



Hvordan unngå falske alarmer fra røykvarsleren?

En røykvarsler sin oppgave er å detektere røykpartikler i luften, og det er selve partiklene som sørger for at alarmen blir utløst. Dersom du opplever falsk alarm fra røykvarsleren, kan det derfor være andre former for partikler som er årsaken – som for eksempel støv eller vanndamp.

Her har vi samlet våre beste tips til hvordan du enkelt kan unngå de plagsomme, falske alarmene fra røykvarsleren din.

1) Unngå smuss og støv i røykvarsleren

Arbeider som støver

Dersom det skal gjøres arbeider i nærheten av, eller i samme rom som røykvarsleren – for eksempel ved saging, sliping eller oppussing som gir fra seg mye støv, kan røykvarsleren dekkes med en hette. Eventuelt kan man ta ned røykvarsleren i det tidsrommet oppussingen foregår.

Regelmessig rengjøring av røykvarsleren

Uansett hvor røykvarsleren er plassert, kan støv, smuss eller andre partikler samle seg i deteksjonskammeret over tid. Det er derfor viktig å sørge for regelmessig renhold av røykvarsleren. [På denne siden](#) har vi samlet noen gode tips til deg, inkludert how-to-filmer som viser hvordan du enkelt kan

rengjøre og vedlikeholde røykvarslerne dine så de til enhver tid fungerer optimalt.

2) Minst 2 meter fra områder med høy luftfuktighet

Dersom røykvarsleren befinner seg i nærheten av for eksempel badrom eller vaskerom med tørketrommel, dusj eller lignende – kan en falsk alarm bli utløst som følge av høy luftfuktighet/vanndamp. Husk derfor å installere røykvarsleren minst 2 meter fra områder der det kan forekomme høy luftfuktighet.

3) Unngå kondens og vekslende temperaturer

Dersom røykvarsleren er installert i rom som utsettes for stadig lufting og vekslende temperaturer - som for eksempel i nærheten av utgangsdør, kan det dannes kondens i røykvarslerens deteksjonskammer. Røykvarsleren bør derfor installeres på steder med en stabil temperatur.

4) Plasser røykvarsleren i avstand fra trekk og luftstrømmer

Som følge av trekk fra vinduer, dører, varmepumper, luftkanaler eller lignende, kan støv bli virvlet opp og rundt i rommet. Dette støvet blir igjen registrert i deteksjonskammeret til røykvarsleren, og kan være en årsak til falsk alarm. Installer derfor røykvarsleren i avstand fra steder der det er særlig mye bevegelse i luften.

5) Forstyrrelser på strømmettet kan skape falske alarmer

Falske alarmer kan også oppstå som følge av strømbrudd eller støy fra elektrisk utstyr som befinner seg på samme kurs. Ved å benytte separate kurser ved installasjon av nettdrevne, seriekoblede røykvarslere, kan dette unngås.

6) Andre årsaker som kan utløse falske alarmer

Bortsett fra falske alarmer grunnet os ved matlaging, som kanskje er noe de fleste av oss har opplevd, finnes det flere årsaker enn de vi har nevnt ovenfor. Blant annet kan man oppleve at røykvarsleren utløser falsk alarm ved luftstrømmer og støv gjennom uisolerte koblingsbokser. Dette kan unngås ved å tape over åpningene mellom koblingsboks og røykvarslerens deteksjonskammer.