

## Sendegeräte



**AVISO Bee Uni**  
Universal-Sender



**AVISO Bee Uni -M**  
Sender für Türglocke  
mit internem Mikrofon



**AVISO Bee Uni -B**  
Universal-Sender mit  
Taste für Personenruf



**AVISO Bee Uni -TM**  
Sender für ViTAB und  
andere Videotelefone



**AVISO Bee Sound**  
Sender für allg. Tonalarne  
und die Überwachung eines Kindes  
(mit Befestigungs-Clip)



**AVISO Bee Smokedet**  
Sender zur Alarmierung  
bei Rauch und Feuer

Für Berechtigte werden die Kosten für das AVISO Bee System von der IV übernommen. Auskunft erteilt die ghe-ces electronic ag.

## Empfangsgeräte



**AVISO Bee Flash**  
Empfänger mit starkem  
Blitzlicht und LED-Anzeige



**AVISO Bee Flash -C**  
Empfänger mit starkem  
Blitzlicht und LED-Anzeige,  
Tischmodell



**AVISO Bee Flash -L**  
Empfänger mit Blitzlicht,  
LED-Anzeige und Steck-  
dose für eine Lampe oder  
Vibrationskissen  
(ohne Schalter)



**AVISO Bee Vib**  
Empfänger mit Vibrations-  
signal und LED-Anzeige  
(mit Befestigungs-Clip)

## Zubehör



**AVISO Bee Cable  
Smartphone**  
zu Uni oder Uni -M  
für Anschluss an iPhone,  
Smartphones oder Tablet,  
auch für LightOn



**AVISO Bee Cable**  
zu Uni oder Uni -M  
für Anschluss an Türglocke  
oder Gegensprechanlage



**AVISO Bee Microphone**  
Externes Mikrofon für  
Uni oder Uni -M



**AVISO Bee Telad**  
zu Uni, für Anschluss an  
die analoge Telefondose

## Funk-Signalisierungs-System

**AVISO** Bee 

Neuste Technologie  
Klare Signalisierung  
Farbige LED-Anzeige



# Das AVISO Bee System

AVISO Bee ist ein Lichtsignal-System, welches das Läuten der Türglocke, des Telefons, das Schreien des Babys und viele andere Signale mit Lichtblitzen, Vibration und mit farbigen LEDs anzeigt.

Kleine, batteriebetriebene Sender mit einer Lebensdauer von bis zu 8 Jahren detektieren die Signale. Empfangsgeräte mit starken Blitzlampen, direkt an der Steckdose angebracht oder als Tischgerät, zeigen die verschiedenen Signalquellen zuverlässig an. Wahlweise ist auch ein tragbarer Vibrationsempfänger erhältlich.

## Die wichtigsten Vorteile:

- der neuste Funkstandard gewährleistet hohe Immunität gegen Störungseinflüsse
- sehr einfache, kabellose Installation (die Geräte werden vorkonfiguriert geliefert)
- vielfältig einsetzbarer Universalsender
- lange Batterielebensdauer (ca. 8 Jahre)
- kompaktes Design
- Reichweite über mehrere Stockwerke gewährleistet (durch integrierte Repeater-Funktion im AVISO Bee Flash)

## Aufbau des AVISO Bee Systems:

Ein AVISO Bee Basissystem besteht aus mindestens einem Sender (Uni, Uni -M, Sound usw.) und einem Empfangsgerät (AVISO Bee Flash). Die Sender funken ein Signal an die Empfangsgeräte, und diese wandeln es in ein Lichtsignal um. Die Empfangsgeräte verstärken zudem untereinander das Signal. Weitere Sende- und Empfangsgeräte können dem Basissystem hinzugefügt werden.

Wenn zwei AVISO Bee Systeme im selben Haus installiert werden, muss das eine System für eine alternative Netznummer konfiguriert werden.



## Standard-Signale bei Auslieferung:

	Rot	Gelb	Grün	Blitze
Türe			●	5x langsam
Telefon	●			4x schnell
Fax	●	●		4x schnell
Baby		●		2x schnell

Handy	●	☀		4x schnell
ViTAB	●	●		4x schnell
Rauch	☀	↔	☀	2x schnell

● konstantes Licht ☀ blinkendes Licht

Kundenspezifische Zuordnungen sind möglich.