



Deutsch

## KURZANLEITUNG

Sehen Sie auf unserer Webseite [www.geemarc.com](http://www.geemarc.com) nach, ob eine aktualisierte Fassung dieser Bedienungsanleitung erhältlich ist !

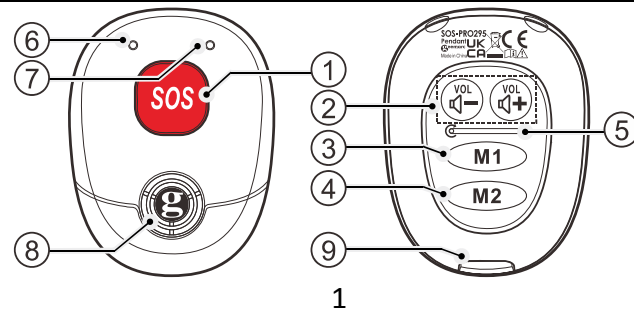
**ACHTUNG:** Verwenden Sie nur den mitgelieferten Akku. Es besteht Explosionsgefahr, wenn ein falscher Batterietyp für die Elterneinheit verwendet wird. Der Akku darf während des Gebrauchs, der Lagerung oder des Transports in großer Höhe keinen hohen oder niedrigen extremen Temperaturen und niedrigem Luftdruck ausgesetzt werden. Die Entsorgung der Batterie ins Feuer oder einen heißen Ofen oder mechanisches Zerquetschen oder Schneiden oder die Batterie kann zu einer Explosion führen. Wenn Sie den Akku in einer Umgebung mit extrem hohen Temperaturen belassen, kann dies zu einer Explosion oder dem Austreten von brennbarer Flüssigkeit oder Gas führen. Akkus, die extrem niedrigem Luftdruck ausgesetzt sind, können zu einer Explosion oder zum Austreten von brennbaren Flüssigkeiten oder Gasen führen. Entsorgen Sie verbrauchte Batterien gemäß den Anweisungen.

Normale Betriebstemperatur für das Produkt (z.B. 0°C ~ 40°C). Verwenden Sie nur die unten aufgeführten Adapter und Akkus.

Informationen zum Netzteil: Ausgang der Elterneinheit und der Babyeinheit: 5V DC 1A. Vtech Telekommunikation Limited Modell: VT05EEU06045 (EU), VT05EUK06045 (GB)

Wiederaufladbarer Lithium-Ionen-Akku: Modell: GSP042535, 3,7 V, 320 mAh, 1,184 Wh. Guangzhou Great Power Energy & Technology CO., Ltd.

### Alarmanhänger



### Anschluss

**Ladegerät:** Schließen Sie das Netzteil der Ladestation des Anhängers an die Wandsteckdose an.

### INHALT DER VERPACKUNG

- 1 kabelloser Handapparat,
- 1 Ladestation,
- 1 strangulier freie Kordel,
- 1 AlarmAnhänger,
- 1 Kurzanleitung.



### Alarmanhänger

1. **Notruf** : Im Bereitschaftsmodus drücken, um die in Ihrem Handapparat eingestellte Notruf-Reihenfolge einzugeben. Im Anrufs Modus: halten Sie für mindestens 2 Sekunden gedrückt, um den Alarm auszuschalten.
2. : Während eines Gesprächs: Erhöhen oder verringern Sie die Hörerlautstärke. Während des Klingelns: erhöhen oder verringern Sie die Klingellauststärke. Drücken und halten Sie 2 Sek, um umzuschalten (®), und einen zweiten eingehenden Anruf entgegenzunehmen.

3. **M1** Wählt die gespeicherte Rufnummer M1
4. **M2** Wählt die gespeicherte Rufnummer M2
5. **Zurücksetzen**
6. **Mikrofon**

### 7. LED Anzeige:

- (Purpur)
- konstant an: unregistriert.
  - Langsames Blinken: registriert, aber Basisstation außer Reichweite.

(Blau)

- konstant an: In der Basisstation abgelegt und voll geladen.
- 3 Sek lang konstant an und gibt einen langen Pfeifton ab: Erfolgreich registriert. Doppeltes Blinken: Hörer abgehoben.
- Doppeltes Blinken und 2 Sek lang durchgehend, 3 schnelle Pfeiftöne alle 10 Sek hörbar, wenn gerade abgenommen : Signal ist schwach.
- Langsames Blinken : Bereitschaftsmodus außerhalb der Basisstation.
- Blinkt fortlaufend: klingelt und ist hörbar.

(Rot)

- Immer an : Ladevorgang.
- Langes Blinken und kurze doppelte « Peeptöne“: schwache Batterien ,außerhalb der Ladeschale


(Rot/Blau)

- Registrierungsmodus nach drücken und halten von **Vol(+)** et **Vol(-)** Tasten für 10sek.

### 8. LAUTSPRECHER

### 9. LADEKONTAKTE

## HANDAPPARAT REGISTRIERUNG

Zugleich an der **Basisstation** : Drücken und halten Sie  / **ORTUNG DES HANDAPPARATS** auf der Basisstation, um auf den Registriermodus zuzugreifen.

Nach kurzer Verzögerung ertönt bei erfolgreicher Registrierung ein Bestätigungston und das Display des Handapparats kehrt in den Bereitschaftsmodus zurück, wobei die neue Handapparatenummer angezeigt wird. Die Anzeige der Basisstation kehrt auch in den Bereitschaftsmodus zurück.

## VERWENDEN SIE IHREN ANHÄNGER

### Notrufe

#### Notruf-Einstellungen im Handapparat


Sie müssen die Notruf-Nummern einstellen, bevor Sie mit dem Anhänger oder dem Handapparat Notrufe ausführen können. Am Handapparat:

Drücken Sie die **LINKE DIALOGTASTE**  und **▲/▼** um SOS- EINSTELLUNGEN zu wählen.

Drücken Sie die **LINKE DIALOGTASTE**  , um die SOS- NUMMER anzuzeigen.

Drücken Sie die **LINKE DIALOGTASTE**  und **▲/▼** um die zu bearbeitende Notruf-Nummer zu wählen (**SOS 1**, **SOS 2**, **SOS 3**, oder **SOS 4**).

Drücken Sie die **LINKE DIALOGTASTE** und geben Sie eine Nummer ein, oder bearbeiten Sie die bereits gespeicherte Nummer.

Drücken Sie die **LINKE DIALOGTASTE**  , um zu bestätigen, oder die **RECHTE DIALOGTASTE**  , um zu löschen.

## Führen Sie Notrufe aus


### Am Handapparat:

Drücken und halten Sie die Notruftaste auf dem Handapparat, um die Notruf-Reihenfolge von **Notruf 1** Nummer bis **Notruf 4** Nummer einzugeben. Der Ruf ergeht zuerst an die **Notruf 1** Nummer. Antwortet die **Notruf 1** Nummer nicht innerhalb von 60 Sekunden, erfolgt der Ruf an die **Notruf 2** Nummer, und so weiter.

**Hinweis:** Die antwortende Partei muss bei Entgegennahme der Notruf-Nachricht den Anruf durch Drücken einer beliebigen Taste bestätigen. Im Anschluss daran wird alle zwei Minuten bestätigt, um das Gespräch fortzusetzen.

### Kurzwahltasten

Sie können Kurzwahlnummern (**M1** und **M2**) im Handapparat speichern. Danach können Sie sie direkt aus dem Bereitschaftsmodus mit dem Anhänger wählen.

**Am Handapparat:** Drücken Sie auf **MENÜ/OK** , markieren Sie **▼/▲ DIREKT MEM**,

Drücken Sie auf **MENÜ/OK** , markieren Sie **▼/▲ M1-M2**, Drücken Sie auf **MENÜ/OK** , geben Sie die Nummer ein, drücken Sie dann auf OK.

Drücken Sie **M1** or **M2** um die im Alarmanhänger gespeicherte Rufnummer anzurufen.

### GARANTIE

Geemarc™ bietet Ihnen eine Garantie für den Zeitraum von zwei Jahre ab Kaufdatum. Während dieser Zeit sind alle Reparaturen oder Ersatzleistungen (nach unserem Ermessen) für Sie gratis. Sollten Sie ein Problem feststellen, kontaktieren Sie bitte unsere Hotline oder besuchen Sie unsere Internet-Seite unter

[www.geemarc.com/de](http://www.geemarc.com/de). Die Garantie deckt weder Unfälle noch Fahrlässigkeit oder Bruchschäden an irgendwelchen Teilen ab. An dem Produkt dürfen weder Änderungen vorgenommen werden, noch darf es auseinandergebaut werden von jemandem, der kein zugelassener Geemarc Vertreter ist. Die Geemarc-Garantie schränkt Ihre gesetzlichen Rechte in keiner Weise ein.

**WICHTIG : IHRE QUITTUNG IST TEIL IHRER GARANTIE. SIE MUSS AUFBEWAHRT UND IM FALL VON GEWÄHRLEISTUNGSANSPRÜCHEN VORGELEGT WERDEN.**

**ERKLÄRUNG:** Geemarc Telecom SA erklärt hiermit, dass dieses SOS-PRO295 die grundlegenden Anforderungen und andere einschlägigen Bestimmungen der RE-Richtlinie 2014/53/UE.

Die Konformitätserklärung kann unter [www.geemarc.com](http://www.geemarc.com) eingesehen werden.

HF Signalbezeichnung	
Strahlungsleistung	< 250mW
Frequenzbereich	1881.792~1897.344 MHz
Netzteil	
Ladegerät für Anhänger	Modell: VT05EEU06045 Eingang 100-240 V 50/60 Hz; Ausgang DC 6V±0.45A, 2.7W. Energieeffizienz: 73,67 % (Min.) Nichtlastleistung: 0,1 W (max.)

## VORSCHRIFTEN FÜR DIE WIEDERVERWERTUNG

Das WEEE (Waste Electrical and Electronic Equipment) wurde festgesetzt, um Geräte am Ende ihres Produktlebenszyklus auf die beste Art und Weise zu recyceln.

Wenn dieses Produkt unverwendbar geworden ist, werfen Sie es bitte nicht in Ihren normalen Hausmüll.

Bitte nutzen Sie eine der folgenden Entsorgungsmöglichkeiten:

- Entfernen Sie die Akkus und werfen Sie sie in den entsprechenden WEEE Müllcontainer. Werfen Sie auch das Gerät selbst in den dafür vorgesehenen WEEE Container.
- Ersatzweise können Sie das Gerät an den Verkäufer zurückgeben. Wenn Sie ein neues Gerät kaufen, sollte er das alte zurücknehmen.

Indem Sie diese Anweisungen befolgen, gewährleisten Sie die Gesundheit Ihrer Mitmenschen und den Schutz unserer Umwelt.



Produktsupport und Hilfe erhalten Sie auf unserer Webseite unter [www.geemarc.com/de](http://www.geemarc.com/de)

E-mail: [kundendienst@geemarc.com](mailto:kundendienst@geemarc.com)

Telefon: +49(0)30 209 95 789

2 Rue Galilée, Parc de l'Etoile, 59791 Grande-Synthe, Cedex France.

**Manufacturer:** Vtech (Dongguan) Telecommunications Limited.  
Vtech Science Park, Xia Ling Bei Management Zone, Liaobu, Dongguan, Guangdong.

Von Geemarc Telecom im China hergestellt

QUGSOS-PRO295\_Ge\_halfA3\_V1.6