

Bedienung

MediPad Kissensender

Klett-Befestigungs-Zubehör und Anbringungs-Varianten

Dem MediPad liegen Klett-Elemente bei (gibt es auch als getrenntes Zubehör). Diese können an den Klettflächen der Rückseite des MediPad angedrückt werden, womit sich variable Anbringungsmöglichkeiten realisieren lassen. Alternativ sind die Gürtelschlaufen für feste Anbringungen vorgesehen.

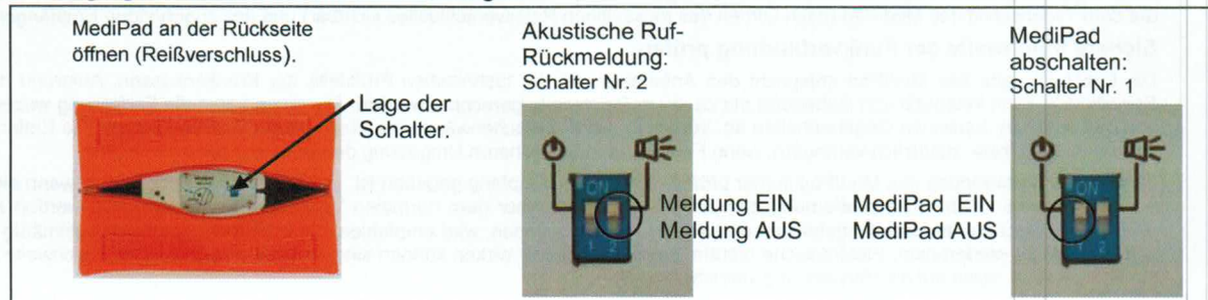
Bild: MediPad Zubehör und Anbringungs-Beispiel.



Einstell-Möglichkeiten an der im Kissen befindlichen MediPad Baugruppe

- Zusätzliche, akustische Ruf-Rückmeldung EIN/AUS.
- MediPad AUS-schalten (nur bei längerem Nicht-Gebrauch oder Transport bzw. Versand erforderlich).

Bild: Zugang zum Schalterfeld und Schaltstellungen.



„Batterie schwach“-Meldung

Bei jeder Rufauslösung wird vom MediPad zusätzlich die eingebaute Batterie geprüft. Beginnt die Batterie leer zu werden, erfolgt zusätzlich zur Notrufmeldung auch eine „Batterie schwach“-Meldung an den Empfänger. Der Empfänger zeigt diese „Batterie schwach“-Meldung an. Wie dies erfolgt, ist in der Beschreibung des jeweiligen Empfängertyps hinterlegt. Es wird empfohlen, beim Auslösen von Proberufen immer auch den Empfänger durch Sichten auf eine „Batterie schwach“-Meldung hin zu kontrollieren.

Maßnahme

Erscheint diese Meldung, ist im MediPad innerhalb der nächsten Tage die Batterie zu wechseln.

Bilder:

Kissenüberzug wechseln

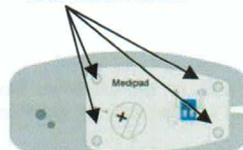
MediPad- Reißverschluss an der Rückseite öffnen und Baugruppe entnehmen/einsetzen.



Batterie wechseln

MediPad an der Rückseite öffnen (Reißverschluss), bis die Schrauben zugänglich sind.

Die 4 Kreuzschlitz-Schrauben lösen.



Deckel zur Batterie abnehmen. Batterie entnehmen und neue Typ CR2032 einsetzen (+ Pol ist Oberseite). Deckel vorsichtig wieder anschrauben, dabei die Schrauben nicht fest anziehen.

Zum Entnehmen/Einschieben der Batterie keine metallenen Gegenstände verwenden!



Regelmässige Maßnahmen

Vorgeschlagen wird eine wöchentliche Besichtigung mit Prüfruf-Auslösung an allen Rufelementen und Beobachtung aller Melde-Elemente der Anlage. Setzen Sie das MediPad nicht ein, wenn im Gebrauch oder beim Prüfen Zweifel an Funktionen bestehen.

Vor jeder erneuten Verwendung und Anlernen an einen Empfänger ist ein Test durch Probe-Auslösen eines Rufes durchzuführen.

Konformität

Hiermit erklärt der Hersteller Lehmann Elektronik GmbH, dass das Produkt MediPad die grundlegenden Anforderungen und die anderen relevanten Vorschriften der Richtlinie 1999/5/EG erfüllt. Die vollständige Konformitätserklärung finden Sie im Internet unter: www.lehmanweb.de.

