"Sich's leichter machen beim Liegen, Sitzen, Stehen oder Gehen."



## **EPILEPSIE-ALARM**



- . Die Sensor-technologie registriert alle Bewegungen der Person und kann normale Bewegungen von epileptischen Anfällen unterscheiden
- . Der Alarm schlägt an, wenn die untypischen Bewegungen länger als die voreingestellte Verzögerungszeit dauern (7—20 sec.)
- . Der Sensor wird unter die Matratze gelegt. Keine Gewichtsbegrenzung (für Kinder und Erwachsene geeignet)
- . Spannungsversorgung 5V Netzgerät od. 2 x 1,5V Batterien

. Geeignet für verschiedene Alarmempfänger (Pager, Steckdosenempfänger, Rufanlage...)







Steckdosenempfänger

Rufanlage