

Bruksområde

Røykvarsleren er beregnet for bruk i eneboliger. I bygårder skal hver bolig utstyres med egne røykvarslere. Denne røykvarsleren er ikke egnet for bruk i yrkesbygg. Røykvarsleren er ikke en erstatning for et fullverdig alarmsystem som er lovpålagt eller av brannmyndigheten.

Plassering av røykvarsleren

Plasseringen av en røykvarsler er viktig for tidlig varsling. Men også for å unngå uønskede alarmer. Ha minst én røykvarsler per etasje. Plasser røykvarslere i eller ved siden av alle soverommene slik at du hører om det er en alarm når du sover. Plasser røykvarslere i nærheten av kjøkkenet, der det er vanlig at branner starter. I trapper bør røykvarslere plasseres i rommet rett over trappen. Har du lukkede dører, ulike takhøyder, lange avstander, eller annet som hindrer røyken i å nå røykvarsleren, anbefaler vi et større antall varslere. **MERK!** Røyk stiger og røykvarslere bør derfor plasseres i taket der de høres raskest. Plasser røykvarslere minst 0,5 meter fra veggen for å unngå at luftstrømmer forsinker alarmen. Ved montering i skråtak skal varselet plasseres 1 meter horisontalt fra takmønnet.

Service/kontroll

Testes regelmessig, støvsuges eller blåses ren med trykkluft to ganger i året. Røykvarsleren bør skiftes hvert tiende år.



TEKNISKE DATA

| | | | |
|--------------------|----------------|---------------|------------------------------|
| Alarmstyrke | ≥ 85 dB / 3 m | SKU | 601125 |
| Arbeidsfrekvens | 068 MHz | EAN | 0816317003982 10816317003989 |
| Seriekople | Yes | Sertifisering | EN 14604 |
| Utbyttbart batteri | No | | |
| Livslengde batteri | 10 year | | |
| Arbeidstemperatur | +4 °C / +38 °C | | |
| Pausefunksjon | 1 | | |
| Strømkilde | CR123A | | |
| Deteksjonsprinsipp | Optical | | |
| Bruttovekt (kg) | 0.3 | | |
| Høyde (mm) | 40.5 | | |
| Bredde (mm) | 132 | | |