

Wichtige Informationen zur Inbetriebnahme Ihres Gerätes

BITTE UNBEDINGT DIE DEUTSCHE GEBRAUCHSANLEITUNG DOWNLOADEN!

Besuchen Sie folgende Internetseite.

<http://www.brotherinc.de/>

(in die Browser **ADRESSZEILE** eingeben, NICHT in die Google Suche)

Jedes Gerät wird von uns getestet und mit dem neusten Update versehen.
Daher ist es wichtig dass Sie die Gebrauchsanleitung im oberen Link benutzen.

Es Funktionieren keine P2P, M2M, Magenta oder Partner Karten.

TIP! Eine gratis Karte erhalten sie unter www.netzclub.net

Lassen Sie das Gerät von Fachpersonal Installieren, um Schäden zu vermeiden!

Das Gerät sollte nicht an zu heißen oder zu feuchten stellen angebracht werden.
Bitte Nutzen Sie NUR unsere mitgelieferten Kabel.

Das Gerät und alle weiteren Funktionen sind nur mit einer eingelegten SIM-Karte OHNE PIN-Codesperre möglich, d.h. Sie müssen die PIN-Codesperre ggf. zuvor in einem Mobiltelefon deaktivieren, so dass beim Einschalten des Mobiltelefons **keine** PIN abgefragt wird.

Falls das Gerät in irgendeiner Situation keine Reaktion mehr zeigt, so entfernen Sie bitte den Stromanschluss, überprüfen nochmals den Korrekten Sitz der SIM-Karte.

Sollte das Gerät bei sorgfältiger Beachtung aller Hinweise nicht in Betrieb genommen werden können, so wenden Sie sich bitte an support@brotherinc.de

Einleitung

Das GSM-Altenpflege-Alarm-System ist eine neue intelligente Lösung um ältere Menschen oder Personen mit Handycap in Ihrem täglichen zu begleiten.

Die große LED-Anzeige informiert über Raumtemperatur(SMS Warnung bei Temperatur Unter - oder Überschreitung)und Uhrzeit. Die einfache Einstellung über die Smartphone-APP Senior Helper, die Sie im Google Playstore kostenlos downloaden können.(nur für Android Smartphones).

Das SOS-Caresystem lässt sich natürlich auch von jedem anderen Smartphone per SMS Komandos mühelos Einstellen.

So kann im Notfall immer um Hilfe gerufen werden, das kann über das große Steuerungspanel oder über das im Lieferumfang enthaltene SOS Armband (EM90) geschehen.

Diese neueste Technologie hält immer mehr Einzug auch in Privathaushalte, da dieses System mittlerweile für Jedermann erschwinglich ist, und somit nicht nur den Pflegeheimen und Krankenhäusern vorbehalten ist.

Vorteile und Eigenschaften

- GSM Quad-Band frequency: 850/900/1800/1900MHz.
- Bewegungsüberwachung über den Mittgelieferten Bewegungssensor.
- Temperaturüberwachung einstellbar zu Kalt oder zu heiß.
- 2 Wege Gespräche von hoher Qualität.
- Automatisches anrufen der von Ihnen hinterlegten Telefonnummern (White List).
- Warnung bei Stromausfall länger als 30 min.
- Integrierter Notall Akku hält ca.8 Std. im Standby Betrieb.
- Einfache Anwendung:Für SOS-Ruf den SOS-Button für 3 Sek. gedrückt halten.
- Einfache Wandmontage.
- Einfaches Einstellen über: Smartphone APP(nur Android) im Google Play Store (Senior Helper) oder über SMS.

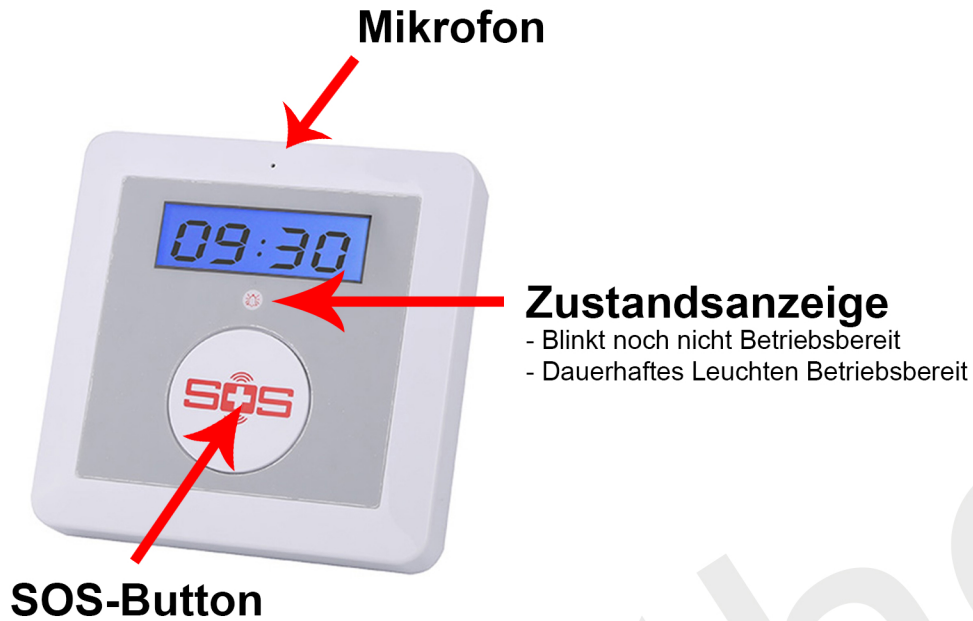


Urheberrecht-Copyright by
Geb.Mario u. Oliver Dörfler GbR. Fa: Brother_ Inc.

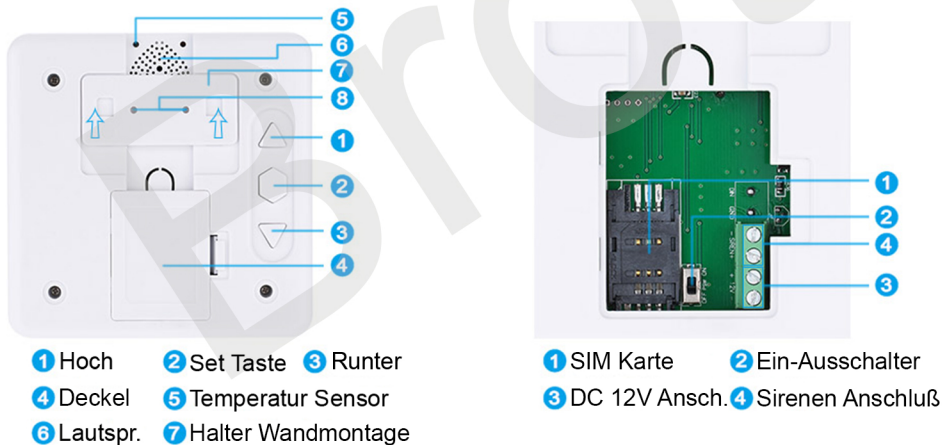
Sämtliche Inhalte, Fotos, Texte und Graphiken sind urheberrechtlich geschützt.
Sie dürfen weder ganz noch auszugsweise kopiert, verändert, vervielfältigt
oder veröffentlicht werden.



Alarmpanel Vorderseite



Alarmpanel Rückseite



Was für Möglichkeiten bietet das Alarmsystem ?

Drücken um zu sprechen

Drücken Sie mindestens für 3 Sekunden den SOS-Button am Alarmpanel, das System wählt dann in der Reihenfolge Ihrer Telefonliste(White List) die Nummern an.
Sie können dann mit der angewählten Person direkt über das Alarmpanel kommunizieren.

SOS-Alarm in einer Gefahrensituation

Sie können das Alarmpanel nicht erreichen z.B. weil Sie gestürzt sind, dann betätigen Sie den Alarmknopf an Ihrem mittgelieferten SOS-Armband.
Es werden sofort Hilfs SMS und Anrufe in der Reihenfolge Ihrer Telefonliste getätigt.

Morgentliche aufsteh Überwachung

Mit dem im Lieferumfang enthaltenen Bewegungssensor, können sie einen Zeitraum festlegen in dem die Person normalerweise morgens aufsteht, sollte in dem festegelgtem Zeitraum keine Bewegung registriert werden, werden sofort Hilfs SMS in der Reihenfolge Ihrer Telefonliste getätigt.

Raumtemperatur Überwachung

Sie können auch eine Temperaturüberwachung einstellen z.B. 18 – 28 Grad Celsius, sollte dieser Temperaturkorridor für mehr als 10 min. über- oder unterschritten werden, werden sofort Hilfs SMS in der Reihenfolge Ihrer Telefonliste getätigt.

Ausfallsicherheit

Es werden auch Hilfs SMS in der Reihenfolge Ihrer Telefonliste getätigt, falls der Stromanschluss Ihres Alarmpanels länger als 30 min. gekappt ist.
(Gerät arbeitet nun mit dem Notfallakku)
Genau so verhält es sich auch mit allen anderen mitgelieferten oder auch Optional erhältlichen Verbrauchern, SOS-Armband oder der Bewegungsmelder.

Weitere mögliche Funktionen Ihres SOS Alarmsystems

Optional erhältlich sind auch Rauch, Gas, CO, Wassersschadenmelder und Türsensoren die mit dem Alarmsystem gekoppelt werden können.
(es funktionieren nur Sensoren aus dieser Serie)

Aktivierung und Einstellungen

- Öffnen Sie die SIM-Karten-Slot-Abdeckung auf der Rückseite.
- Setzen Sie die SIM-Karte ein (siehe S.2 Punkt 1). !!! Bitte achten Sie darauf, das bei der SIM-Karte der SIM-PIN entfernt ist !!!
- Schließen Sie das Alarmpanel am Strom an und stellen den on/off Schalter auf on (siehe S.2 Punkt 2).
- Nun blinkt die Zustandsanzeige und das System fährt hoch, danach leuchtet die Anzeige dauerhaft.

SMS Kommandos

1.SIM Karte aktivieren:

Jetzt aktivieren Sie die eingelegte SIM-Karte dazu senden Sie das 1.SMS Kommando mit Ihrem Mobiletelefon an das SOS-Panel. Dieses Kommando setzt sich wie folgt zusammen aus dem Passwort 1234 einem Kommandobuchstaben in diesem Fall ein L, der Telefonnummer Ihrer eingelegten SIM-Karte und dem Rautezeichen #

1234L0049176477XXXXXX# (es darf in der Kommandozeile kein Leerzeichen sein)

das Panel antwortet Ihnen nach wenigen Sekunden mit der Nachricht : Device Phone und der von Ihnen eingegebenen Telefonnummer z.B. 00490176477XXXXXX.

2.Rufnummern festlegen:

Nun legen wir die zu benachrichtigten Telefonnummern in Reihe Max.10 der Priorisierten Personen fest (sog. White List).

in dieser Reihenfolge werden die Personen angerufen, sollte die 1.Nr. nicht zu erreichen sein

wählt das System die automatisch die 2. Nr. usw. Sobald eine der hinterlegten Nummern erreicht wird kann die gefährdete Person mit dem Angerufenen über das Panel sprechen. Eine SMS bekommen die ersten 3 Nummern auf der Liste.

123401A0176477XXXXXX#

nach wenigen Sekunden erhalten Sie folgende SMS:

T1:0176477XXXXXX

T2:Empty

T3:Empty

usw.

Haben Sie gleich mehrere Nummern zur Hand würde das Kommando so aussehen:

123401A0176477XXXXXX#123402A0163630XXXXXX#123403A0165987XXXXXX#

3. Rufnummer entfernen:

Sie möchten z.B. die Rufnummer T5 aus Ihrer Liste entfernen, senden Sie:

123405A#

4. Anzeigen der Rufnummernliste:

Sie möchten sich die RufnummerListe anzeigen lassen, senden Sie:

1234A#

5. Festlegen der eingehenden Anrufe:

So können Sie festlegen wer das SOS-System anrufen kann, jeder oder nur die Nummern, welche auf der Telefonliste hinterlegt sind.

Jeder: 1234CC

Liste: 1234DD

6. Bedienen des SOS Armbandes:

Drücken Sie den roten SOS - Button bis dieser zu blinken aufhört, danach ruft das System die von Ihnen angegebenen Nummern in Ihrer vorgegeben Reihenfolge an.
Sind Sie nicht zu erreichen erhalten Sie eine SMS (SOS Ask For Help !).

7. Einstellen der Aufstehüberwachung:

Hier können Sie die Aufstehzeit einstellen, nehmen wir an der zu Überwachende steht normaler weisse in der Zeit zwischen 06:30 - 7:30 Uhr auf, dann senden Sie folgendes SMS - Kommando 1234Q0630#0730#
Das wird dann mit einer SMS bestätigt (Q0630#0730#)
Wird in diesem Zeitraum keine Bewegung festgestellt, werden Sie per SMS informiert (Has not got up bed alarm !)