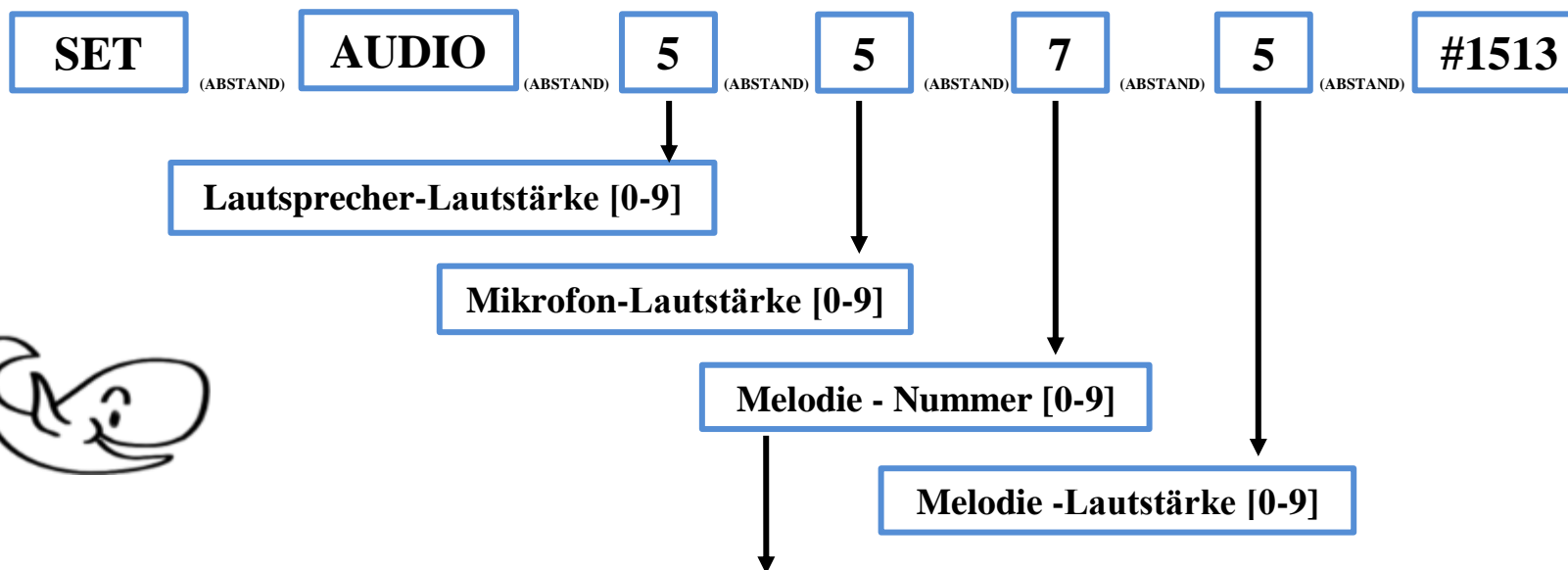
Automatische Anrufannahme:

Wenn der Anruf automatisch entgegengenommen wird (siehe oben), können Sie Ihre Liebsten hören ohne Tasten zu drücken. Mobi-Click SeniorTel 1 nimmt den Anruf automatisch an und stellt den Lautsprecher auf laut (freisprechen).

Der Anrufer kann von seinem Telefon oder Smartphone das Gespräch selbst beenden.

9. Lautstärkeregelung und Ruftöne

Wie in allen anderen Mobiltelefonen, können Sie auch mit dem SeniorTel individuelle Ruftöne einstellen und eine eigene Lautstärkeregelung vornehmen.



- 0 = Bach - Badinerie
- 1 = Pink Panther
- 2 = Minuet in G
- 3 = Aha Take on me
- 4 = Imperial March
- 5 = Greensleaves
- 6 = Pirates of the Caribbean
- 7 = Nokia
- 8 = For Eliza
- 9 = Keyboard cat

Hinweise:

Die Lautstärke sollte beim Lautsprecher und Mikrofon mit Sorgfalt geregelt werden; es ist nicht ratsam für beides zu hohe Lautstärken auszusuchen, dadurch könnten die Stimmen während der Verbindung stark beeinträchtigt und damit nicht verständlich übertragen werden.

Allgemeine Information: "0" ist der kleinste und "9" ist der höchste Wert.

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



Sie können jederzeit die Einstellungen überprüfen, indem Sie folgende SMS senden:

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

Als Antwort bekommen Sie eine SMS mit den aktuellen Einstellungen.

Wenn Sie mit den Einstellungen, die Sie eingerichtet haben nicht zufrieden sind, können Sie diese auf Werkseinstellungen zurücksetzen, indem Sie folgende SMS senden:

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

Als Antwort bekommen Sie eine SMS mit Werkseinstellungen.

SET AUDIO 5 5 7 5 #1513

SeniorTel 4G 3.37
Lautsprecher: 5
Mikrofon: 5
Melodie: 7
Staerke: 5

TEST AUDIO #1513

SeniorTel 4G 3.37
Lautsprecher: 5
Mikrofon: 5
Melodie: 7
Staerke: 5

RESET AUDIO #1513

SeniorTel 4G 3.37
Lautsprecher: 8
Mikrofon: 4
Melodie: 7
Staerke: 5

Das Gerät SeniorTel 1 wird hauptsächlich von Personen verwendet, die Probleme haben, mit einem Handy umzugehen und Anrufe entgegenzunehmen. Deshalb gibt es im SeniorTel - Gerät ein Freisprechmodus, der aktiviert werden kann, sodass ein Anruf ohne einen Tastendruck entgegengenommen werden kann. Im SeniorTel - Gerät der Freisprechmodus des Gerätes ist aktiv. Wenn das Gerät aus irgendeinem Grund zu laut ist, können Sie diesen Modus deaktivieren, indem Sie eine SMS mit folgendem Text an das SeniorTel - Gerät senden:

SET (ABSTAND) **LOUDMODE** (ABSTAND) **OFF** (ABSTAND) **#1513**

SET LOUDMODE OFF #1513

SeniorTel 4G 3.37

Lautsprechmodus: AUS

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

SET (ABSTAND) **LOUDMODE** (ABSTAND) **ON** (ABSTAND) **#1513**

SET LOUDMODE ON #1513

SeniorTel 4G 3.37

Lautsprechmodus: EIN

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

TEST (ABSTAND) **LOUDMODE** (ABSTAND) **#1513**

TEST LOUDMODE #1513

SeniorTel 4G 3.37

Lautsprechmodus: Std

10. Automatische Anrufannahme

Wenn die Person, die das Gerät verwendet, alle Hände voll zu tun hat, kann sie möglicherweise Schwierigkeiten haben, den Anruf anzunehmen. Sie können einstellen, dass eingehende Anrufe nach zwei Klingelzeichen automatisch angenommen werden. Standardmäßig ist diese Funktion deaktiviert.

SMS Befehl, um die Funktion zu aktivieren:

SET (ABSTAND) **ACCEPT CALL** (ABSTAND) **#1513**

SMS Befehl, um die Funktion zu deaktivieren:

RESET (ABSTAND) **ACCEPT CALL** (ABSTAND) **#1513**

SMS Befehl, um zu überprüfen, ob die Funktion aktiv ist:

TEST (ABSTAND) **ACCEPT CALL** (ABSTAND) **#1513**

SET ACCEPT CALL #1513

SeniorTel 4G 3.37

Abnahme von Anrufe: EIN

RESET ACCEPT CALL #1513

SeniorTel 4G 3.37

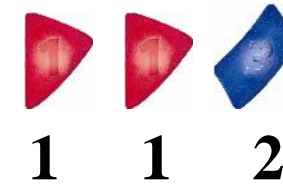
Abnahme von Anrufe: AUS

TEST ACCEPT CALL #1513

SeniorTel 4G 3.37

Abnahme von Anrufe: AUS

11. Notruffunktion: Nummer 112



Der Notruf (SOS): 112

Auslösen des Notrufes 112:

- 1 Drücken Sie die rote Taste 1
- 1 Drücken Sie innerhalb von 3 Sekunden erneut die rote Taste 1
- 2 Drücken Sie innerhalb von 3 Sekunden die blau Taste 2



Ist der Notruf 112 ausgelöst, leuchtet die grüne Taste 3 und es folgen 3 Pieptöne. Der Notruf kann jederzeit durch drücken der Ein/Aus-Taste unterbrochen werden.

Hinweis:

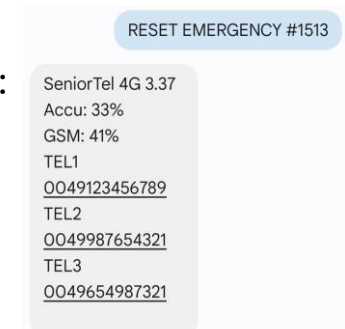
Standardmäßig ist diese Funktion deaktiviert.

Um diese Funktion im SeniorTel-Gerät zu aktivieren, senden Sie eine SMS mit folgendem Inhalt:

SET (ABSTAND) **EMERGENCY** (ABSTAND) **#1513**

Um diese Funktion zu deaktivieren, senden Sie eine SMS mit folgendem Text an das SeniorTel-Gerät:

RESET (ABSTAND) **EMERGENCY** (ABSTAND) **#1513**



12. Tastenbeleuchtung

Für Personen, die das Gerät benutzen und schlecht sehen können, ist es möglich die Hintergrundbeleuchtung der Tasten einzuschalten. Die Hintergrundbeleuchtung schaltet sich automatisch ein, wenn die Bewegung des Gerätes erkannt wird. Das heißt, es genügt, wenn der Benutzer das SeniorTel-Gerät in die Hand nimmt, dann schaltet sich die Hintergrundbeleuchtung der Tasten für eine zuvor eingestellte Zeit im Bereich von 5 bis 30 Sek. ein.

Um die automatische Tastenbeleuchtung zu aktivieren, senden Sie eine SMS mit folgendem Inhalt an SeniorTel:

SET (ABSTAND) **BACKLIGHT** (ABSTAND) **<TIME>** (ABSTAND) **#1513**

es bedeutet <TIME> Zeit der Beleuchtung 5 - 30 Sek.

Beispiel bei 10 Sekunden:

SET (ABSTAND) **BACKLIGHT** (ABSTAND) **10** (ABSTAND) **#1513**



Um die automatische Tastenbeleuchtung auszuschalten, senden Sie eine SMS mit folgendem Inhalt an SeniorTel:

RESET (ABSTAND) **BACKLIGHT** (ABSTAND) **#1513**

13. Wie kann ich mein Mobi-Click umbenennen?

Sie können den Namen des SeniorTel Alarmgerätes auch ändern. Jedes Mal, wenn eine SMS vom SeniorTel an Sie gesendet wird, steht in der ersten Zeile der Mitteilung der Name Ihres Mobi-Click Gerätes, nämlich "SeniorTel 3.37". Diese Nummer bezeichnet den aktuellen Softwarestand, denn es gibt außer dem SeniorTel auch das sogenannte SeniorTel. Diesen Namen in der ersten Zeile können Sie ändern, indem Sie die nachstehende SMS senden:

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

Als Antwort bekommen Sie eine SMS mit dem Inhalt:

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

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

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

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

Ihr SeniorTel heißt nun Johann. Es ist sinnvoll den Namen des Gerätes zu ändern, wenn Sie mehrere Geräte in der Familie benutzen. So können Sie wissen, von welchem SeniorTel die Meldung kommt.

Wichtig: der Name darf aus Maximal 10 Zeichen bestehen!

SET NAME Johan #1513

Geraetenname: Johan
Produktname: SeniorTel 4G
Firmware Version: 3.37
Hardware Version: 4G
Language: DE
IMEI: 862325059750412

TEST NAME #1513

Geraetenname: Johan
Produktname: SeniorTel 4G
Firmware Version: 3.37
Hardware Version: 4G
Language: DE
IMEI: 862325059750412

RESET NAME #1513

Geraetenname: SeniorTel 4G
Produktname: SeniorTel 4G
Firmware Version: 3.37
Hardware Version: 4G
Language: DE
IMEI: 862325059750412

14. Sperre von eingehenden Anrufe

Sie können Anrufe von Telefonnummern blockieren, die nicht als Anrufernummern gespeichert wurden d.h. nur Personen, deren Telefonnummern im SeniorTel-Gerät gespeichert sind, können das SeniorTel-Gerät anrufen.

Standardmäßig ist diese Funktion inaktiv. Das heißt, dass jede Person das SeniorTel-Gerät anrufen kann.



Um die Funktion zu aktivieren, senden Sie bitte eine SMS an die SeniorTel - Telefonnummer mit folgendem Text:

SET (ABSTAND) **INCALL** (ABSTAND) **#1513**

SET INCALL #1513

SeniorTel 4G 3.37

INCALL: EIN

Um die Funktion zu deaktivieren, senden Sie eine SMS an die SeniorTel - Telefonnummer mit folgendem Text:

RESET (ABSTAND) **INCALL** (ABSTAND) **#1513**

RESET INCALL #1513

SeniorTel 4G 3.37

INCALL: AUS

15. Werkseinstellung

Im Fall, dass das SeniorTel 1 keine eindeutigen Meldungen sendet oder ausgibt, sei es akustisch oder optisch, oder sonstige Probleme auftreten, können Sie das Gerät auf Werkseinstellung zurücksetzen. In der Regel werden dadurch die aufgetretenen Probleme beseitigt.



- Auf Werkseinstellung zurücksetzen

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




16. Einsatzbereitschaft

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

17. 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.

18. Konformitätserklärung

Hiermit erklären wir, mobi-click Sp. z o.o, ul. Okólna 31, 66-400 Gorzow Wlkp., dass sich dieses Produkt in Übereinstimmung mit den grundlegenden Anforderungen und den anderen relevanten Vorschriften der Richtlinie 1999/5/EG befindet.

Und Wir, Mobi-Click GmbH Karl-Liebnecht-Straße 60 | D-15230 Frankfurt (Oder). erklären voll verantwortlich, dass das Produkt: erklären voll verantwortlich, dass das Produkt:

Mobiltelefon und Sicherheitssystem Mobi-Click SeniorTel (geeignet für Band 850/900/1800/1900 MHz 2G (WCDMA): 850/900/2100 MHz 4G (FDD-LTE): B1 (2100) / B3 (1800) / B7 (2600))

auf das sich diese Erklärung bezieht, den folgenden grundlegenden Bestimmungen der Direktive des Rats 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 GSM900/1800 Band
EN 301 489-01	Elektromagnetische Verträglichkeit für Funkeinrichtungen und Dienste
EN 301 489-07	Spezifische Bedingungen für mobile und transportable Funk- und Zusatzeinrichtungen (GSM 900/1800)
EN 60950/IEC 950	Sicherheit von Einrichtungen und Informationstechnik
EN 50360	Produktnorm zum Nachweis der Übereinstimmung von Mobiltelefonen mit den Basisgrenzwerten hinsichtlich der Sicherheit von Personen in elektromagnetischen Feldern
EN 50361	Grundnorm zur Messung der Spezifischen Absorptionsrate in Bezug auf Sicherheit von Personen in elektromagnetischen Feldern von Mobiltelefonen
1999/519/EC	EU-Ratsempfehlung zur Begrenzung der Exposition der Bevölkerung gegenüber elektromagnetischen Feldern

Das Produkt ist mit der CE-Markierung sowie der Nummer der Prüfstelle gemäß EU-Richtlinie 1999/5/EC versehen: Identifikationsnummer: CE 0682

19. Technische Daten

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

Lagerbereich: mind. -25°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. 52 Std.

Gesprächszeit: bis zu 160 Min.

Die Standby-und die Gesprächszeit sind abhängig von den örtlichen Empfangssituationen des SeniorTel LTE

Akkumulator: 1050 mAh

Ladezeit: 45 Min.

Band 850/900/1800/1900 MHz 2G (WCDMA): 850/900/2100 MHz 4G (FDD-LTE): B1 (2100) / B3 (1800) / B7 (2600)

Modul: Simcom A7682E

Offener Himmel Heißstart 1 sec, Kaltstart 29 sec Ortungsgenauigkeit 2,5m

Vertrieb: Mobi-Click GmbH Karl-Liebknecht-Straße 60 | D-15230 Frankfurt (Oder).

Service: info@mobi-click.com

Wichtig!

Vor der Inbetriebnahme muss der Schiebeschalter von OFF auf ON gestellt werden!

Erst danach können Sie die Batterie aufladen!

Der Schiebeschalter befindet sich unter dem SIM-Kartenhalter.

