

» VORBEHALT

Technische Änderungen behalten wir uns vor. Änderungen, Irrtümer und Druckfehler begründen keinen Anspruch auf Schadensersatz.

Alle Rechte vorbehalten.

Für Datenverluste oder andere Schäden gleich welcher Art, die durch den unsachgemäßen Gebrauch der Software entstanden sind, übernimmt die **i.safe MOBILE GmbH** keine Haftung.

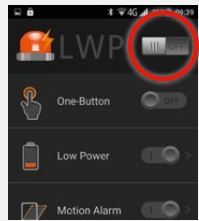
(c) 2017 i.safe MOBILE GmbH

i.safe MOBILE GmbH
i_Park Tauberfranken 10
97922 Lauda-Königshofen
Deutschland
Tel. +49 9343/60148-0
info@isafe-mobile.com
www.isafe-mobile.com

» STARTEN DER APPLIKATION

Die Software ist generell mit einem Passwort geschützt. Durch Eingabe der „1122“ öffnen Sie diese und gelangen so ins Hauptmenü.

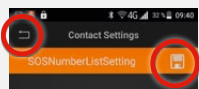
» HAUPTMENÜ



Um Einstellungen im Menü vornehmen zu können, müssen Sie die Anwendung über den Ein-/Ausschalter (A) aktivieren. Erst jetzt kann mit der Konfiguration gestartet werden.

Sie werden nach dem ersten Starten der APP aufgefordert eine SOS-Notfallrufnummer einzugeben, die im Notfall angerufen werden soll. Das dient als Sicherheit und kann nicht umgangen werden.

Wählen das Diskettensymbol (B) um diese Telefonnummer zu speichern und gehen Sie mit der Rücktaste (C) zurück ins Hauptmenü.



WICHTIG

Bei der Nummerneingabe wählen Sie bitte folgendes Format:

- » 01234567890 oder
- » +431234567890

Trennzeichen wie „-“/“/“ werden von der APP nicht erkannt!

» EINSTELLUNGEN (SETTINGS)

» PASSWORD SETTINGS

Wir empfehlen Ihnen das voreingestellte Passwort „1122“ durch ein individuelles Passwort zu ersetzen.

» SMS SETTINGS

Sie können hier bis zu fünf Notfall-SMS-Nummern und weiter unten in diesem Menüpunkt einen Freitext hinterlegen.

Eine abgesendete SMS enthält neben dem Text auch die GPS-Koordinaten, vorausgesetzt die GPS-Funktion ist in den Einstellungen Ihres Telefons aktiviert.

Die übermittelten Koordinaten sind mit Google Maps® verlinkt. Somit kann Ihre aktuelle Position unverzüglich erkannt werden.

» CONTACT SETTINGS

Bis zu fünf Notfall-Rufnummern können hier hinterlegt werden. Der Anruf erfolgt direkt über die Freisprechfunktion des Telefons.

Es wird nach acht Freizeichen, bei Belegtzeichen oder bei nicht Erreichen sofort die nächste Nummer in der Liste angewählt. Das geschieht so lange, bis ein Gesprächsaufbau stattfindet.

Wird ein Gespräch beendet, wird automatisch solange die nächste Nummer in der Liste angerufen, bis Sie diesen Vorgang durch „Cancel“ unterbrechen.

WICHTIG

Bei den Empfängern des Notrufs darf keine Mailbox geschaltet sein. Das System kann nicht unterscheiden, ob es sich um einen Anrufbeantworter oder um eine Person handelt!

» ALARM-MODI

» ONE-BUTTON-ALARM

Hier kann die SOS-Taste/rote Alarm-Taste aktiviert bzw. deaktiviert werden. Der Alarm über die SOS-Taste wird ausgelöst, wenn der Anwender die Taste für mindestens fünf Sekunden gedrückt hält.

» LOW-POWER-ALARM

Ab einer Batteriekapazität von weniger als 20 Prozent kann eine SMS mit Freitext an eine bestimmte Telefonnummer geschickt werden.

Der Empfänger der SMS kann somit den Alleinarbeiter darauf hinweisen, die Batterie aufzuladen oder zu wechseln. Dies dient einer weiteren, zusätzlichen Absicherung.

» MOTION ALARM

Unter „Set alarm codition“ können Sie unter drei Alarmarten wählen:

- » „Vertical 45° alarm“ (Lagealarm ab 45° Neigung)
- » „Falling alarm“ (Beschleunigung/Sturz)
- » „No moving alarm“ (Bewegungslosigkeit)

Unter „G-Sensor sensitivity settings“ stellen Sie die Sensitivität des Beschleunigungssensors ein (Low/Middle/High).

Zusätzlich können Sie eine Zeitverzögerung/Timer (max. 300 sec.) für:

- » „Vertical 45° time“
- » „no moving detective time“
- » „Pre-alarm time“

einstellen. Diese Einstellung entspricht der Dauer des Voralarms vorabsetzen eines Notrufs. Während des Voralarms haben Sie dadurch die Möglichkeit einen eventuellen Fehlalarm durch „Cancel“ abzubrechen.

WICHTIG

- » Die LWP ist eine frei erhältliche, einfache und nicht zertifizierte Alleinarbeiterschutz-Anwendung!
Für professionelle Lösungen gibt es käuflich erwerbbar Alleinarbeiterschutz-Anwendungen am Markt, die von Softwarehäusern angeboten werden!
- » Es ist zwingend erforderlich, dass die GPS-Funktion am Telefon eingeschaltet ist, um im Falle eines Notfalls die richtigen GPS-Koordinaten zu einer hinterlegten Notfall-SMS-Nummer zu senden!
- » Es ist zwingend erforderlich, dass Ihr Telefon im Telefonnetz registriert ist, um eine Notfall-SMS und einen Notfall-Anruf an eine der hinterlegten Telefonnummern abzusetzen!

» WARENZEICHEN

- » i.safe MOBILE und das i.safe MOBILE Logo sind Marken der i.safe MOBILE GmbH.
- » Google und Google Maps sind Marken von Google Inc.
- » Alle weiteren Marken und Copyrights sind Eigentum ihrer jeweiligen Besitzer.