

Alarmtrittmatte inkl. drahtlosem Alarmempfänger

BEDIENUNGSANLEITUNG

!!! Bitte besuchen Sie unsere Website: www.geemarc.com, da es wichtige Aktualisierungen und Änderungen geben kann, die Sie beachten sollten !!!

Verpackungsinhalt

Die Verpackung enthält folgende Bestandteile:

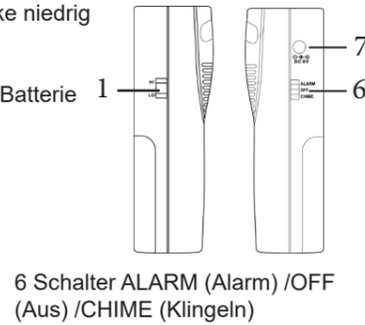
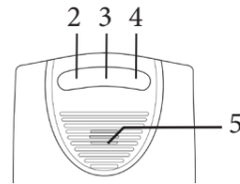
- 1 Bedienungsanleitung
- 1 Sensorsitzkissen mit Sender
- 1 Alarmempfänger

Batterien sind nicht im Lieferumfang enthalten.
Ein Netzadapter ist optional erhältlich (6V 0,3A).

BESCHREIBUNG des Empfängers und Senders

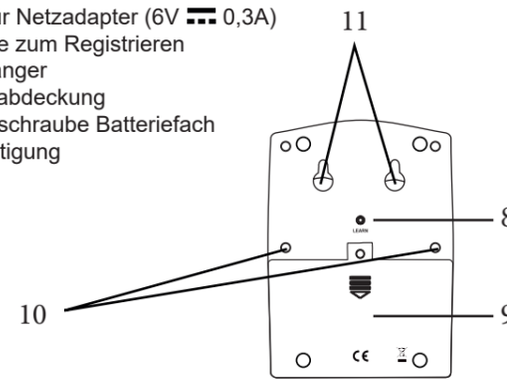
1) Beschreibung des Empfängers

1. Regler zur Klingeltonlautstärke niedrig (Lo) / stark (Hi)
- 2,3,4. LED-Anzeigen bei Alarm
3. LED-Anzeige bei schwacher Batterie
5. Klingeltonlautsprecher



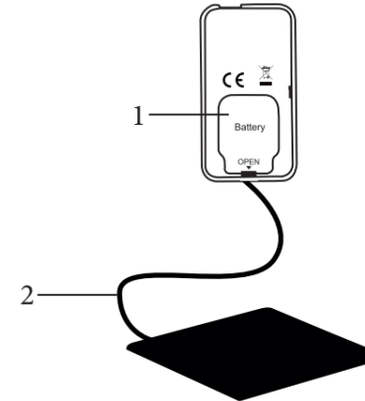
6 Schalter ALARM (Alarm) / OFF (Aus) / CHIME (Klingeln)

7. Anschluss für Netzadapter (6V 0,3A)
8. „Lern“ - Taste zum Registrieren weiterer Empfänger
9. Batteriefachabdeckung
10. Verschlusschraube Batteriefach
11. Wandbefestigung



2) Beschreibung des Senders

- 1- Batteriefachabdeckung
- 2- Alarmtrittmatte



INBETRIEBNAHME

Inbetriebnahme der Alarmtrittmatte

1. ertasten Sie die Umrandung der Matte, bis Sie den Sender ertastet haben. An dieser Stelle befindet sich eine Öffnung (Klettverschluss), über die Sie den Sender entnehmen (Abb. 1).
2. Öffnen Sie die Batteriefachabdeckung des Senders mit einem Schlitzschraubenzieher (Abb.2).
3. Legen Sie unter Berücksichtigung der Pole eine Knopf-Batterie CR2032 ein (Abb.3).
4. Schließen Sie das Batteriefach und überprüfen Sie, ob das rote Licht in der Mitte des Senders aufleuchtet, wenn Sie auf die Mitte der Matte drücken.
5. Legen Sie den Sender zurück in die Alarmtrittmatte und verschließen Sie die Öffnung.



Abb. 1



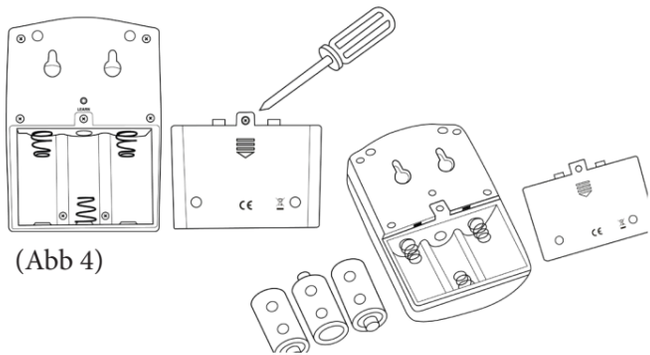
Abb. 2



Abb. 3

Inbetriebnahme des Alarmempfängers

1. Entfernen Sie die Schraube der Batteriefachabdeckung (9) mithilfe eines Kreuzschlitzschraubenziehers und schieben Sie sie nach unten (Abb. 4).
2. Legen Sie drei Batterien des Typs LR14 1,5 V (nicht im Lieferumfang enthalten) unter Berücksichtigung der Pole ein (Abb. 5).



(Abb 4)

(Abb 5)

3. Schließen Sie die Batteriefachabdeckung, indem Sie sie nach oben schieben.
4. Verschließen Sie das Fach wieder mit der Verschlusschraube (10).
5. Sie können Ihren Empfänger an der Wand befestigen, indem Sie zwei horizontale Löcher im Abstand von 36 mm bohren.

6. Stecken Sie zwei Wanddübel in die beiden Löcher.
7. Drehen Sie zwei Schrauben in die Dübel und lassen Sie sie 5 mm überstehen. Hängen Sie den Sender auf und lassen Sie ihn einrasten.

Hinweis: Sie können einen Netzadapter (6V 0,3 A) anschließen (nicht im Lieferumfang enthalten). Sie können die Batterien in Ihrem Gerät lassen, damit sie auch bei einem Stromausfall funktionieren.

Bei schwacher Batterie beginnt die mittlere LED Anzeige (3) zu blinken.

Verwendung des Geräts

Das Amplicall PSA 100 System ist sehr einfach zu bedienen. Es besteht aus einer Alarmtrittmatte (mit eingebautem Drucksensor und angeschlossenem Sender) und einem drahtlosen Alarmempfänger.

Das System alarmiert Sie z. B., wenn eine Person oder ein ausreichend schweres Gewicht Druck auf den Sensor in der Alarmtrittmatte ausübt.

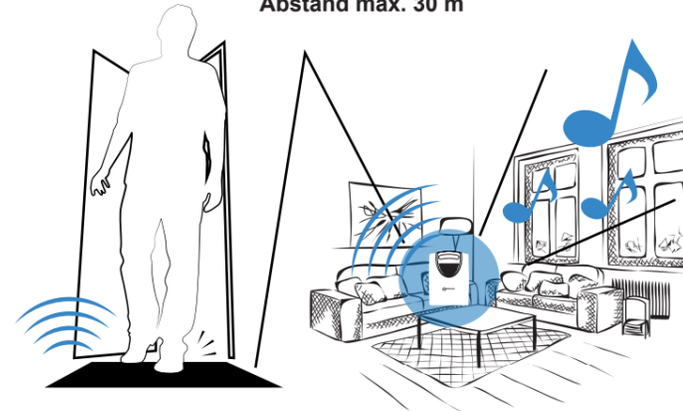
In diesem Fall klingelt Ihr Alarmempfänger je nach gewähltem Modus (in der leisen oder lauten Einstellung) und alle drei LED Anzeigen blinken.

Anwendungsbeispiele: an einer Türschwelle, im Flur, in einem mehrstöckigen Gebäude, Zuhause oder in der Pflege.

Hinweis:

Achten Sie darauf, dass der Abstand zwischen Alarmtrittmatte und Alarmempfänger nicht mehr als 30 m beträgt.

Abstand max. 30 m



1. Legen Sie die Alarmtrittmatte an den gewünschten Ort.

2. Stellen Sie den Alarmempfänger auf die Position CHIME (6): Er piept und blinkt einmal für fünf Sekunden, wenn ein Signal vom Sender empfangen wird.

Stellen Sie den Alarmempfänger auf die Position ALARM (6): Ein Alarm ertönt und die LED Anzeigen blinken einmalig für 30 Sekunden, wenn ein Signal vom Sender empfangen wird.

Hinweis: Stellen Sie den Schalter an Ihrem Alarmempfänger auf OFF (6), um den Alarm auszuschalten.

Wenn Sie Amplicall PSA 100 nicht mehr benutzen, entfernen Sie die Batterien aus dem Alarmempfänger und dem Sender, um diese zu schützen.

Registrierung eines neuen Empfängers auf der Alarmtrittmatte

Hinweis: Beim Kauf des Amplicall PSA100 sind die Geräte bereits gepaart. Sie müssen daher die folgenden Schritte nicht ausführen.

Um einen neuen Empfänger (max. 10) hinzuzufügen, befolgen Sie bitte die unten beschriebenen Schritte:

- Schritt 1: Schalten Sie Ihren Empfänger auf ALARM oder CHIME und rufen Sie den Aufnahmemodus Ihres Empfängers auf, indem Sie mit Hilfe eines Stifts die Taste LEARN (8) drei Sekunden lang gedrückt halten und loslassen, wenn Sie einen Piepton hören.
- Schritt 2: Legen Sie unmittelbar danach ein Gewicht auf die Alarmtrittmatte.
- Schritt 3: Wenn die Registrierung erfolgreich war, gibt Ihr Empfänger vier Pieptöne ab und beginnt dann zu klingeln, je nachdem, wie Ihr Alarm eingestellt ist.

Löschen eines Empfängers auf der Alarmtrittmatte

Sie können die Registrierung eines Empfängers löschen, indem Sie mit Hilfe eines Stifts die Taste LEARN (8) 12 Sekunden lang gedrückt halten.

Eigenschaften des AMPLICALL PSA 100

Reichweite: max. 30 m
Frequenz: 433,92 Mhz
Klingeltonlautstärke Empfänger : 85 dB (stark), 70dB (schwach)
Energieversorgung Sender: 1 Knopf-Batterie CR2032
Energieversorgung Empfänger: 3 Batterien Alkaline 1,5 V Typ LR14
Anzahl der Empfänger pro Sender: max. 10
Leistung der Funkfrequenz < 250mW

Fehlerbehebung

Der Empfänger klingelt nicht :

- Stellen Sie sicher, dass der Schalter des Empfängers auf ALARM (6) oder CHIME (6) steht.
- Überprüfen Sie, ob das rote Licht in der Mitte des Senders aufleuchtet, wenn Sie auf die Alarmtrittmatte drücken. Wenn dies nicht der Fall ist, ersetzen Sie die Batterie CR2032.
- Stellen Sie sicher, dass der Empfänger nicht weiter als 30 m vom Sender entfernt ist.
- Überprüfen Sie, ob tatsächlich Druck auf die Alarmtrittmatte ausgeübt wird.
- Wechseln Sie die drei Batterien LR14 des Empfängers aus, sobald die LED Anzeige (3) blinkt.
- Wenn der Empfänger zweimal piept, bedeutet dies, dass die Batterie des Senders ausgetauscht werden muss.

GARANTIE

Ab dem Zeitpunkt des Kaufs des AMPLICALL PSA 100 gewährt Geemarc zwei Jahre Garantie auf das Produkt. Während dieser Zeit sind alle Reparaturen oder Ersatzlieferungen (nach unserem Ermessen) kostenlos. Sollte ein Problem auftauchen, wenden Sie sich bitte an unseren Kundenservice oder besuchen Sie unsere Webseite unter www.geemarc.com. Die Garantie deckt weder Unfälle, noch Fahrlässigkeit oder Bruchschäden an irgendwelchen Teilen ab. An dem Produkt dürfen weder Änderungen vorgenommen werden, noch darf es von einer Person auseinandergelöst werden, die kein zugelassener Geemarc Vertreter ist. Die Geemarc-Garantie schränkt Ihre gesetzlichen Rechte in keiner Weise ein.

WICHTIG: IHRE RECHNUNG IST TEIL IHRER GARANTIE UND MUSS IM GEWÄHRLEISTUNGSFALL VORGELEGT WERDEN.

Bitte beachten Sie: Die Garantie gilt nur in Deutschland, Österreich und der Schweiz.

EWG-Erklärung

Geemarc Telecom SA erklärt hiermit, dass das AMPLICALL PSA 100 die wesentlichen Anforderungen und andere relevante Bestimmungen der Funkanlagenrichtlinie 2014/53/UE erfüllt.

Die Konformitätserklärung kann unter www.geemarc.com eingesehen werden

Recyclingvorschriften

Die Richtlinie für Elektro- und Elektronikaltgeräte WEEE richtlinien wurde festgesetzt, um Geräte am Ende ihrer Lebensdauer bestmöglich zu recyceln. Wenn dieses Produkt unverwendbar geworden ist, werfen Sie es bitte nicht in Ihren normalen Hausmüll, sondern 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.

Durch die Einhaltung dieser Anweisungen schützen Sie Ihre Mitmenschen und unsere Umwelt.



Produktsupport und Hilfe erhalten Sie auf unserer Webseite:

www.geemarc.com/de
E-Mail: kundendienst@geemarc.com
Telefon: +49(0)30 209 95 789
2 Rue Galilée, Parc de l'Etoile, 59760 Grande-Synthe, Frankreich

Das Produkt wurde für Geemarc Telecom in China hergestellt.

