

Lieber www.Realtronic.de Kunde oder Kundin,

REALTRONIC GPS Notrufuhr

Wenn Sie trotz Hilfe dieser Bedienungs -
anleitung einmal doch nicht weiter kommen
und noch weitere Hilfe benötigen, können
Sie sich zu jeder Zeit bei uns melden !



FAIRTnEK

Online-Handel GmbH



QR Code für das Verfolgen / Tracken
vom Smartphone aus !
Bitte mit dem Smartphone scannen und
danach die Verfolgungs-App downloaden !

QR Code für das Verfolgen / Tracken
vom PC bzw. Notebook aus !
Bitte scannen und danach das Verfol-
gungs-Programm bzw. Webseite
herunterladen !

**Dieses Produkt ist von uns patentgeschützt !
Unberechtigte vervielfältigung oder
gewerbliche Nutzung ist absolut untersagt !**

Realtronic Onlineshop: www.Realtronic.de
Realtronic.de Telefon-Hotline : 04963/7269996
Realtronic.de E-Mail Kontakt: info@realtronic.de

Patent products, counterfeit will investigate
Patent no#: 201230361 046.8
Patent no#: 201230066090.6



! INFORMATION !

Wenn Sie nicht mit Hilfe dieser Bedienungsanleitung die Uhr komplett einstellen können und Sie noch weitere

uns die komplette und professionelle Einstellung dieser Notrufuhr überlassen ! Bitte erfragen Sie die Kostenpauschale, denn manchmal ist es besser einen Profians Werk zu lassen ! Vielen Dank für Ihr Vertrauen.

Tel. :04963/7269996

1. Produkt Zusammenfassung

1.1 Forwort

Das www.Realtronic.de Team wünscht Ihnen einen wunderschönen Tag und willkommen zur deutschsprachigen GPS Notrufuhr Bedienungsanleitung ! Nachdem Sie diese Anleitung genau studiert haben werden Sie in der Lage sein die Uhr schnell und professionell zu bedienen ! Ich werde Sie Schritt für Schritt durch diese Materialen führen.

Bitte haben Sie ein wenig Lese-Geduld und Sie werden schnell feststellen das es sich auf jeden Fall lohnt !

1.2 GPS Tracker Funktionen Uhren-Funktionen

)- <u>GPS Satelliten & LBS Lokalisation</u>)- Anrufliste / gewesene Anrufe
)- <u>SOS Notruf Auslösung</u>)- Ferngesteuerte ...
)- <u>Familien schnell Anruf</u>)- <u>Wecker</u> / Alarm-Uhr
)- <u>PC/Internet Echtzeit Verfolgung</u>)- <u>MP3 Musikabspielgerät</u>
)- <u>SMS Verfolgung-Lokalisation</u>	
)- <u>GEO-ZAUN Einrichtung</u>	

2. Technische Spezifikationen

Name	Parameter
Item	GPS tracker device
Battery Volt	3.7V
Charging Volt	DC5V
Watch Size	Outer Case Diameter:45MM / Thickness with battery17MM
Working Temperature	-20 -+70<
Storage Temperature	-40 °C -+85 °C
Working frequency	GSM 850/900/1800/1900 MH
Sensitivity	GSM -108dBm /GPRS CS4 -102dBm
Location query mode	PC platform, SMS, etc

3. Achtung!

Bevor Sie die Uhr in Betrieb nehmen beachten Sie bitte die **nachstehenden Anweisungen** :

1. Stellen Sie sicher das die SIM Karte eine Standart GSM ist und keine 3G /UMTS Karte I
2. Stellen Sie sicher das die Karte GPRS/Internet Zugang hat. Prepaid Karten sparen Geld I
3. Stellen Sie sicher das Guthaben auf der Karte ist.
4. Stellen Sie sicher das die SIM-Karte keinen PIN,Passwort ha
5. Bitte iiberpruefen Sie das SMS Eingangs-Postfach, denn wen es voll ist kann die Uhr keine GPS Daten-SMS empfangen.
6. Bitte stellen Sie sicher das die Anzeige der Telefonnummer nicht unterdrueckt wird.
7. Bitte kontaktieren Sie Ihren Provider/Anbieter und erfragen Sie die APN Oaten und stellen Sie mit diesen APN Oaten die Uhr entsprechend ein. Ihr Provider wird Ihnen dabei helfen **Wir auch I Die APN Informationen stehen auch in Ihrem mobile Internet-Vertrags-Unterlagen** I
8. Bevor Sie die Positions-Oaten aut dem PC /Internet-Piattfor abfragen und oder bestimmen miissen Sie die SOS Telefonnummern mit dem Smartphone installiert werden, wie in dieser Anleitung beschrieben I

4. Einfuehrungs-Erklärung des Produktes

4.1 Produkt Erscheinungsbild und Knopf-Bedienung



8 : SIM-Karte einfügen

Öffnen Sie dazu das Batterie/Akku. Fach hinten an der Uhr. **Danach nehmen Sie die Batterie/Akku. heraus. Nun nur noch die SIM-Karte einfliegen und das ganze wieder schließen.**





4.2 Bildschirm Symbole Beschreibung.

Batterie/Akku. Ladestatus *fli* Klingel-Modus / Welchen Modus ist

f.u Mobilfunknetz-Signal-Stärke *g: s bar* / Internet-Verbindung

Ein Alarm bzw. eine Weckerzeit ist eingestellt und aktiviert. GPS wird gerade benutzt.

4.3 Allgemeine in Betriebnahme

4.3.1 Einschalten / Ausschalten

Anstellen der Uhr : Bitte den Knopf mit der Nr. 1 für 3 Sek. drücken. Danach startet die Uhr und sucht sich die Uhr automatisch ein GSM Netz.

Darauf folgend müssen Sie die hier gültige Zeit-Zone in der Uhr einstellen. Beluns 1st allgemein gültig (+1 Berlin) ! Die Einstellung können Sie mit den hoch und runter Knöpfen durchföhren.

Ausstellen der Uhr : Mit den Kopf mit der Nr. 1 für 3 Sek. drücken. Dann stellt sich die Uhr aus.

4.3.2 Telefonbuch Funktion (Alle Telefonnummern

müssen auf der SIM-Karte vor-installiert sein.

Die Uhr kann keine Nummern speichern oder editieren.)

Die Uhr kann keine neue Telefonnummern speichern oder bearbeiten Sie müssen etwaige Nummern mit einem anderen Smartphone bearbeiten und speichern.

Danach legen Sie, die mit Ihren gewünschten Telefonnummern ausgestattete, SIM-Karte ein, wie schon erwähnt, keine Passwörter und oder PINs enthalten in die Uhr ein.

Die Telefonnummern, die auf der SIM-Karte sind können Sie nun mit Hilfe der hoch und runter Knöpfe überschauen und wählen usw. Somit können Sie mit dieser Telefon-Uhr loslegen und Freunde und Bekannte usw. anrufen.

Die Menge der Telefonnummern ist durch die Kapazität der verwendeten SIM-Karten

4.3.3 Einstellungen

Szenen Modus : Szenenmodus enthält Standard-Modus *** Leise-Modus *** Treffen/Gesellschafts-Modus *** Im Freien bzw. Draußen-Modus und den eigenen Modus.

Um die Lautstärke des Klingeltons zu verändern müssen Sie die hoch und runter Tasten länger nicht nur kurz betätigen Uhren-Einstellungen : Um die Zeit und das Datum einzustellen benutzen Sie bitte den Bestätigungs-Knopf, einfach hoch und runter bis es stimmt.

4.3.4 Musik

Bitte den Bestätigen-Knopf betätigen für Musik-abspielen und Musik-pausieren.

Langes Drücken der Hoch und Runter Knöpfe stellt die Lautstärke ein.

Achtung : Die Musik kann nur abgespielt werden, wenn die MP3-Dateien im Grund-Verzeichnis mit den Namen "my music"

Eine genau passende und eben nicht zu laute Lautstärke ist in jedem Fall besser, denn eine zu laute Lautstärke ermüdet den Hörer und ist somit schnell unangenehm.

4.3.5 GPS Verfolgung / Tracking

Der GPS Standort kann nun ermittelt werden.

Diese GPS Funktion funktioniert am besten oder auch nur Draußen !

4.3.6 Wecker Funktion / Alarm Funktion

Drücken Sie den Bestätigungsknopf um ins Alarm-Menu zu gelangen. Das bedeutet wählen Sie das Alarm bzw. Wecker Menü aus und betätigen Sie die Bestätigungstaste um ins Alarm-Menu zu gelangen.

Danach stellen Sie mit Hilfe des Bestätigungsknopfes die Stunden und die Minuten ein. Hoch und runter Knopf drücken um die Stunden oder Minuten einzustellen, hoch und runter. Benutzen Sie die Bestätigungstaste um die soeben eingestellte Uhrzeit zu speichern und um aus dem Menu zu gelangen.

5. Die Uhr allgemein einstellen / Befehlssatz

Es gibt zwei Wege um die Anweisungen zu etablieren und die Uhr somit einzustellen.

1. Herunterladen der APK Software bzw. der App danach bitte diese App auf Ihrem Android Smartphone installieren. Bitte lesen Sie hierzu die allgemeinen Anweisungen unter Methode 1

Die zweite Methode stellt die Uhr per SMS ein (5.16).

**Achtung : Bitte nur eine Methode verwenden !
Beide zu verwenden ist kontraproduktiv !**

Methode 1.:

5.1 Android Smartphone - App Bedienoberfläche.
Im Menüpunkt Settings(Einstellungen) und im Untermenüpunkt Security (Sicherheit) die Einstellung mit den Namen " Unknown Sources " mit einem Häkchen versehen und es damit erlauben !



5.2 APK Software bzw. Android App Download
Möglichkeit im Internet.
www.paxgps.com
Oder Sie scannen den auf der Bedienungsanleitungs-
Rückseite befindlichen QR-Code !



5.3 Füge das Geratemangement für die Uhr hinzu.

••&r ME; [REDACTED]

[REDACTED] [REDACTED]

Dafür müssen Sie ganz einfach nur "ADD" drucken bzw. klicken.

Als Beispiel :

Fullen Sie das Eingabefeld mit dem Wort "ZGPAX"
Das Standart und voreingestellte Passwort ist 0000 !

Ebenfalls wird gezeigt :

WatchInformation

0

Bitte drücken Sie den auf dem Bildschirm befindlichen
Add-Button / Knopf zum Hinzutugen von "ZGPAX"
bzw. zum Hinzufügen der Uhr.

[REDACTED]

5.4 SOS Einstellungen der Notruf-Telefonnummer

Diese Notrufuhr kann 3 Telefonnummern aufnehmen !
Dabei ist eine die admin" 1505" Telefonnummer ,diese Nummer ist die eigentliche SOS Notrufnummer !



Die Uhr kann 3 Telefonnummern mit direkt-wahl Funktion aufnehmen ! Das bedeutet das eine Nummer von diesen 3 die eigentliche haupt "1SOS" Notrufnummer ist. Die anderen 2 Nummern (2SOS & 3SOS) können z.B. Verwandte , Freunde , Familie usw. sein ! Das bedeutet in der Praxis ganz genau, das wenn die eigentliche 1SOS Notrufnummer aus welchen Grund auch i 10 !r nicht erreichbar oder abgestellt ist dann macht die Uhr mit der zwenen Notrufnummer 2SOS (Nummer für Freunde , Familie, Verwandte usw. !) weiter und versucht zu dieser Nummer eine Verbindung aufzubauen. Wenn aber diese zweite Nummer auch nicht erreichbar oder abgestellt ist dann wählt die Uhr selbstständig die dritte Telefonnummer (3SOS) an ! Das bedeutet es wird eigentlich immer Hilfe herbeigerufen, denn das alle 3 wichtigen Telefonnummern nicht funktionieren ist doch eher unwahrscheinlich ! Und wenn wirklich keiner ans Telefon geht dann macht die Uhr diesen Kreislauf genau 3 x durch ! Und wenn dieses noch nicht funktioniert dann sendet die Uhr zum AbschlüB eine SMS mit der aktuellen GPS Position bzw. der letzten GPS Position und bittet somit automatisch nach Hilfe usw. !

5.5 PC Internet Onlineplattform bzw. Portal



Unter diesen Menüpunkt können Sie die Erfassungsrate der GPS Position Erfassung per Minute einsehen bzw. festlegen !

Sie können die Uhr in Sekundentakt verfolgen /tracken lassen. Geben Sie hier 60 ein dann wird die Uhr alle 60 Sekunden erfasst und gespeichert. Geben Sie aber 0 ein dann schalten Sie diese einzelne Funktion komplett ab.

Dieses kann vorteilhaft sein wenn man Energie sparen möchte. Wenn z. B. die Akkuleistung nicht mehr ganz voll ist dann kann man die automatische und, wie gerade erklärt, die zeitgesteuerte GPS Positionsüberwachung.

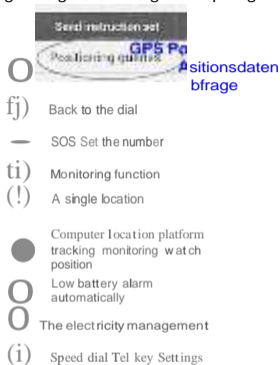
Schalten Sie die Uhr an und oder wieder aus ist diese Einstellungs-Funktion wieder auf defaultstandard eingestellt und müsste somit bei Bedarf neu auf Ihre Bedürfnisse hin eingestellt werden.

Wenn Sie sich auf der GPS Verfolgungs bzw. tracking Webseite auf www.paxgps.com einloggen möchten bzw. dort ein Benutzerkonto anlegen möchten dann ist es von entscheidender Bedeutung das Sie die zu der Notruf GPS Uhr dazu-gehörigen IMEI Nummer wissen. Diese Nummer steht auf den Aufkleber bzw. Sticker auf der Uhr selber. Weiterhin steht diese IMEI Nummer auch in der Software der Uhr ,einfach nur das Uhren-Menu Öffnen und durch langes drücken von Tel1 Taste bzw. Rauf-Knopf dann werden Sie die IMEI Nummer finden. Sons! bitte bei uns nachfragen, wir helfen immer und gerne weiter.

Standart Passwort/Default password ist 123456

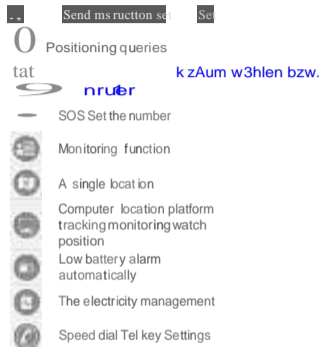
Login name is : watch 15

5.6 GPS Position Abfrage-Funktion (Kompletter Standort bzw. Adresse benötigt eine gute GPS Signal Empfangs-Qualität)



Wenn die Uhr ein GPS Signal bekommt und die Position Abgefragt wird dann wird die Uhr mit einem Google-Map Link reagieren der an die erste admin 1505 Notrufnummer gesendet wird! Falls aber gerade kein GPS Signal vorhanden ist macht dieses eigentlich gar-nichts, denn dann wird die Uhr mit einer LBS Position per triangulation dreier Mobilfunkflirme per SMS Nachricht reagieren!

5.7 Rückruf



Die Uhr wählt automatisch die Nummer von der die letzte SOS Nachricht gesendet wurde. Automatischer Rückruf nach SOS Nachricht von der Uhr. Doppelter Anruf möglich.

5.8 Einfache und einmalige GPS Positions-Abfrage

Send mstruct'on set Set



Positioning queries
Back to the dial



SOS Set the number



Monitoring function

A . | | al GP5 Positions
smg e oca 10n
Abfrage



Computer location platform
tracking monitoring watch
position



low battery alarm
automa tically



The electricity management



Speed dial Tel key Settings

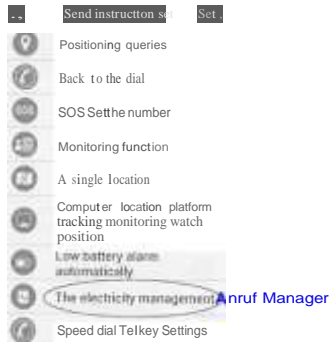
Die aktuelle GP5 Position der Notrufuhr wird einmalig per 5M5 an die 1505 admin Telefonnummer eins geschickt!

5.9 Automatischer Batterie bzw. Akkustand Alarm !



Wenn die Notrufuhr einen bedenklich niedrigen Akku.-Stand hat dann wird sie automatisch eine SMS mit der Mitteilung des niedrigen Batteriestandes absenden und zwar zu der admin 1SOS Notruftelefonnummer !

5.10 Anruf Management bzw. Verwalter



Wenn angestellt (an) :

Wenn diese Bedienoption aut "on" bzw. aut "an" gestellt ist dann können nur die 3 SOS Notrufnummern mit der Telefonuhr kontakt aufnehmen Alle anderen werden blockiert !

Wenn ausgestellt (aus) :

Wenn diese Bedienoption aut "off" bzw. aut "aus" gestellt ist können absolut alle anderen die Notruf-Telefonuhr anrufen!

5.11 Einstellungen zum Schnei-Wiihlen!

Send mstruction sat Sel

- (!) Positioning queries
- G Back to the dial
- SOS Set the number
- Monitoring function
- A single location
- Computer location platform tracking monitoring watch position
- low battery alarm automatically
- The electricity management

G Speed dial Tel key Settings **Einstellungen Schnellwahl**

Die Management Software einfügen : 138)(138008,
Antwort : Seize TEL1 OK. danach OK. klicken.

Die Management Software einfügen : 138)(138009,
Antwort : Seize TEL2 OK. danach OK. klicken.

Einmallange ""tel1 "" Knopf / Taste drucken und es wird automatisch 138XX138008 gewählt.

Einmallange ""tel2"" Knopf / Taste drucken und es wird automatisch 138XX138009
Bitte die ""TEL"" Taste bzw. Knopf drucken für Standby Interface / Eingabemöglichkeit.

5.12 Erweiterte Einstellungen

Send m

- (!) Positioning queries
- Back to the dial
- E) SOS Set the number
- Monitoring function
- O A single location
- Computer location platform tracking monitoring watch position
- low battery alarm automatically
- O The electricity management
- G Speed dial Tel key Settings

Bitte "" Einstellungen / Settings ""

5.13 Das Passwort der Notrufuhr ändern



Passwort ändern



Restore factory settings

Ein Beispiel :

Klicke den Knopf/Taste "Change password watches", schreiben Sie ein neues Passwort z. B. "1234" und bestätigen Sie mit OK.

Bei erfolgreichem Passwortwechsel zeigt die Notruf-Uhr folgendes an : set psw ok! (Das bedeutet Passwort wurde eingerichtet !)

In dem oben erklärten Beispiel wurde das Passwort zu 1234 geändert.

Das Standard-Passwort ist 0000
Das bedeutet das die Uhr vom Anfangszustand bzw. vom

Werkzustand her auf das Passwort 0000 (Null, Null, Null, Null) eingestellt ist !

!!!WICHTIG !!! Nur das admin 1505 Smartphone mit der Haupt-Notruftelefonnummer kann das Passwort ändern!
Also das Telefon das klingeln würde wenn man den roten Notrufknopf 3 Sekunden lang an der Seite von der Uhr drückt würde !

!!!WICHTIG !!! Bitte vergessen Sie niemals Ihr Passwort !
Schreiben Sie es auf und legen Sie es an einem sicheren Ort !
Bei Verlust ist es möglich das die Uhr unwiederbringlich beschädigt ist und das GPS Tracken nicht mehr möglich ist !

5.14 Die APN Internetzugangs-Daten einrichten !

Die APN Daten müssen in der Uhr eingegeben werden, damit die Uhr über das Internet mit der Tracking bzw. Nachverfolgungs Webseite kontakt aufnehmen kann !

Das bedeutet die Uhr sendet die GPS Positionsdaten zum Verfolgungsportal Internet Webseite und Sie können diese Daten dann einsehen !

Dazu muss ein APN Zugang eingerichtet werden !

Die dazu erforderlichen Daten, Codes oder Passwörter bekommen Sie von Ihrem Internet-Anbieter bzw. Provider ! Weiterhin stehen diese Daten auch in Ihren Vertragsdaten oder anderen Provider-Schriftstücken die zusammen mit der SIM-Karte Ihnen vom Provider zugeschickt wurden !



1. Zugang / Konto



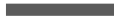
2. Verbindung bzw. Verbindungs-Art

- 1.
- 2.
- 3.
- 4.

3. Benutzername

4. Passwort

Ein Beispiel :



In diesem Beispiel wurden die richtigen APN-Daten in der Bedienoberfläche eingegeben.

Bei erfolgreichem Einrichten des APN Internet-Zuganges zeigt die Uhr folgendes an : set apn ok!

(APN wurde eingerichtet !)

!!!WICHTIG !!! Nur das admin 1505 Smartphone mit der Haupt-Notruftelefonnummer kann den APN Zugang einrichten ! Also bitte dieses Telefon zum Einrichten benutzen !
Also das Telefon das klingeln würde wenn man den roten Notrufknopf 3 Sekunden lang an der Seite der Uhr drückt !

5.15 Auf den Anfangs-Zustand bzw. auf den Auslieferungszustand bzw. auf den Werks-Zustand zurücksetzen !



Clan9eJoaSSWOid Watchn

@\$#Miiii! M



!!!WICHTIG !!! Wenn Sie die Uhr auf den Werks-Zustand zurück-setzen werden sämtliche Einstellungen Informationen, Telefonnummern, Telefonbuch, der APN Zugang, einfach alles was Sie selber der Uhr hinzugefügt oder geändert haben !!! Es ist aber zu beachten das diese Funktion fast alle Fehler oder Störungen oder Defekte beheben kann !!! Bei Problemen diese Funktion benutzen !

22

Falls Sie nicht die Android App bzw. Android apk-Software benutzen können oder möchten, dann können Sie die Uhr auch wie folgt programmieren !

Dieses ist zum Beispiel notwendig wenn Sie kein Android betriebenes Smartphone/Handy besitzen ! Wie z. B. ein iPhone oder iTab vom Hersteller Apple oder auch ein Windows-Mobile betriebenes Smartphone/Handy wie es z. B. bei manchen Handy-Modellen vom Hersteller Nokia der Fall ist !

Um solche Probleme zu Umgehen haben wir die Möglichkeit geschaffen die Uhr, ganz einfach und unkompliziert, über SMS zu bedienen und zu programmieren !

Methode 2 --- SMS Einstellungen ---

5.16 Einstellen der SOS Notruf-Telefonnummern

Wenn Sie die Uhr per SMS Nachricht einstellen möchten dann müssen Sie folgendes per SMS-Nachricht an die Telefonnummer der Notruf-Uhr senden.

1. Notruf-Telefonnummer (Roter Knopf 3 Sek. gedrückt halten!)
(In der schematischen Darstellung die Nr.3 SOS Notrufknopf !)

1 SOS#0000#Telefonnummer des Smartphones das den admin
1 SOS Haupt-Notruf erhalten soll !

2. Notruf-Telefonnummer (Wenn getragen den oberen schwarzen Knopf an der rechten Seite 3 Sek. gedrückt halten !)
(In der schematischen Darstellung die Nr. 7 Rauf-Knopf/Familie Telefonnummer 1 !)

2 SOS#0000#Telefonnummer des Smartphones des z. B. ersten Familien-
Mitgliedes das den 2 SOS Notruf erhalten soll !

22b

3. Notruf-Telefonnummer { Wenn getragen den unteren schwarzen Knopf an der rechten Seite 3 Sek. gedrückt halten !}
(In der schematischen Darstellung die Nr. 5 Runter-Knopf/Familie-Telefonnummer 2 !)

3SOS#0000#Telefonnummer des Smartphones des z. B. zweiten Familien- Mitgliedes das den 3SOS Notruf erhalten soli !

Genauer Erklirt :

Sie stellen die Uhr aut die 3 wunsch Notruf-Telefonnummern ein in dem Sie folgende SMS Nachricht an die Telefonnummer der Notruf-Uhr senden.

Erste SMS:

1SOS#Passwort(0000)#Die zu programmierende Telefonnummer

(Nur zur Erklarung :

1SOS+ Das Passwort das Sie selber vergeben haben (Standard is! 0000) +Die Telefonnummer die die Uhr im Falle eines Notrufes zuerst wahlen soli, der Rote-Knopf an der linken Seite der Uhr!)
Natürlich mUssen Sie in diesem Fall, in dieser Erklarung das +Zeichen durch das # Zeichen ersetzen, das ist wichtig !

2SOS#Passwort (0000)#Die zu programmierende Telefonnummer

3SOS#Passwort(0000)#Die zu programmierende Telefonnummer

!!!WICHTIG !!!

Sie kÖnnen natlrlich auch die 3 Telefonnummern gleichzeitig also zusammen programmieren !

1SOS#0000#Notruf-Telefonnummer 1fiir Roten-Knopf- Rechts
2SOS#0000#Notruf-Telefonnummer 2fiir Schwarzen-Knopf- Unten
3SOS#0000#Notruf-Telefonnummer 3fiir Schwarzen Knopf- Oben

Sie kÖnnen van Ihrem Smartphone also 3 SMS Text-Nachrichten **nacheinander senden, oder Sie senden nur eine SMS Text-Nachricht mit a lie 3 Nummern.**

!!!WICHTIG !!!

**Bitte versuchen Sie zuerst die erste Variante und senden Sie die SMS Nachrichten einzeln nacheinander !
Wenn Sie genligend Erfahrung gesammelt haben und sieh mit der Materie genauer auskennen kÖnnen Sie die zweite Variante versuchen und senden nur die eine groBe SMS-Nachricht !**

Das vom Werk aus eingestellte Standard-Passwort lautet "0000", **also vier mal die Null !**

Bitte wechseln Sie dieses Standard-Passwort , wie es im Kapitel 5.8 beschrieben ist und bewahren Sie es an einem sehr sicheren Ortauf!

Denn mit dem Passwort kann man bzw. jeder, von jedem Telefon mit SMS-Funktion aus die 3 Notruf-Telefonnummern wechseln bzw. veriindern - ,

Dieses kann, wie Sie sich sicherlich denken kÖnnen, sehr schwerwiegene Folgen haben und ein etwaiger echter Notruf kann ins Leere laufen !

Also immer aut das Passwort acht geben !

Ein Beispiel :

Benutzen Sie, in diesem Fall, ein normales Smartphone bzw. Handy oder eben ein Telefon mit 5M5 Text - nachrichtenfunktion !

Senden Sie z. B. diese 5M5 zu der GP5 Notruftelefonuhr :

1505#0000#123456789

(0000 ist das voreingestellte Standard-Passwort !)

Ergebnis : Die GP5 Notrufuhr zeigt "set 1505 ok" an und ist von nun an darauf eingestellt das die Telefonnummer "123456789" die (admin) 1505 Telefonnummer ist !

Das bedeutet das beim 3 sekündlichen drücken des Roten-Knopfes eben genau diese Telefonnummer gewählt wird um Hilfe zu kontaktieren im Falle eines Notfalles ! Von nun an ist die Telefonnummer 123456789 die angerufen wird, wenn der Rote-Knopf an der unteren linken Seite der getragenen GP5 Notruf-Uhr 3 Sekunden lang gedrückt wird !

Bitte verfahren Sie mit den restlichen 2 Not-Telefon - nummern genau so !

Damit sind die beiden schwarzen Knöpfe auf der rechten Uhren-Seite gemeint! Oben und Unten, die können Sie genauso programmieren ! Mit dem Vorsatz 2505 /3505 !

Eine Information vom www.REALTRONIC.de Team.

Wenn Sie trotz dieser deutschsprachigen Bedien - ungsanleitung Probleme und Schwierigkeiten haben die REALTRONIC GP5 Notrufuhr zu programmieren und oder zu bedienen, dann ist dieses Angebot die entsprechende Lösung für Sie !

Für eine Preis-Pauschale von nur 24,98 € Euro programmieren wir für Sie die GP5 Notruf-Uhr !

Das bedeutet das Sie selber überhaupt nichts mehr selber einstellen oder auch programmieren müssen !

Sie müssen uns, wenn Sie die Uhr bereits von uns zugesandt bekommen haben, Ihre bereits erworbene

Notruf-Uhr zuschicken müssen. Wir können Ihnen **entweder** des Roten-Knopfes eben genau diese Telefonnummer gewählt wird um Hilfe zu kontaktieren im Falle eines Notfalles ! Von nun an ist die Telefonnummer 123456789 die angerufen wird, wenn der Rote-Knopf an der unteren linken Seite der getragenen GP5 Notruf-Uhr 3 Sekunden lang gedrückt wird !

, zur späteren Verrechnung, einen DHL-Express 23b Returenschem per E-Mail oder als Briefpost zum aufkleben zukommen lassen. Denn diese Variante kostet Ihnen nur 4,98 € Euro ! Zusätzlich benötigen wir Ihre, am besten und am günstigsten, Prepaid 51M-Karte Wenn Sie aber noch keine haben sind wir natürlich sehr gerne bereit Ihnen eine bzw. die, unserer Meinung nach, günstigste zu beantragen ! Wenn wir die Uhr dann professionell, absolut perfekt und genau auf Ihren Bedürfnisse zugeschnitten programmiert und eingestellt haben senden wir die Uhr an Sie zurück. Genaueres zu diesem Angebot auf der letzten Seite ! Denn es gibt auch eine REALTRONIC Fern-Programmierung, ohne einsenden!

Nun haben Sie mit Hilfe von der Android App APK-Software oder mit der Hilfe von der SMS Textnachrichten Einstellung bzw. Programmierung die REALTRONIC GPS Notruf-Telefon-UHR programmiert und perfekt auf die Telefonnummern Ihrer Not-Heifer eingestellt!

Nun möchte ich Ihnen ein Beispiel aufzeigen wie so ein Notruf ablaufen könnte.

Wenn der Notrufnehmer-Träger einmal in einer Notlage kommt, egal aus welchen Gründen, ob aus medizinischen Gründen oder auch aus anderen Notlagesituationen kann er die Rote-Taste an

Sekunden lang gedrückt und gehalten werden !



der linken unteren Seite der Notrufuhr drücken. Um nicht dauernd versehentliche Notrufe auszulösen muss der Rote-Knopf 3 Sekunden lang gedrückt werden. Jetzt wird der Notruf von der REALTRONIC GPS Notrufuhr abgesetzt! Das bedeutet die Uhr wählt absolut selbstständig die erste SOS Admin Haupt-Notruf-Telefonnummer, die Sie ja selber einprogrammiert haben !

Der Notruf wird also gewählt. Wenn der Not-Heifer mit dem SOS Smartphone / Handy dann von der Uhr angerufen wird und der Not-Heifer das Gespräch abnimmt kann der Heifer mit der notleidenden Person klar und sehr deutlich sprechen. Da an der Uhr ein Mikrofon angebracht ist muss der Notleidende keine Kopfhörer

er bekommt die genaue GPS Position mit der genauen Adresse angezeigt, also auch einen Google Map-Internet Link mit dem Sie in z. B. Google-Maps sich auf einer Landkarte bzw. Globus die genaue Position der notleidenden Person anzeigen lassen können. Dann können Sie entweder den Notarzt alarmieren und ihm die genauen Positionsdaten geben oder auch selber per Navigation durch den Google Map Internet Link sich, wie bei einem normalen Navigationsgerät, zu dem Hilfe bedürftigen leiten/navigieren lassen. Währenddessen können Sie, auch wegen der sehr günstigen Prepaid Kosten, die Leitung und das Notgespräch offen lassen und brauchen nicht aufzulegen. Sie können derweilen mit der Person sprechen oder auch die Umgebungsgeräusche mithören oder sogar eine zusätzliche Informationen oder Anleitungen geben!



Hilfe eilende fremde Person durch die Uhr ansprechen und ihr Erste-Hilfe Tipps oder andere Krankheits und Personen-spezifische Informationen geben. Aber was ist wenn, bei einem etwaigen Notruf, die angerufene Person nicht an der Handynummer ist? Dann kann die angerufene Person die 1505 Haupt-Notruf-Telefonnummer bzw. das dazugehörige Notruf-Symbol auf dem Handy oder Ohrhörer tragen oder irgend etwas anderes machen. Er kann mit dem Not-Heifer reden und ihm die Sachlage mitteilen. Wenn der Notleidende inzwischen vielleicht bewusstlos geworden ist und nicht mehr in der Lage ist zu sprechen dann kann der angerufene Not-

24 b

Smartphone / Handy nicht abgenommen wird bzw. das Gespräch nicht angenommen wird ?

Dieses kann natürlich aus sehr viele verschiedenen Gründen geschehen. Es kann z. B. der Akku des Handys leer sein. Oder das Handy / Smartphone ist ganz einfach abgeschaltet. Oder der Angerufene hÖrt bzw. bemerkt das Klingeln nicht ! Und so weiter und Heifer per SMS Abfrage oder eben mit der Android App-Software den genauen Standort der notleidenden Person abfragen ! Das bedeutet

sofort!

Wenn also, aus z. B. den eben genannten Gründen, der Notruf ins Leere geht und nicht durchkommt wird die Notrufuhr selbstständig die nächste Telefonnummer anwählen. Das bedeutet die Uhr wählt die 2505 Telefonnummer, die unter dem Schwarzen-Knopf auf der oberen rechten Seite der Uhr gespeichert ist, also die Freunde/Verwante/Familien Taste oder Knopf!

Wenn diese zweite Notrufmöglichkeit wieder ins Leere läuft und auch nicht durchkommt wählt die Uhr selbstständig die dritte Notrufmöglichkeit. Das bedeutet die Uhr wählt die Telefonnummer die unter dem Schwarzen-Knopf auf der unteren rechten Seite der getragenen Uhr gespeichert wurde ! Die 3505 Notruf-Telefon - Nummer für Verwandte/Freunde/Familie usw. !

Wenn diese Notrufmöglichkeit ebenfalls ins Leere läuft und das Gespräch auch nicht angenommen wiederholt die Uhr diese ganze Prozedur! Das bedeutet die Uhr versucht noch einmal ganz von Vorne die erste 1505 Haupttelefonnummer anzurufen und bei erneuten Fehlversuch danach die 2505 Telefonnummer und danach noch einmal die 3505 Telefonnummer.

Dieses ganze Spiel führt die Notrufuhr ganze 3 Mal aus bzw. durch ! Und wenn immer noch kein Durchkommen ist dann wird die Uhr zum Abschluss an alle 3 Notrufnummern eine SMS Text-Nachricht mit den genauen GPS Positionsdaten des Notrufes senden ! Zudem wird die Uhr einen Alarm-Text mitschicken und einen Map-Link bzw. Landkarten Internet-Link mit dem Sie den genauen Standort auf einer Landkarte oder Globus anzeigen lassen können ! Sie sehen es ist wirklich absolut an alles gedacht !



www.Realtronic.de --- www.Realtronic.net

8



www.Realtronic.de --- www.Realtronic.de

- WICHTIG !: Wenn Sie noch weitere Fragen zum allgemeinen Funktionsumfang oder zur allgemeinen Bedienung haben dann zögern Sie nicht bei uns anzurufen oder unsere Hilfe E-Mail Nachricht zu senden !

Vielen Dank für Ihre Lese-Geduld und viel Spaß und Gesundheit wünscht Ihnen das gesamte www.Realtronic.de und das www.Realtronic.net Team.

REALTRONIC Technik-Hotline

REALTRONIC Büro in der wunder-schönen Stadt Heede

Telefonnummer aus Deutschland : 04963/7269996

Telefonnummer von International : 0049-4963/7269996

----->>> Auch am Wochenende ! Sie sind ganz herzlich willkommen.

E-Mail Kontakt: info@realtronic.de oder info@fairtek.de

!!!WICHTIG !!! Die folgenden SMS Befehle zum programmieren der GPS Notrufuhr müssen von dem Admin 1SOS Haupt-Notruftelefonnummer Smartphone bzw. Handy gesendet werden! Wie dieses 1SOS Handy genau eingestellt wird ist auf den vorhergehenden Seiten dieser Anleitung erklärt!

5.17 Die GPS Position der Notrufuhr abfragen.

Diese Abfrage kann mit allen drei SOS Notrufnummern durchgeführt werden! 1SOS oder 2SOS oder 3SOS

SMS Format : 01

WICHTIG : Bei diesem Abfragebefehl muss die Uhr sich im Freien bzw. Draussen befinden ! Da ein guter GPS Satelliten-Empfang gewährleistet sein muss.

Wenn ein guter GPS Satelliten-Empfang besteht wird die Uhr mit den genauen GPS Positionsdaten und der Adresse antworten !

Wenn kein guter GPS Satelliten-Empfang besteht oder die Uhr sich z. B. in einem Auto zu schnell bewegt antwortet die Uhr auf folgender Art und Weise.

Die Uhr benutzt die so genannte GSM / GPRS Triangulation durch das Vermitteln von min. 3 Mobilfunkmasten. Diese Positionsbestimmung wird normalerweise nur von der Polizei verwendet um Straftäter zu stellen ! Darum möchten wir Sie, an dieser Stelle, höflichst bitten diese Art der Auspöhlung nur zu legalen Zwecken und nur mit Zustimmung der Überwachten Zielperson anzuwenden !!!!! Das selbe gilt natürlich auch für die satellitengestützte GPS Überwachung !!!!!

8

Diese Art der Positionsbestimmung nennt man auch LBS (Location Based Service) und wird per GPRS über das Mobilfunknetz durchgeführt!

In so einem Fall, wenn also kein GPS Satelliten-Empfang möglich ist, antwortet die Uhr mit einer SMS Textnachricht. In dieser SMS Textnachricht sind Standort und die genaue Adresse der Notrufuhr bzw. von seinem Träger verzeichnet !

Sie bekommen also bei einer Positionsabfrage aus der Ferne immer den genauen Standort des Uhrträgers !

- Egal ob per GPS Positionsbestimmung oder per Telefon - Ortung durch LBS !

5.18 Rückruffunktion

- Bei diesem Befehl können Sie jede der drei SOS Notruf - Telefonnummern bzw. deren Smartphones/Handys benutzen !

Senden Sie eine SMS mit folgendem Inhalt :

SMS Format : 02

Mit dieser sehr praktischen und ebenso interessanten SMS Funktion, natürlich auch mit der Android-App APK-Software möglich, können Sie durch das Senden einer SMS eine Gesprächsverbindung mit der Uhr aufbauen. Die Uhr wird dann Ihren Anruf automatisch entgegennehmen und Sie können somit mit dem Uhrträger bzw. der zu überwachen - den Person sprechen. Direktgesprächsverbinding durch Rückruf der Uhr!

Q

5.19 Automatischer Batterie / Akku .Alarm, bei niedrigen Energiestand des Akkus.

Für diesen Befehl können Sie jede der drei SOS Notruf-Telefonnummern bzw. deren Smartphone/Handy benutzen !

Senden Sie folgende SMS mit folgendem Inhalt :

8

SMS Format : 04

Die Uhr zeigt danach folgenden Bestätigungstext an :

set low battery ok!

Mit dieser auch sehr wichtigen SMS-Funktion, natürlich auch mit der Android App möglich, können Sie der Uhr befehlen **das sie bei niedrigem Akku.-Stand bzw. Batterie-Stand eine entsprechende SMS mit der Mitteilung das die Batterie/Akku. fast leer ist sendet, ganz automatisch !**

Diese SMS-Mitteilung wird an die admin 1SOS Haupt-Notruf-Telefonnummer bzw. dessen Smartphone gesendet !

5.20 Einmalige GPS bzw. LBS Positions Abfrage

Für diesen Befehl muss zuvor bzw. bereits die APN Daten bzw. Informationen von Ihnen eingegeben bzw. installiert worden sein ! Wie beschrieben auf der Bedienungsanleitungs-Seite Nr.21 Kapitel 5.14 !

Für diesen Befehl können Sie jede der drei SOS Notruf-Telefonnummern bzw. deren Smartphone benutzen.

Senden Sie eine SMS mit folgendem Inhalt :

SMS Format : OS

Mit dieser SMS-Funktion, natürlich auch mit der Android-App möglich, können Sie die GPS/LBS Position bzw. Standort der Uhr und somit dessen Träger abfragen ! Mit Adresse usw. !

5.21 Live Tracking bzw. Verfolgung auf der Webseite im Internet, in spezifizierter Echtzeit !

Für diesen Befehl können Sie jede der drei SOS Notruf-Telefonnummern bzw. dessen Smartphone / Handy benutzen !

Senden Sie eine SMS mit folgendem Inhalt :

SMS Format : 08# Intervall-Zeit in Sekunden

Ein Beispiel : 08#60

Wenn die Uhr diesen Befehl akzeptiert hat wird sie folgendes anzeigen : set 08 OK

E k l m n o
: 1 d b genann ten 8 . . 1 s t e h t d " 60 t . . 60
n e m e n e i s p e i e u r 60

8

Sekunden. Das bedeutet das die Uhr genau alle 60 Sekunden eine genaue GPS-Position Ihres Standorts mit Ihrer genauen Adresse zu der Webseite sendet.

Auf der Webseite bzw. auf diesem GPS-Tracking-Portal können Sie mit der zu der Notrufnummer dazugehörigen so genannten IMEI Nummer, die unter anderem auf der Uhr selber und zusätzlich noch einmal auf der beiliegenden Englisch-sprachigen Bedienungsanleitung durch einen kleinen silbernen rechteckigen Aufkleber verzeichnet ist, ein Benutzerkonto anlegen und somit die Notrufnummer auf einer Webseite wo eine Landkarte bzw. Globus angezeigt wird live verfolgen / tracken ! Sie können ganz genau auf der angezeigten Landkarte die aktuelle und auch die früheren erstellten GPS-Positionen sehen ! Das bedeutet Sie sehen ein komplettes Bewegungsprofil wobei z. B. alle 60 Sekunden ein

genau verfolgen und auch an einem späteren Zeitpunkt wieder aufrufen wo sich der Uhrenträger bzw. die zu Überwachende Person gerade befindet, wo sie gewesen ist und vielleicht sogar daraus schließen wo sie hin will !

Diese Daten nennt man ein Bewegungsprofil.

Auf den weiteren Seiten dieser Bedienungsanleitung werden Sie sogar erfahren wie Sie einen so genannten GEO-ZAUN errichten bzw. einrichten können !

Mit diesem Geo-Zaun können Sie auf dem GPS-Webseiten-Portal, nachdem Sie sich in Ihrem Benutzer-Konto bzw. Account eingeloggt haben, ganz genau bestimmen wo sich die zu Überwachende Person bzw. der Uhrenträger aufhalten darf bzw. aufhalten sollte !

Sie richten ganz einfach einen Bereich ein, auf der Landkarte, innerhalb dem sich der Uhrenträger aufhalten darf / sollte. Verlässt der Uhrenträger diesen markierten Bereich auf der Landkarte werden Sie sofort per SMS-Textnachricht benachrichtigt und ein

'Alarm wird ausgelöst !

Dieser legaler/sicherer Bereich könnte z. B. die Wohnung des zu Überwachenden bzw. des Uhrenträgers sein oder noch besser das gesamte Grundstück auf dem er lebt, damit er auch nach draußen gehen kann, z. B. im Garten usw. ! Natürlich kann der sichere Bereich auch der Schulweg und die Schule sein ! Denn auch kleinere Kinder benötigen oft eine gewisse Überwachung !

An dieser Stelle muss ebenfalls erwähnt werden dass diese Notruf-Uhr natürlich auch als Vergewaltigungs-Alarm für Frauen dient !

neuer Positions-Standort hinzugefügt wird ! Somit können Sie ganz

5.23 Das Passwort ändern

Für diesen Befehl können Sie nur die admin 1505 Haupt-Notruf-Telefonnummer bzw. dessen Smartphone / Handy benutzen !

Senden Sie eine 5M5 mit folgendem Inhalt :

5M5 Format : 066#Aites Passwort#Neues Passwort

Ein Beispiel : 066#0000#1234

Wenn die Uhr diesen Befehl akzeptiert hat wird sie folgendes anzeigen : **set psw ok!**

Erklärung : Das alte Passwort wurde von 0000 (Standard-Passwort) in den neuen Passwort 1234

8
250

geändert!

Bitte suchen Sie sich Ihr eigenes Passwort aus und benutzen Sie nur Zahlen !

Stellen Sie wirklich absolut sicher das Sie Ihr Passwort nicht verlegen bzw. verloren bringen ! Das ist ganz besonders wichtig ! Es ist unter bestimmten Voraussetzungen unwiederbringlich !

5.24 Die APN Oaten einstellen bzw. installieren !

Für diesen Befehl können Sie nur die admin 1505 Haupt-Notruf-Telefonnummer bzw. dessen Smartphone / Handy benutzen !

Senden Sie folgende 5M5 mit folgendem Inhalt :

5M5 Format:

06#0000#Benutzer-Konto-Name#Name des Zugangspunktes#
Benutzer-Name#Benutzer-Passwort

Ein Beispiel: 06#0000#meinkonto#telekomwap#meinname#123

Wenn die Uhr diesen Befehl akzeptiert hat wird sie folgendes anzeigen : **set apn ok!**

Erklärung : Auch in diesem Fall steht die 0000 (Null, Null, Null Null) für das ab Werk bzw. bei Auslieferung voreingestellte Standard-Passwort !

Bitte ändern Sie das Passwort und suchen Sie sich ein neues Passwort aus !

Dieses wird in dieser Bedienungsanleitung auf der Seite 25 d unter Kapitel 5.23 erklärt, die 5M5 Befehl

8
250

Version I Die Android-App Version ist ein paar Seiten vorher in Kapitel 5.13 ganz genau erklärt I Bitte bewahren Sie Ihr selbst gewähltes Passwort immer gut auf und verlegen Sie es nicht ! Das ist ganz besonders wichtig ! Der Verlust des Passwortes kann Bedienungsstörungen bzw. eine Einschränkung in der Bedienung verursachen.

!!!WICHTIG !!!!!!WICHTIG !!!!!!WICHTIG !!!!!!WICHT

Folgende Oaten bzw. Informationen müssen Sie sich von Ihren Provider / SIM-Karten Anbieter, wie z. B. Telekom, Vodafone, 02 usw., geben lassen I Diese Oaten sind natürlich absolut kostenlos ! Weiterhin stehen sie auch in den Begleitdokumenten von Ihren z. B. Prepaid-Vertrag I Bitte alles nachschauen !

---->>> **1. Benutzerkontoname 2. Name des Zugangspunktes 3. Benutzername 4. Benutzerpasswort**

5.25 Anrufer Management - Anrufer Ordnung

Für diesen Befehl können Sie nur die Admin 1505 Haupt-Notruf-Telefonnummer bzw. dessen Smartphone / Handy benutzen ! In manchen Fällen, je nach Produktionslinie der Notrufuhr, können auch die anderen zwei Notruf-Telefonnummern 2505 und 3505 diesen SMS Befehl versenden ! Bitte austesten oder einfach die 1SOS Haupt-Notrufnummer benutzen !

Senden Sie eine SMS mit folgendem Inhalt :

SMS Format : 77 oder SMS Format : 99

Erklärung : 1. Wenn Sie eine SMS mit dem Befehl "77" senden, dann programmieren Sie die Uhr sodass die Uhr nur noch von den 3 Notruf-Telefonnummern bzw. deren Smartphone / Handy angerufen werden kann und umgekehrt ! Die Uhr kann also nur eine Verbindung mit den 3 Notruftelefonnummern 1SOS, 2SOS, 3SOS herstellen ! Zusätzlich kann sie auch nur von den 3 Notruftelefonnummern angerufen werden !

dann programmieren Sie die Uhr sodass die Uhr von 2. Wenn Sie eine SMS mit dem Befehl "99" senden,

jedem Telefon angerufen werden kann ! Zusätzlich kann der Uhrenträger auch mit der Notruf-Uhr jedes andere Smartphone / Handy / Telefon anrufen ! Denn die GPS Notrufuhr ist ja auch eine normale Telefonuhr ! Mit der Sie immer und überall über das deutliche Mikrofon und den deutlichen Laut -

5.26 Schnellwahl Funktion und Einstellung - Tel1 / Tel 2 Programmierung der zwei schwarzen Notruf-Knopfe bzw. Tasten für z. B. Familien-Angehörige, Verwandte oder auch Freunde auf der rechten Seite der Notruf-Uhr !

Für diesen Befehl können Sie alle Smartphones / Handys und Telefone mit SMS Funktion verwenden bzw. benutzen !

Mit dieser SMS-Funktion können Sie ausschließlich die 2 schwarzen Knöpfe bzw. Tasten auf der rechten Seite der Uhr, oben und unten, programmieren ! Sie können also hiermit bestimmen welche Telefonnummern angerufen werden wenn der Notrufuhren-Träger diese Knöpfe länger als 3 Sekunden drückt !

Es sind min. 3 Sekunden um ein versehentliches Auslösen eines Anrufes oder sogar Notrufes zu vermeiden !

!!!WICHTIG !!! ----->>> Für genauere Beschreibung bzw. wenn diese SMS-Funktion nicht gut funktioniert schauen Sie am Besten auf der Seite 22 Kapitel 5.16 dieser

8

wird dieses Thema anders aber

sprechen, mit und ohne beiliegende Ohrhörer, telefonieren können und angerufen werden können !

26 b

Bedienungsanleitung nach !
Dart
auch für diese SMS-Funktion
relevant erklärt! Vielen Dank.

Senden Sie eine SMS mit folgenden Inhalt :

SMS Format : [TEL1#Zu programmierende](#)

[Telefonnummer TEL2#Zu](#)

[programmierende Telefonnummer](#)

Wenn die Uhr diesen SMS-Befehl akzeptiert hat wird sie folgendes anzeigen : **set TEL1 OK** oder auch **set TEL2 OK**

Beispiel: **TEL1#123456789** oder auch **TEL2#123456789**

Erklärung : Mit diesem SMS-Befehlen können Sie die beiden schwarzen Notruf-Knöpfe bzw. Tasten auf der rechten Seite der Notrufuhr programmieren !

Das bedeutet, wenn Sie z. B. den SMS-Befehl TEL1#123456789 an die Telefonnummer der Notrufuhr senden wird der untere schwarze Knopf auf der rechten Seite der Uhr mit der Telefonnummer 123456789 programmiert ! Wenn Sie also den schwarzen Knopf der Uhr min. 3 Sekunden lang gedrückt halten wird die Telefonnummer 123456789 gewählt und automatisch eine Verbindung aufgebaut !

Genauso verhält es sich mit dem zweiten schwarzen Notrufknopf! Wo sich die jeweiligen Notrufknöpfe bzw. Tasten an der Notrufuhr ganz genau befinden ist in einer schematischen Produkt-Zeichnung auf der Seite 03 in Kapitel 4 und 4.1 erklärt!

5.27 Auf den Werkzustand bzw. auf den Auslieferungszustand zurücksetzen !

Für diesen Befehl können Sie nur die admin SOS Haupt-Notrufnummer bzw. dessen Smartphone / Handy benutzen !

SM.S. fQ_lm_a: **77#99#Jhr selbst festgelegtes Passwort** (0000)

77#99#0000

Erläuterung : Wenn Sie diese SMS an der Uhr senden werden absolut alle von Ihnen hinzugefügten Daten und Informationen unwiederbringlich gelöscht ! Stellen Sie unbedingt sicher ob Sie dies unbedingt möchten!

I.f.f. : Wenn es Software-Probleme oder andere Bedienungs-Schwierigkeiten gibt bzw. vorliegen dann können sie sehr oft mit dem vollständigen Zurücksenden der Uhr komplett beseitigt werden !

6.1 Web-Plattform bzw. die Bedienung der Web-Seite mit dem Tracking-Portal und der Landkarte ! Einrichten eines GEO-ZAUNES usw. !

6.2 Login---Anmeldung auf dem Webseiten Tracking-Portal.

Webseiten Internet Adresse des Tracking-Portals :

----->>>> www.gps1166.com

was ist ein Webseiten Tracking-Portal wie www.paxgps.com ?

Auf dieser Webseite befindet sich das REALTRONIC GPS/LBS Tracking-Portal bzw. Tracking-Plattform.

Auf dieser Tracking-Plattform befindet sich eine Landkarte bzw. ein Globus auf der Sie den Positions-Standort der Uhr und somit dessen Träger sehen können. Sie können sehen wo er sich gerade, also live, befindet und wo er vorher gewesen ist und wann und wo ein etwaiger Notruf abgesetzt wurde. Es werden sogar die genauen Adressen mit vollständiger Anschrift mit angezeigt ! Sie können also ein Bewegungsprofil von der zu Überwachenden Person bzw. erstellen und erfassen.

Mit diesem Service können Sie zum Beispiel einen so genannten GEO-ZAUN einrichten, also ein Gebiet auf der Landkarte abstecken und Sie werden dann per SMS Textnachricht und optisch auf der Landkarte benachrichtigt wenn der Uhrträger den vorher von Ihnen abgesteckten Bereich bzw. Gebiet verlässt ! Es wird also ein Alarm ausgelöst mit Folgen die Sie selber bestimmen können !

Mit dieser PC bzw. Webseiten Software haben Sie die absolute Kontrolle über die Uhr und dessen Träger! Auch für Tablet-Pes !



!!!WICHTIG !!! Um sich bei dem REALTRONIC GPS Tracking-Portal anzumelden bzw. sich einzuloggen benötigen Sie die so genannte IMEI Nummer Ihrer Notrufuhr! Jede einzelne Uhr hat seine ganz eigene IMEI Nummer!

Dieses ist die REALTRONIC Bedienoberfläche zum Anmelden im GPS Tracking Portal !

Auf Web•ette www.gpd166.com

Woher bekomme ich eine bzw. wie finde ich die IMEI Nummer?

Sie finden die IMEI Nummer Ihrer Uhr folgendermaßen . Die IMEI Nummer befindet sich auf der Rückseite Ihrer Uhr, also unter der Batterie / Akku. und als Aufkleber auf der Vorderseite der mitgelieferten englisch sprachigen Bedienungsanleitung. Die IMEI Nummer besteht aus 15 Zahlen und wird zum Log-In bzw. zum Sign-In bzw. zur Anmeldung im Tracking-Portal verwendet !

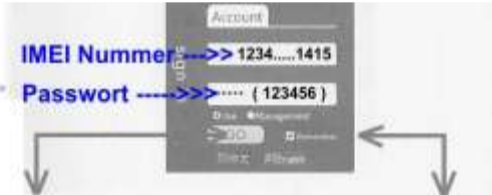
Was benötige ich noch um mich beim REALTRONIC GPS Tracking-Portal anzumelden ?

Neben der IMEI Nummer benötigen Sie noch das Zugangs-Passwort ! Dieses Zugangs-Passwort können Sie später auf der Webseite bzw. im REALTRONIC GPS Tracking-Portal nach Ihren eigenen Wünschen ändern, dieses ist empfohlen !

Um sich aber das erste mal im REALTRONIC GPS Tracking-Portal anzumelden bzw. einzuloggen müssen Sie dieses vordefinierte Passwort verwenden bzw. benutzen :

Voreingestelltes STANDARD PASSWORT : 123456

Bitte ändern Sie Ihr bzw. dieses Passwort nach der Anmeldung !!!



Mit dieser Taste bzw. mit diesen Button starten Sie das REALTRONIC Webseiten GPS Tracking-Portal ! Wenn Sie die IMEI Nummer und das Passwort richtig eingegeben haben !

Dieses Häkchen setzen wenn Sie nicht jedes Mal erneut diese Login Daten eingeben möchten ! Die Anmelde-Einstellungen werden somit auf Ihren PC bzw. Notebook usw. gespeichert !



6.2 Den aktuellen Positions-Standort der Uhr bzw. van dem Uhren-Trager live auf der Landkarte anzeigen lassen!

!!!WICHTIG !!! Um diese Funktion benutzen zu können müssen Sie unbedingt vorher die SOS Notruf-Nummern der Notrufuhr festlegen !
Zusätzlich müssen Sie vorher die Webseiten Tracking-Funktion aktivieren !

Wie werden die SOS Notrufnummern einprogrammiert ?

Dies wird auf der Seite 10 in Kapitel 5.4 (Per Android-App) und auf der Seite 22b im Kapitel 5.16 (Per SMS Befehl) in dieser Bedienungsanleitung ganz genau & einfach erklärt !

Wie wird die Webseiten Tracking-Funktion aktiviert ?


Dies wird auf der Seite 11 in Kapitel 5.5 (Per Android-App) und auf der Seite 25b in Kapitel 5.22 (Per SMS Befehl) in dieser Bedienungsanleitung ganz genau & einfach erklärt !

Auf der Webseite/Landkarte :

Hier werden Sie den Namen bzw. die IMEI Nummer auf der linken Seite des Kartenausschnitts finden. Darunter werden die aktuellen / oder auch vergangene Positionsdaten

der Uhr und somit dessen Tr3ger angezeigt! Dabei werden verschieden farbige Symbole so genannte Icons angezeigt. Dieses hat folgendes auf sich. Jede Farbe steht für eine andere Ortungstechnik ! Wie wir schon im vorherigen Teil dieser Anleitung gelernt haben kann die Notrufuhr auf zwei verschiedene Arten lokalisiert werden. Einmal mit der GPS Satellitenortung & einmal mit der so genannten LBS Triangulations-Ortung über GPRS und Mobilfunknetz, also ganz ohne GPS !

Erklärung der verschieden farbigen Symbole bzw. Icons :

1. **Blau** ----->> Steht für eine GPS Satelliten-Ortung !
Genannt **GPS** 1 
2. ----->> Steht für eine LBS Mobilfunknetz-Ortung !
Genannt **LBS** !
3. **Rot** ----->> Steht für einen dort ausgelosten Alarm/Notruf!
Genannt **Alarm** !
4. **Grau** ----->>> Steht für ein nicht Erreichen der Notrufuhr !
Genannt **Qfflirutl**

! Mit diesen verschieden farbigen Symbolen auf der Landkarte bzw. auf der so genannten "map" können Sie ganz genau optisch ersehen wo sich der Uhrentrager gerade in diesem Moment befindet !

Weiterhin wird bzw. kann auf der Landkarte / map angezeigt wo sich der Uhrentrager gewesen ist und wo er lang ging !
Zudem kann man durch das zu sehende Bewegungsprofil/Daten sehen bzw. errahnen wo der Uhrentrager hin gehen / fahren will !

Eine Darstellung der Bedien und Arbeitsoberfläche des Tracking-Portals.

GPS = Satelliten-Ortung

LBS = Mobilfunk-Ortung

Offline = Keine Ortung

lil = Standort-Symbol

Y bzw. Standort-Icon

"Blue GPS yellow LBS "

"Red AIARM "Gray OFRJNE "



---Die Notrufuhr Online Live im Internet verfolgen ---

andort der Uhr mit Zeitangabe !

6.3 Anzeigen von vergangener Positions Abfragen bzw. Aufzeichnungen ! Geschichte aller GPS - Abfragen !

f-:~\



--- Alle jemals abgefragten GPS/LBS Standorte werden in diesem Menu Angezeigt ---

6.4 GEO-FENCE bzw. GEO-ZAUN

Abstecken und Einrichten eines Geographischen Zaunes auf der Online-Landkarte im Track. Portal !

Mit dieser sehr praktischen Funktion können Sie am z. B. PC ein so genannten GEO-ZAUN einrichten ! Ein Geo-Zaun ist ein von Ihnen selbst ausgewählten bzw. abgesteckten Bereich/Gebiet auf der Landkarte im Realtronic GPS Notrufuhr Tracking und Überwachungs-Portals ! Auf der nachstehenden Zeichnung/Darstellung und in den na -

Darunter der
PositionType!
GPSoderLBS

chstehenden Beschreibungen ist ganz genau beschrieben wie
man so einen Geo-Zaun bzw. wie man so ein Überwachtes Ge-
biet erstellt und es Überwacht | Diese Funktion hat sehr viele An-
wendungs-MOglichkeiten , die ebenfalls nachst. erkl3rt werden !

Was ist ein GEO-ZAUN (GEO-FENCE) ?

Ein GEO-ZAUN ,auf englisch GEO-FENCE, ist ein abgesteckter und eingegrenztes Gebiet oder Bereich auf einer Digitalen Landkarte. Dieses Gebiet kann z. B. ein Weg sein, ein Kinder-Schulweg, ein Grundstück, ein Krankenhaus, eine Wohnung, ein Straßenblock, ein Wohnviertel und vieles mehr sein !

Dieses Gebiet auf der Landkarte können Sie selber auf unserer REALTRONIC Online Internet-Tracking-Portal Webseite unter der Internetadresse www.paxgps.com festlegen bzw. bestimmen ! Nachdem Sie den GEO-ZAUN eingerichtet bzw. abgesteckt haben können Sie die den Notrufwagen-Träger damit vollautomatisch überwachen ! Das bedeutet das wenn die zu überwachende Person sich eben nur in dem soeben abgesteckten Landkarten-Gebiet bzw. Bereich aufhalten sollte oder sogar dort, aus welchen Grund auch immer, und die Uhr bzw. der Uhrträger dieses Gebiet verlässt, dann werden Sie sofort per SMS Textnachricht und natürlich auch live auf der Landkarte des Tracking-Portals benachrichtigt! Es wird sofort ein Alarm ausgelöst und der "Verstoß" wird registriert, dokumentiert und auf der Landkarte durch ein entsprechendes farbliches Symbol bzw. Icon optisch angezeigt !

So können Sie immer überwachen ob der Uhrträger das für ihn erlaubte Gebiet auf der Landkarte verlässt und wann er sich innerhalb dieses Gebietes aufgehalten hat!

Somit ist immer alles absolut unter vollster Kontrolle und das sogar aus der Ferne ohne direkt anwesend zu sein. Dann haben Sie als z.B. Elternteil, Großeltern, Kranken-Pfleger, Pfleger für Geistig-Kranke, Babysitter, besorgter Freund oder Lebensgefährte und und und immer alles unter vernünftiger Kontrolle und sind sich sicher das Ihren Schlitzling nichts passiert !

Denn wenn die etwaige Person einmal das sichere Gebiet verlässt können Sie sofort ein Gespräch aufbauen und mit dieser Person sprechen ohne das sie die Verbindung unterbinden bzw. unterbrechen kann !

Denn gut zureden und Unterstützung leisten durch ein Gespräch ist manchmal am wirkungsvollsten !

Hier sehen Sie Erstellung bzw. das Abstecken eines GEO-ZAUNES (GEO-FENCES) !

Dieses ist ein Bildausschnitt von der REALTRONIC GPS/LBS Tracking-Portal-Webseite !



www.REALTRONIC.de & www.REALTRONIC.net
(c)2016

Um ein GEO-ZAUN einzurichten bzw. abzustecken müssen Sie als erstes das "geo-fence" Menü Öffnen ! Dieses Menü befindet sich auf der Landkartenoberfläche als zweit letzter Menü-Button rechts-oben, bitte klicken Sie es an wenn Sie es aktivieren möchten. Der letzte Menü-Button ist das Alarm-Menü, das nicht ! Es wird sich daraufhin das oben Grafisch dargestellte Menü bzw. die Menubedienoberfläche Öffnen. Hier können Sie nun ganz einfach und schon fast selbst erklärend die auf der obigen Grafik ROT dargestellten kleinen Quader/Nierecke mit der Computer-Maus verschieben ! Dieses können Sie ganz nach Ihren Wünschen bzw. Bedürfnissen vornehmen, der Geo-Zaun Bereich kann so klein oder so groß sein wie Sie es wünschen ! Die Größe spielt keine Rolle ! Wenn nun der Uhrträger dieses Gebiet verlässt löst er damit einen Alarm aus und Sie bekommen auf Ihr Smartphone / Handy eine Alarm - SMS Textnachricht mit der Position und mit der Adresse ! Zusätzlich wird dieser Alarm natürlich auf der Tracking-Landkarte mit GPS / LBS-Position und Adresse vermerkt und gespeichert ! Wenn Sie trotz dieser Anleitung immer noch Schwierigkeiten mit der Bedienung der Uhr bzw. des GEO-ZAUNES haben, dann können Sie sich zu jeder Zeit bei uns melden und wir werden Ihnen weiterhelfen, versprochen ! Telefonnummer ist in der Anleitung vermerkt !

6.5 Anzeigen, auflisten, sortieren und managen der gesamten ausgelosten und registrierten Alarmen !

Unter diesem Menüpunkt können Sie feststellen ob sich ein neuer Alarm oder sogar mehrere neue Alarme ereignet haben.

Sie können sich eine Liste anzeigen lassen in der sämtliche Alarme in chronologischer Reihenfolge aufgelistet sind und diese danach auf der Landkarte / map betrachten und bewerten.

Ein Alarm wird z. B. ausgelöst wenn sich der Uhrenträger das von Ihnen eingerichtete / abgesteckte Gebiet unerlaubt verlässt oder wenn der Uhrenträger selber, bei einem etwaigen Notfall, die ROTE SOS Notruftaste min. 3 Sekunden lang gedrückt hält!

Natürlich wird im Falle eines solchen Notrufes auch eine SMS Textnachricht mit einem Notruf und mit den genauen Standort an Ihr Smartphone/Handy gesendet!

Allgemein werden Notrufe bzw. Alarme hier in der Liste und auf der Landkarte im Track-Portal durch deutliche Hervorhebung angezeigt

JiWii.Pix.com

AlarmMenu

AlarmJ...
... des Notrufes!
Kart. No Standort

G

Alarm3

Zurück

Vor

Alarm = Notruf

Das Alarm bzw. Notruf-Listen-Menü können Sie öffnen in dem Sie den Menü-Knopf (Button) ganz oben-rechts mit Ihrer Computer-Maus drücken bzw. anklicken !

Das letzte Menü auf der rechten Landkarten bzw. Bedienoberflächen Seite oben ! Dieser Button ist mit der Aufschrift " Alarm " beschrieben !

7.1 Android- Smartphone / Android- Handy Tracking Plattform zum Tracken und zum Überwachen der Notruftelefonuhr !

INFORMATION : Diese Android-App bzw. Android Software ist! das Äquivalent zu der PC Software bzw. zu dem REALTRONIC Online-Internet-Tracking-Portal auf der Webseite www.paxgps.com. Das bedeutet das diese Android-App die gleichen Möglichkeiten bietet wie das REALTRONIC Tracking-Portal auf der Webseite www.paxgps.com !
Der Vorteil dieser Anwendung liegt darin das Sie damit natürlich absolut mobil sind und von Ihrem Android-Smartphone aus alles im Griff haben und die Natrufruf damit aus der Ferne bedienen, abfragen und Überwachen können !
Sie werden bei einem etwaigen Natruf natürlich sofort von Ihrem Smartphone informiert bzw. alarmiert ! Zusätzlich bekommen Sie ja immer die Notruf bzw. Notrufabfrage SMS Textnachricht ! Und beim etwaigen Betätigen der ROTEN-NOTRUFTASTE durch den Uhrenträger wird Ihr Smartphone, wenn es als Admin 1 SOS Notruftelefon, auf der Uhr gespeichert wurde natürlich auch nach klingeln ! Wenn dieser Anruf nicht angenommen wird wählt die Uhr danach die nächste 2 SOS Notrufnummer und danach die letzte 3 SOS Notrufnummer !
Dieser Vorgang wird dann genau 3 x wiederholt und als absolut letzten Versuch Hilfe zu kontaktieren versendet die Uhr eine Natruf-SMS Textnachricht mit GPS/LBS Position & Adresse !

7.2 Vorbereitung der Installation der Live-Tracking-Android-App auf Ihr Android Smartphone !.....>»!!!SEHR WICHTIG !!!

Information : Um diese Live-Tracking Software bzw. App auf Ihr Android-Smartphone installieren zu können bzw. damit sie ordnungsgemäß funktioniert müssen Sie an Ihrem Smartphone folgende kleine Änderungen vornehmen :

WICHTIG : Diese Änderungen an Ihrem Smartphone sind wirklich absolut normal und können keinen direkten Schaden anrichten ! Das bedeutet im genauen das durch diese Einstellung und durch die danach installierte Software bzw. App keinen direkten Schaden an Ihrem Smartphone oder an einem anderen Gerät entstehen kann !

WICHTIG : Das Verändern der Smartphone Einstellungen bzw. das Einstellen Ihres Smartphones nach den hier angegebenen Anweisungen und das Installieren der Live-Tracking-Software bzw. der Android-App geschieht auf Ihr eigenes allgemeines Risiko und wir übernehmen dafür und für etwaige entstehenden Schäden keine Verantwortung bzw. Sie führen dies auf eigenes Risiko durch. Wir übernehmen also für das ordnungsgemäße Funktionieren keine Gewähr ! Wir geben also kein kein Gewähr !

WICHTIG : Wenn Sie noch weitere Informationen benötigen und noch weitere Informationen über dieses Thema möchten dann benutzen Sie bitte eine Internet-Suchmaschine wie z.B. www.Google.com und suchen Sie nach weiteren hilfreichen Informationen usw., vielen Dank.

So stellen Sie Ihr Android-Smartphone ein bzw. so verändern Sie die Einstellungen damit die danach zu installierende Android-App ordnungsgemäß und absolut fehlerfrei und stabil läuft ! :

Sie stellen die Android Einstellungen auf Ihrem Smartphone richtig ein indem Sie zuerst in dem Menüpunkt Einstellungen gehen, danach auf Sicherheit und danach unter der Option Geräteverwaltung bei der Unteroption "Unbekannte Herkunft • Unbekannte Apps zulassen" einen Hacken setzen ! Und gegebenenfalls (Wenn die App sonst nicht einwandfrei läuft ! Einfach Aus-Testen !) bei "Apps verifizieren • Installation schädlicher Apps blockieren oder Warnung senden" den Hacken entfernen !

Kurzanleitung :

Einstellungen ...» Sicherheit ...» Geräteverwaltung ••
>> Unbekannte Herkunft • Unbekannte Apps zulassen ...>>
Hacken setzen !

So ungefähr sieht das Android-Einstellungs Menü auf Ihrem Smartphone aus ! Je nach Android-Version verschieden ! :



! WICHTIG!
Hackchen
▼

**Häckchen
nur
entfernen
bei
Installations
Problemen
der App !!!**

7.3 Hier können Sie die Android Live-Tracking-Software bzw. App herunterladen und oder installieren :

[App Download aus dem Internet](http://www.paxgps.com) : www.paxgps.com

Auf dieser Webseite bitte den "["Watch Mobile Terminal"](#)" Menü folgen bzw. anklicken und die App herunterladen "["Download"](#)" und danach eintach installieren !

Das wars , alies nur ein Kinderspiel !

- [App Download durch scannen des QR Codes auf der Rückseite der beiliegenden englisch sprachigen Bedienungsanleitung und betindlichen QR Codes](#) :

Bitte scannen Sie den viereckigen, schwarz-weiss far-

- **bigen so genannten QR Code mit der Fotokamera Ihres Smartphones ein und folgen den weiteren auf dem Smartphone angezeigten Anweisungen. Somit können Sie mit Hilfe von dem QR Code die Live-Tracking-App downloaden bzw. herunterladen und danach installieren ! Folgen Sie ganz eintach den angezeigten Download/Installations Anweisungen , vielen Dank !**

Das wars , alles nur ein Kinderspiel !



INFO : Wenn Sie es nicht schaffen die Software bzw. die Android-App herunterzuladen und oder auf Ihrem Smartphone zu installieren, dann zögern Sie nicht mit uns Kontakt aufzunehmen und uns um Unterstützung zu bitten ! Telefonnummer , E-Mail Adresse ist in dieser Bedienungsanleitung zu finden !

Mit diesem Symbol-Icon wird die Live-Tracking-App
auf Ihrem Smartphone gestartet !



7.3 Oben : Start der App Unten : Log-In zu der App



Benutzername : IMEI Nummer ! (Hinten auf Uhr !)

Passwort: 123456 ! (Voreingestelltes
Standard Passwort !)

TIP : Das Standard
Passwort kann nach
dem ersten Ein -
Loggen bzw. Anme-
lden von Ihnen ge-
ändert werden !
Nach Ihren Wünschen !

[Wie und woher bekomme ich die Zugangs-Daten,
die ich zum Anmelden bzw. zum Log-In benötige ?
Ich möchte mich in dem REALTRONIC Live-
Tracking-App Portal anmelden !?](#)

1. Der Benutzername ist die IMEI Nummer ! Diese IMEI Nummer besteht aus 15 Zahlen und ist auf der Rückseite unter der Batterie/Akku. Ihrer Notruf-Uhr verzeichnet! Durch einen kleinen rechteckigen silberfarbigen Aufkleber !
Zusätzlich ist die IMEI Nummer auch noch auf der Vorder-Seite der mitgelieferten englischsprachigen Bedienungsanleitung !

2. Das Passwort ist schon voreingestellt (Standard-Passwort) und lautet 123456 !
Natürlich können bzw. Sie müssen dieses Standard-Passwort von 123456 in Ihr eigenes wechseln!
Denken Sie sich ein Passwort mit Zahlen aus und ändern Sie das voreingestellte Standard-Passwort !

!!!WICHTIG !!! : Bitte verlieren Sie nie das Pass-
wort, denn es kann unwiederbringlich sein und die
Uhr könnte somit auf dauer beschädigt bzw. Funkt-
ionseingeschränkt sein ! Also immer darauf achten !



7.4 Die so genannte "Tracking-List" !

In dieser Liste sind alle zu überwachenden Notruf-
Telefonnummern verzeichnet!

Uhren-Liste



UHR 1

UHR2

UHR3

UHR4

UHR 5

UHR 6

UHR 7

Map= Karte

Alarm = Notrufe

More= Mehr

Home= Haupt

All=Alle

Online= Uhr aktiv

Offline = Uhr inaktiv

Device List= Uhren-Liste

151
Aus

8

Drei Spalten! : 1. Alle zu überwachende Uhren.
2. Alle Uhren die Online bzw. An sind.
3. Alle Uhren die Ausgeschaltet sind.
(Aus welchen Grund auch immer !)

7.5 REALTRONIC Echtzeit-Live-Tracking

(Die 3 SOS Tel. Nr. müssen installiert sein !

Und die "Tracking-Funktion" muss ebenfalls aktiviert sein !)

Nach-Verfolgung



7.6 Die "Playback List" ! In dieser Liste werden die Notrufe, Alarme, GPS-Positionsdaten usw. test gehalten und gespeichert ! Diese Liste kann von Ihnen selber angepasst und personalisiert werden !

- >> Zeit Einstellungen
- >>> Heute
- >> Die letzten drei Tage
- └----->>> Personalisieren bzw. auf den eigenen Bedürfnissen anpassen !

ConfirJ = Best3tigen

History= Aufzeichnung



7.7 Dies ist die Alarm-Liste bzw. Notrutliste !

Hier werden Ereignisse gespeichert wie z. B. alle GPS-Notrufe und alle Alarme usw. !

Dieses Menu finden Sie unter dem Begriff " Alarm " !

- Notrut Liste

Geräte Name: P518-S555

GPS Daten, ... 20111119

Geräte Art

Notruf Zeit

Notruf Art

20111211

GPS, Aufzeichnungen, Notrufe & Alarme

8. EAQ. -----»> Die häufig gestellten Fragen zu der REALTRONIC-Notruf-Telefon-Uhr **f371**

1. Die Notrufuhr zeigt keine Reaktion nach dem einschalten 

: Bitte überprüfen Sie ob die SIM-Karte und die Batterie/Akku. **ordnungsgemäß eingelegt wurde und aufgeladen ist, denn bei sehr langer Akku. Lagerung tritt oft eine so genannte Tiefentladung auf ! (Wie man so etwas behebt, bitte im Internet informieren.)**

2. Die Uhr baut keine Gesprächsverbindung auf oder sendet keine GPS Positions-Daten.

: Bitte überprüfen Sie ob die eingelegte SIM-Karte über genügend Guthaben verfügt !

3. Ich sende eine Befehls-SMS Textnachricht, sie wird aber nicht von der Uhr akzeptiert !

: Bitte überprüfen Sie die gesendete SMS, ob ihr Format richtig ist ! Und überprüfen ob dieser SMS-Befehl nur von den 3 x SOS Telefonnummern gesendet werden darf oder sogar nur von der admin 1505 Notruftelefonnummer!

4. Warum erhalte ich z. B. bei einer GPS-Positions Abfrage vom REALTRONIC Live-Tracking-Portal, das heißt von der Portal-Webseite oder von der Android Tracking-App bzw. vom Smartphone keine genauen Online-Daten ? Warum funktioniert die Abfrage nicht ?

: **Bitte stellen sicher ob der Online-Tracking Modus aktiviert ist !** Wie dies genau gemacht wird steht auf der Seite 11 der Bedienungsanleitung in Kapitel 5.5 (Android-APK-APP bzw. Methode -1-)

Oder Sie verwenden die Methode -2- und geben diesen Befehl an die Uhr von Ihrem Smartphone per SMS-Textnachricht. Diese Vorgehensweise wird in dieser Bedienungsanleitung im Kapitel 5.22 ganz genau erklärt !

5. Funktioniert auch eine 3G UMTS / HSDPA SIM-Karte?

: **Normalerweise funktioniert die Uhr damit absolut ordnungsgemäß ! Aber manchmal, bei manchen SIM-Karten Anbietern bzw. Providern funktioniert diese 3G SIM-Karte dann nicht optimal oder im vollem Umfang !**

Deshalb empfehlen wir immer eine so genannte 2G GSM/GPRS SIM-Karte zu benutzen ! Diese funktionieren absolut immer und die Daten-Einheiten und die Gesprächsminuten sind bei einer 2G SIM-Karte auch wesentlich günstiger und sie ist eigentlich **Überall zu bekommen. Fragen Sie Ihren SIM-Karten Anbieter bzw. Provider, der wird Ihnen immer weiter-helfen ! (:;:;)**

6. Welche Art SIM-Karte ist zu empfehlen ?

: **Bitte nehmen Sie vorzugsweise eine so genannte Prepaid SIM-Karte. Diese Art Karten sind am günstigsten und können auch ohne Mobilfunkvertrag, im Supermarkt z. B., erworben werden.**

7. Kann ich mit meinem iPhone und oder iTab von Apple diese Notruftelefonuhr bedienen bzw. benutzen ?

: **Ja, da ein iPhone oder iTab kein Android Betriebssystem besitzt können Sie nicht die Tracking-Apps verwenden. Dafür haben wir extra eine SMS-Textnachrichten-Steuerung erstellt ! Zusätzlich können Sie die Uhr mit der Online-Live-Tracking Webseite steuern und bedienen ! Wie dies geht steht in dieser Anleitung.**