

## Røykvarsler Deltronic MHP 8221 med 10årsbatteri

Denne beskrivelsen gjelder kun når det kommer et kort pip fra varsler. Pipesignalet trenger ikke komme regelmessig, det kan gå timer eller minutter mellom hver gang. Men det kan også komme regelmessig. Mange tror at signalet gjelder lavt batterinivå men det gjør det ikke. For andre pipesignaler se bruksanvisning.

Røykvarsler er utstyrt med batteri som varer i 10 år. Røykvarsler skal testes med jevne mellomrom en gang i mnd i følge bruksanvisning.

Røykvarsler er altså konstruert slik at det skal brukes litt strøm hver mnd.

Det korte pipesignalet oppstår når røykvarsler ikke blir testet over en lengre periode.

Prosedyre:

- 1 Ta røykvarsler ned fra taket ved å vri den til venstre (mot klokken). Strømmen til batteriet blir nå brutt og det er ikke mulig å teste røykvarsler.
- 2 Legg røykvarsler fra deg og vent 10 minutter.
- 3 Sett røykvarsler på plass i braketten i taket, vri til høyre (med klokken)
- 4 Røykvarsler får nå strøm fra batteriet og dioden lyser fast rødt lys ca 2sekunder. Etter ca 1 minutt begynner dioden å blinke hver 10sekund. Den blinker hvert 10 sekund så lenge den står på braketten. Hvis det ikke kommer lyssignal fra varsler er den ikke vridd på plass. Dette kan være en problemstilling hvis braketten er overmalt f.eks.
- 5 Røykvarsler er nå i drift og blinker hvert 10 sekund. Trykk så på testknappen og hold den inne i minimum 30 sekunder. Røykvarsler skal altså stå å pipe i minst 30 sekunder. Dette er viktig da vi vil at røykvarsler skal bruke strøm.
- 6 Røykvarsler skal nå slutte å gi fra seg pipelyder, gjenta prosessen om nødvendig. Hvis pipelyden ikke vil gi seg kontakt styreleder. Ta vare på røykvarsler, ikke kast den.
- 7 Test røykvarsler hver mnd. Nå er noen få pipesignaler nok 3 – 5 sekunder.

**TRYGG & SIKKER**   
Sikrer liv og verdier

