

Fakta om røykvarslere

Montering av røykvarslere

Alle boliger skal ha minst én godkjent røykvarsler eller et FG-godkjent brannalarmanlegg. Det er eieren av boligen som har ansvar for å skaffe og montere røykvarsler, mens brukeren av boligen har ansvar for test, vedlikehold og bytte av batteri. Det anbefales minst en røykvarsler i hver etasje. Dersom boligen din er stor eller består av flere etasjer, bør du ha flere røykvarslere. Røykvarslerne bør være sammenkoblet slik at de varsler samtidig (seriekoblede). Det finnes egne varslere beregnet for dette.

Plassering

Plasseringen av røykvarslere er svært viktig for hvor raskt de reagerer på røyk. De skal monteres på høyeste punkt i taket og minimum 50 centimeter fra vegg. I hus med flere etasjer bør varslerne monteres i nærheten av trappene. Varslerne bør monteres i rømningsveiene, for eksempel i gangen, og de skal kunne høres fra alle soverom, også når dørene er lukket. Se forøvrig bruksanvisningen til røykvarsleren.

Vedlikehold

Røykvarslere bør testes minst en gang per måned og hver gang du har vært bortreist over lengre tid. I tillegg til å teste røykvarsleren med testknappen, bør du med jevne mellomrom teste med røyk. Bytt batteri hvert år. De fleste røykvarslere lager korte og svake pip når batteriet begynner å bli dårlig. Da må du skifte batteri så snart som mulig.

Godkjente røykvarslere

Alle røykvarslere som selges i Norge skal være godkjente. Det innebærer at røykvarslere skal være merket med "DSB 235", pluss et tre eller firesifret nummer. Eller at røykvarsleren tilfredsstiller standarden NS-EN 14604. Hvis røykvarsleren er CE-merket er standarden fulgt.

Godkjenningsnummeret skal være påført selve røykvarsleren. Eldre røykvarslere kan ha bokstavkoden "DBE". Hvis røykvarsleren ikke har DSB- eller DBE-nummer er den enten så gammel at du bør bytte den ut, eller så er den ikke godkjent og dermed ulovlig solgt i Norge.

Røykvarslerne finnes i to hovedtyper: optiske og ioniske. Førstnevnte varsler raskest ved ulmebrann, mens ioniske reagerer kjappest på åpen ild. Er du usikker på om røykvarsleren din er optisk eller ionisk, kan du se etter merket for radioaktivitet. Har varsleren din dette merket, er den ionisk. Du bør ha både optiske og ioniske varslere i boligen din.