

## Anleitung GSM Alarmanlage

### Installation

Montieren Sie die Magnetbox am Türrahmen und die Alarmanlage an der Tür. Legen Sie die SIM-Karte in die GSM Alarmanlage und schalten Sie das Gerät ein.

**Hinweis:** Die PIN-Abfrage der SIM-Karte muss deaktiviert sein.



### Einstellungen

Per SMS an die SIM-Karte in der Alarmanlage können Sie verschiedene Einstellungen am Gerät vornehmen.

Senden Sie **GDM1** an das Gerät, um die **Stimmaktivierung** zu starten. Sobald nun ein Geräusch im Umfeld der GSM Alarmanlage ertönt, ruft diese Ihr Mobiltelefon an.

Eine SMS mit **GDM2** stoppt die Stimmaktivierung.

Senden Sie **SJ\*\*** an das Gerät, um das Rückruf-Intervall der Stimmaktivierung einzustellen. \*\* muss dabei mit zwei Ziffern ersetzt werden. Beispiel: SJ10.

Senden Sie **GDM3** an das Gerät, um den **Akkuzustand** zu erfahren. Sie erhalten eine SMS mit dem Akkuzustand.

**Hinweis:** Ist der Akku zu weniger als 10% geladen, erhalten Sie eine Benachrichtigungs-SMS.

Senden Sie **GDM4**, um den Türöffnungsalarm einzustellen. Wird die Tür nun geschlossen oder geöffnet, erhalten Sie einen Anruf vom Gerät.

Senden Sie **GDM 5** an das Gerät, um den Türöffnungsalarm zu deaktivieren.

### Weitere Hinweise

- Das Gerät startet nur mit eingelegter SIM-Karte.
- Um den Akku zu laden, legen Sie den Schalter bitte auf „on“ und verbinden Sie das Gerät per USB mit einem PC oder Netzteil.
- Ein neues Gerät sollte vor der ersten Nutzung zunächst 2 bis 3 Stunden geladen werden.
- Die StandBy-Zeit beträgt 100 bis 150 Stunden, abhängig vom Handynet.
- Achten Sie darauf, dass das GSM Signal im Umfeld der GSM Alarmanlage stark genug ist, um eine volle Funktion zu gewährleisten.

### Technische Daten

- Alarmanlage mit Magnetbox
- Vibrationsmelder und Türöffnungsmelder
- Alarm per Anruf auf Mobiltelefon
- GSM SIM-Karte benötigt
- Stromversorgung: interner Akku
- Akkulaufzeit: ca. 100 bis 150 Stunden
- Bedienung per SMS



QR-Code zum Produkt

# Allgemeine Hinweise

## Symbole / Bedeutung



Innerhalb des Gehäuses existiert nicht isolierte, gefährliche Spannung, die einen starken Stromschlag, der für Menschen tödlich sein kann, auszulösen vermag.



Lesen Sie die Anleitung gründlich, bevor Sie das Gerät benutzen.



Die von ALONMA® angebotenen bleifreien Produkte erfüllen die Anforderungen der europäischen Richtlinie zur Beschränkung der Verwendung gefährlicher Substanzen (RoHS). Der Herstellungsprozess läuft ohne Blei oder die anderen in der Richtlinie aufgeführten, gefährlichen Substanzen ab. Ebenso ist das Produkt frei von diesen Bestandteilen.



Das Produkt muss am Ende seiner Lebensdauer separat gesammelt und entsorgt werden. Dies gilt auch für das Zubehör, wenn es mit dem selben Symbol gekennzeichnet ist. Entsorgen Sie das Produkt nicht im normalen Hausmüll, sondern im dafür vorgesehenen Sondermüll. Geben Sie es an einer Sammelstelle für Elektro- und Elektronikschrott ab.



Ein mit CE-gekennzeichnetes Gerät erfüllt die Anforderungen zur Vermeidung von Funkstörungen. Genauer bedeutet dies, dass das Gerät keine schädlichen Störungen verursachen darf und im Gegenzug jegliche empfangene Störung akzeptieren muss, auch wenn dies einen ungewollten Betrieb verursacht.



Achten Sie beim Batterie- oder Akkubetrieb auf die richtige Polung. Entfernen Sie bei längerer Nichtnutzung Akku oder Batterie. Ersetzen Sie immer alle Batterien gleichzeitig. Achten Sie darauf, dass die Batterien oder Akkus nicht kurzgeschlossen werden. Entsorgen Sie die Batterien und Akkus ordnungsgemäß und nicht über den Hausmüll. Jeder Batteriehandler stellt dafür Sammelbehälter bereit. Zusätzlich gibt es Problemstoffsammelstellen in den Gemeinden.

## Achtung: Gefahr von Stromschlägen

Beugen Sie Stromschlägen vor und setzen Sie das Gerät weder Regen noch sonstiger Feuchtigkeit aus, falls dies nicht ausdrücklich erlaubt ist oder es mit einem Schutzgrad ab IP54 beworben wird. Dies gilt auch für Netzteile.

Betreiben Sie das Gerät nur mit der Stromversorgung, die auf dem Typenschild angegeben ist. Der Hersteller haftet nicht für Schäden durch unsachgemäße Verwendung.

### Haftungsausschluss

Wir behalten uns das Recht vor, die Inhalte dieser Anleitung jederzeit zu überarbeiten oder Teile daraus zu entfernen. ALONMA® gibt keinerlei Zusicherungen und übernehmen keine rechtsgültige Haftung hinsichtlich Exaktheit, Vollständigkeit oder Nutzbarkeit dieser Anleitung. Die Inhalte dieser Anleitung können ohne Vorankündigung geändert werden. Alle innerhalb dieser Anleitung genannten und ggf. durch Dritte geschützten Marken- und Warenzeichen unterliegen uneingeschränkt den Bestimmungen des jeweils gültigen Kennzeichenrechts und den Besitzrechten der jeweiligen eingetragenen Eigentümer. Für Druckfehler wird keine Haftung übernommen.

### Copyright

Copyright by ALONMA® GmbH. Alle Rechte einschließlich Übersetzung vorbehalten. Reproduktion jeder Art (auch Auszugsweise) oder EDV-Erfassung bedürfen der schriftlichen Genehmigung des Herausgebers.

WEEE-Reg.-Nr. DE 22378710

[www.alarm.de](http://www.alarm.de)

[Entdecken Sie die Welt der eBooks auf www.expertenwissen.eu](http://www.expertenwissen.eu)