

Batteribytte komfyrvakt

Sensor SA102RF til Scandinavian Electric komfyrvakt Type: SE11

Dersom batteriet i sensoren er svakt, vil normalt følgende varsel oppstå:

Sensoren vil avgi et signal (bip) ca. én gang i minuttet. Alarmen for svakt batteri kan utsettes i 12 timer ved å trykke én gang på knappen på sensoren.

Dersom batteriet ikke byttes innen rimelig tid vil også styringsenheten begynne å avgi et signal (brum) én gang i minuttet. Styringsenhetens batterisignal avstilles ved å slå av strømtilførselen til komfyren ved hjelp av kurssikringen og så slå den på igjen.

1. Fjern skruen på undersiden av sensoren for å åpne dekselet.
2. Bytt batteriene (2 x CR2032) og monter dekselet med skruen (sensoren avgir ett pip når batteriet aktiveres) Trykk en gang på sensorens knapp og kontroller at lampen blinker.

NB: I sjeldne tilfeller forekommer batterifeil som dropper spenningen brått. Dette kan medføre at sensoren ikke registrerer en lavere batterispenning selv om styringsenheten starer å varsle om dårlig batteri. Dersom KUN styringsenheten ved stikkontakten varsler (brum), må i tillegg følgende utføres.

1. Trekk ut støpselet til platetoppen.
2. Slå av kurssikringen i 2 minutt.
3. Slå den på i 15 sekunder.
4. Slå den av i 15 sekunder.
5. Slå på sikringen igjen og vent til styringsenheten ved stikkontakten avgir følgende lydsignaler; iht. **a (fabrikkinnstilt)**, b eller c (avhengig av type platetopp):

- a. **Brum – 30 sekunder pause – brum – brum:**
Komfyr som har klokke eller berøringsfunksjon.
- b. Brum – brum – 30 sekunder pause – brum:
Komfyr med mekaniske brytere, sikkerhetslås aktivert.
- c. Brum – 30 sekunder pause – brum:
Komfyr med mekaniske brytere, sikkerhetslås deaktivert.

6. Etter det siste brumme signalet, hold sensorknappen inne (ca. 6 sekunder) til den avgir et pip og slipp (etter noen sekunder vil sensoren avgi flere korte og et langt alarmsignal).
7. Trykk en gang på sensorknappen for å resette og sjekk at det er spenning på platetoppen/stikkontakten.