

Dokumentasjon - P114 Epilepsi risteføler

Revisjonsoversikt:

Dato	Navn	Kort beskrivelse av endring
17.10.17	Bent-Håvard Sollid	Første utgave.

Innhold

1	Innledning.....	1
2	Komme i gang, bruksanvisning.....	1
3	Vedlikehold	2
4	Teknisk informasjon.....	2
4.1	Montering, vanlig madrass	2
4.2	Montering, rammemadrass	2
4.3	Resirkulering	2
4.4	Tekniske data.....	2



1 Innledning

Dette dokumentet beskriver P114A risteføler som er en føler beregnet for å detektere epilepsi anfall. P114A risteføler er en del av Picomed's utvalg for utstyr brukt til varsling. Den kobles til sengemonitor (P154) som analyserer signalene og eventuelt aktiverer varsling av anfall.

2 Komme i gang, bruksanvisning

I pakken med P114A risteføler følger det og med en bit med skumgummi. Dessuten trengs en sengemonitor som skal varsle videre samt en mottaker som kan motta varsel.

Risteføleren er bare en av flere komponenter i et system for epilepsvarsling. Se dokumentasjon for de andre komponentene for å deaktivere av varsling etc.

3 Vedlikehold

Dersom behov for renhold skal en klut som er lett fuktet i mildt såpevann brukes til å tørke utstyret. Se til at det ikke kommer vann direkte inn i enheten. Utenom dette er det ikke påkrevd noen form periodisk vedlikehold.

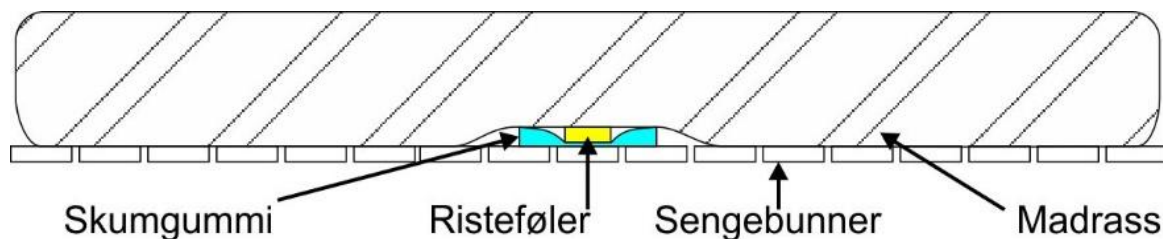
Det er ingen batterier, sikringer eller lignende som skal lades, byttes eller sjekkes på noe vis.

4 Teknisk informasjon

Det anbefales å plassere risteføleren i området under korsryggen.

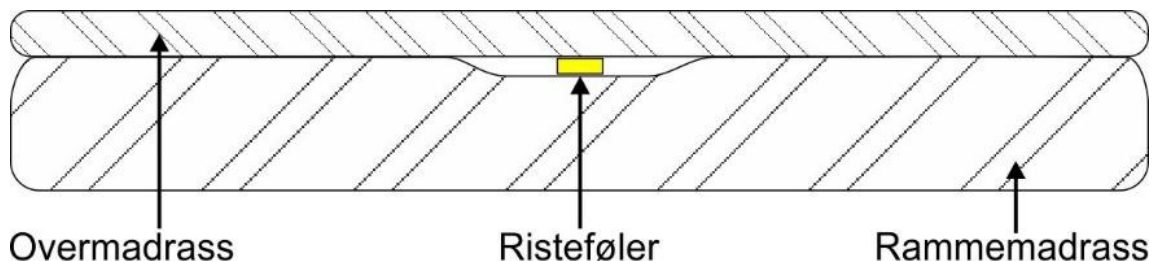
4.1 Montering, vanlig madrass

Risteføleren skal plasseres under madrassen og over madrassbord/sengebunn. Under risteføler og over sengebunn skal skumgummibiten (medfølger) ligge.



4.2 Montering, rammemadrass

Risteføleren plasseres over hovedmadrass. Her må det ligge en overmadrass over hovedmadrass. En bør prøve seg fram til en tykk nok overmadrass slik at bruker ikke kjenner noe til føleren.



4.3 Resirkulering

Se over at risteføleren ser hel ut, eventuelt rengjør. Utfør en funksjonstest.

4.4 Tekniske data

Risteføler

Størrelse, b x h x d: 50 x 15 x 35 mm.

Vekt, alene: 15 g.

Vekt, med ledning: 80 g.

Lengde på ledning 3 meter.