

DAZA 9020 Optiseat Sitzkissen

1 Sicherheitshinweis

Vor Inbetriebnahme und Gebrauch sollte diese Anleitung komplett gelesen werden. Sie ist zur späteren Wiederverwendung aufzubewahren. Bei Produkt-, Sach- oder Personenschäden, die durch Nichtbeachten dieser Anleitung verursacht werden, erlischt der Garantieanspruch.

2 Inbetriebnahme

1. Stecken Sie den **Rufempfänger** an der Rufanlage an und ggf. das Netzgerät in eine Steckdose
2. Schalten Sie das Sitzkissen durch 3 Sekunden langes Drücken des Drucktasters auf der Bedienungseinheit ein – es ertönen 2 Pieptöne und die Kontrolllampe leuchtet grün.

Bedienungseinheit

Auf der Bedienungseinheit finden Sie eine Kontrolllampe, ob das Sitzkissen aus- oder eingeschaltet ist sowie ein Drucktaster zum Aus- und Einschalten.

Kontrolllampe: rot = aus – grün = ein

Einschalten: Drucktaster 3 Sekunden gedrückt halten

2 Pieptöne = eingeschaltet – 1 Piepton = ausgeschaltet

Setzt sich jemand auf das Kissen, zeigt die Kontrolllampe auf der Bedienungseinheit den Systemstatus an.



3 Funktionsweise

Steht der Pflegebedürftige vom Stuhl auf, ertönt 4 Sekunden lang ein Piepton (einstellbar!) Oftmals veranlasst dieser Ton Pflegebedürftige, sich wieder hinzusetzen. Geschieht das, passiert nichts weiter.

Falls die Person sich nicht wieder setzt, wird das Pflegepersonal über die Rufanlage alarmiert

Wenn das Optiseat ausgeschaltet wird und jemand den Stuhl verlässt, erinnern bei der ersten Person, die sich darauf setzt, 9 Pieptöne an das Einschalten. Danach kann sich jeder beliebig auf das Optiseat setzen ohne weitere Alarmierung.

4 Anschluss an die Rufanlage

Verbinden Sie zuerst das Rufanlagen-Kabel mit der Steckdose an der Rufanlage.

Nun verbinden Sie das Netzgerät mit der Steckdose.

Einige Sekunden, nachdem der Empfänger mit der Steckdose verbunden wurde, schaltet sich dieser selbst ein.

5 Batteriewechsel

Bei schwachen Batterien blinken die rote und die grüne LED wechselweise alle 5 Sek., im Abstand von 5 Min. ertönt auch ein Signalton. Wird mit dem Wechseln zu lange gewartet, meldet auch der Easywave Rufmelder den Batteriestatus.

Verwenden Sie ausschließlich 1,5 Volt Mignonzellen der Type AA.

Achten Sie beim Schließen des Gerätes darauf, dass die Lampe wieder in die dafür vorgesehene Öffnung kommt.

6 Technische Einstellungen ändern

Änderungen dürfen nur von ausgebildetem technischen Personal eingestellt werden.

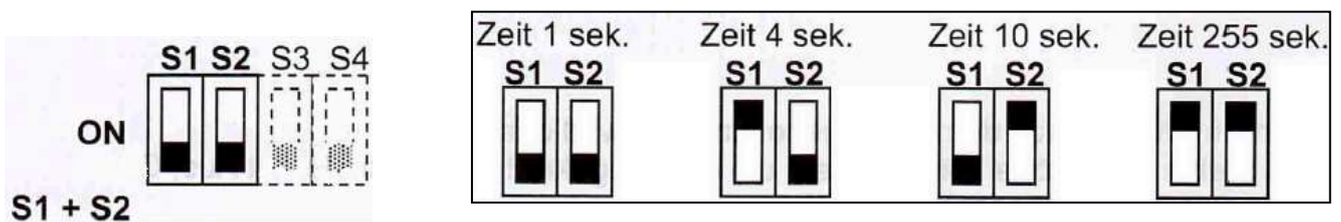
Gerät öffnen: 4 Schrauben entfernen, davon befinden sich 2 im Batteriefach

6.1 Änderung der Alarmverzögerung

Werkseitig ist die Einstellung der Alarmverzögerung vom Aufstehen zum sich wieder setzen 4 Sekunden. Folgende Zeiten sind selbsttätig einstellbar: **1, 4, 10 oder 255 Sekunden**

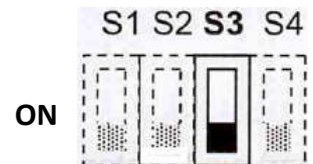
Interne Einstellung:

Die Auswahl der Zeiten erfolgt mit den beiden Schaltern **S1** und **S2**



6.2 Einstellung des Summers

Mit dem dritten Schalter **S3** kann der Summer AUS oder EIN geschaltet werden. Zeigt der Schalter nach oben, ist der Summer bis zum Ablauf der eingestellten Verzögerungszeit hörbar, anderenfalls ertönt nur eine Sekunde lang ein Piepton.



S4 hat hier keine Funktion und sollte werkseitig eingestellt belassen werden.

7 Entsorgungshinweis



Elektroaltgeräte dürfen nicht in den Hausmüll. Jeder Verbraucher ist gesetzlich verpflichtet, Altgeräte getrennt vom Hausmüll zu entsorgen und beispielsweise bei einer Sammelstelle der Gemeinde / des Stadtteils abzugeben. Diese werden dort angenommen und einer umweltgerechten Entsorgung zugeführt. Elektrogeräte sind mit dem voranstehenden Symbol gekennzeichnet und können Schadstoffe enthalten, die sich möglicherweise negativ auf Ihre Gesundheit und die Umwelt auswirken. Durch die ordnungsgemäße Entsorgung unterstützen Sie den Schutz der menschlichen Gesundheit und leisten Ihren Beitrag zur Entlastung der Umwelt.