

mit dem Sie die Funkverbindung zwischen Sender und der Blitzlampe testen können. Wenn Sie diesen Testknopf betätigen, muss die *Funkblitzlampe* die zugehörige Blitzfolge abgeben (siehe Blitzfolgen).

Bei Störungen

Sollte Ihr MiniVib-System einmal nicht ordnungsgemäß arbeiten, überprüfen Sie bitte zuerst, ob die Batterien noch voll sind. - Wenn Sie keinen Fehler finden können, rufen Sie uns an oder schreiben uns

eine E-Mail. Wir helfen Ihnen gern.

Wartung und Pflege

Alle MiniVib-Produkte sind wartungsfrei. Bei Verschmutzung trennen Sie das Gerät vom Stromnetz und reinigen Sie es mit einem weichen, angefeuchteten Tuch. Niemals starke oder aggressive Reinigungsmittel verwenden.

Wiedereinsatz

Das Produkt ist für den Wiedereinsatz geeignet. Zur Desinfektion

Vibrationsfolgen und Kontrollanzeige

An der Vibrationsfolge können Sie erkennen, welches Ereignis gemeldet wird. Die Kontrollanzeige zeigt, zu welchen Sendern eine Verbindung besteht:

Sender	Vibrationsfolge	Anzeige
Klingel 1 (Haustür):	* * * * *	
Klingel 2 (Etagentür):	*** **	
Telefon 1 (Festnetz):	* * *	
Telefon 2 (Handy):	**** **	
Baby-Sender:	* * * * *	
Personenruf-Sender:	** ** ** ** **	
Digitalwecker:	* * * * *	
Rauchwarnmelder:	*****	

benutzen Sie bitte ausschließlich haushaltsübliche Mittel. Beachten Sie hierzu auch die Pflegehinweise im vorstehenden Kapitel *Wartung und Pflege*.

Garantie

Auf alle HGT-Produkte geben wir eine Garantie von 2 Jahren. Die Garantie umfasst die kostenlose Reparatur und den Rückversand. Die Kosten des Versands an uns und weitere Kosten tragen wir nicht.

Technische Daten

- Stromversorgung: 2 Batterien AAA 1,5V (Microzelle)
- Größe: 110 x 40 mm
- Gewicht: ca. 145 g
- Prüfzeichen: **CE**
- Farbe: weiß
- Geeignete Sender: HGT-Digitalwecker 86.0
HGT-Rauchwarnmelder 89.0
HGT-Kombisender 88.0
HGT-MVTX7 91.0



BA_8300_MVIBRATIONSKISSEN 04/15

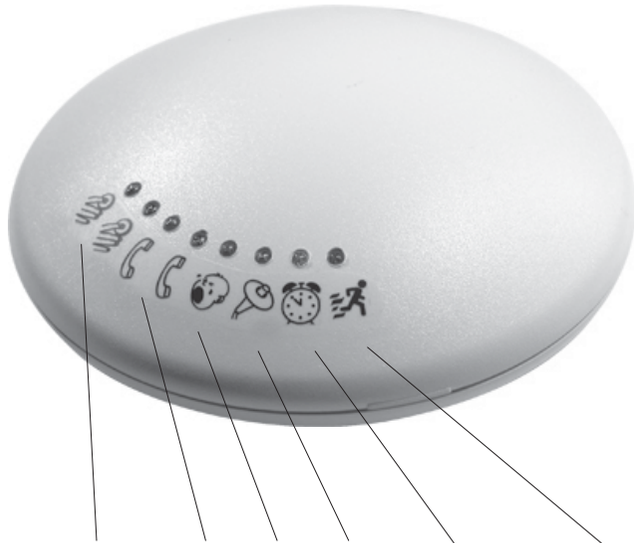
Für Irrtümer und Druckfehler wird keine Haftung übernommen. Änderungen vorbehalten.
Siemensstraße 13 • 48341 Altenberge • Tel. 02505/603 • FAX 02505/3659
Internet-Adresse: <http://www.hgt.de> • E-Mail: info@hgt.de

Drahtloses Vibrationskissen Typ 83.0



Bedienungsanleitung





Türklingel 1+2, Telefon 1+2, Baby, Personenruf, Digitalwecker, Rauchwarnmelder

8 Leuchtdioden = Kontrollanzeige

(zum Aktivieren Vibrationskissen kurz umdrehen)

Dauerlicht (6 Sek.) = Die Funkverbindung zum Sender ist OK

Schnelles Blinken = Ein Sender meldet ein Ereignis

Langsames Blinken = Die Batterie im Sender ist leer

Herzlichen Glückwunsch!

Mit dem Kauf dieses Produktes haben Sie sich für das zuverlässige und einfach zu handhabende HGT-MiniVib-System entschieden.

Ihr neues *Vibrationskissen* ist ein Empfänger des HGT-MiniVib-Systems. Zum Betrieb der Vibrationskissens ist immer mindestens ein MiniVib-Sender (z. B. Digitalwecker, Rauchwarnmelder oder Kombisender) erforderlich.

Das *Vibrationskissen* empfängt die Signale der Sender, reagiert darauf mit verschiedenen Vibrationsfolgen und zeigt die Ereignisse auf der Kontrollanzeige an. (Siehe hierzu auch Abschnitt Vibrationsfolgen auf der Rückseite).

Inbetriebnahme des Vibrationskissens

Öffnen sie das Batteriefach, legen Sie die mitgelieferten Batterien ein und schließen Sie das Batteriefach wieder.

Kanal einstellen

Nach dem Einstecken blinken zunächst jeweils 4 der 8 Leuchtdioden

(LED) abwechselnd auf.

Wenn Ihre Sender noch auf dem werksseitig eingestellten Kanal 0 eingestellt sind, müssen Sie nichts tun. - Wenn Ihre Sender auf einem anderen Kanal eingestellt sind, müssen Sie innerhalb von 60 Sekunden von einem Ihrer Sender ein aktives Signal (z. B. Rauchalarm oder Digitalwecker-Alarm) schicken, damit das *Vibrationskissen* diesen Kanal übernimmt.

Die Kontrollanzeige

Beim Empfang eines Vibrationssignals wird einige Sekunden lang durch schnelles Blinken einer LED angezeigt, welcher Sender das Ereignis gesendet hat. Nach dem Erlöschen der Kontrollanzeige lässt sich die Anzeige durch kurzzeitiges Umdrehen es *Vibrationskissens* wieder aktivieren. Alle aktiven MiniVib-Sender werden 6 Sekunden lang durch Leuchten der zugehörigen LED angezeigt.

LED leuchtet = Funkverbindung ist OK!

Die ordnungsgemäße Funkverbindung zwischen den einzelnen MiniVib-Sendern und Ihrem *Vibrationskissen* wird durch Dauerlicht der zugehörigen LED angezeigt



Klingel-Sender 1+2



Telefon-Sender 1+2



Baby-Sender



Personenruf-Sender



Digitalwecker



Rauchwarnmelder

Schnelles Blinken = Ein Sender meldet ein Ereignis!

Am Blinken der betreffenden LED können Sie noch 30 Sekunden nach dem Ende der Blitzfolge eindeutig erkennen, von welchem Sender das Ereignis gemeldet wurde.

Langsames Blinken = Batterie wechseln

Langsames Blinken einer LED zeigt

an, dass die Batterie im Rüttelkissen bald leer ist und möglichst bald durch eine Neue ersetzt werden muss. Bitte warten Sie nicht so lange, bis die LEDs gar nicht mehr leuchten.

Beispiel:

Sie haben einen Rauchwarnmelder und einen Digitalwecker.

Wenn Sie beim Rauchwarnmelder die Batterie einsetzen und anschließend kurz auf die Test&Stumm-Taste drücken, leuchtet kurze Zeit später die Rauchwarnmelder-LED (☹) des *Vibrationskissens*. Wenn Sie beim Digitalwecker den Alarm einschalten, leuchtet kurze Zeit später die Wecker-LED (🕒).

Das bedeutet: Rauchwarnmelder und Digitalwecker sind bereit. Beginnt irgendwann das Leuchtsymbol für den Rauchmelder langsam zu blinken, ohne dass die Blitzlampe blitzt, bedeutet das, dass die Batterie im Rauchwarnmelder gewechselt werden muss.

Funktionsprüfung (Test)

Jeder Sender hat einen Testknopf,