

# JA60S, trådløs røykvarsler

---



JA60S er en trådløs ionisk røykvarsler som kommuniserer med JA60 alarmsystem. Røykvarsleren har innebygget sirene for varsling lokalt. Den varsler automatisk alarmsystemet ved lav batterikapasitet eller andre feil. Detektoren laves med batteri.

---

## Spesifikasjon

Strømforsyning	2 stk. 1,5 volt alkaliske AA batterier
Kommunikasjonsområde	100m (åpent område)
Deteksjonsform	Ionisk (4kBq)
Innebygget sirene	95dB/1m
RF immunitet	30v/m
Vind imunitet	12m/s
Temp område	-10 til + 60 °C
Test rapporter	ISO 12239, EN-54-7, EN 50134-2, I-ETS 300220

---

## Installasjon

Røykvarsleren monteres i taket min ½ meter fra vegg. En detektor dekker 80 m<sup>2</sup> grunnflate i bolighus. Det skal monteres min. en røykvarsler i hver etg. Hold god avstand til vifter, varmeovner og aircondition anlegg.

- Åpne dekselet ved å trykke inn på begge sider.
- Skru fast bakdekselet i taket på egnet plass.
- Sett JA60K sentralen klar for programmering. (Se JA60 installasjonsmanualen.)
- Fjern plassfolien ved batteriene. JA60S vil gi en pipelyd for å varsle innlæringskode til sentralenheten.
- Sett detektoren fast i bakdekselet.

*NB! Det er umulig å sette detektoren i bakdekselet når batteriene er fjernet.*

Test detektoren ved å holde testknappen inne til sirenen starter.

Sett sentralen i "Normal nivå".

## Funksjon

Detektoren utfører en selvttest hvert 60 sekund. Dette vises ved et blink i testknappen.

Hvis røyk blir detektert vil røykvarsleren først gi fra seg en svak lyd. Etter noen sekunder går røykvarsleren i alarm. Når røyken forsvinner vil røykvarsleren resette seg selv automatisk.

*NB! Røykvarsleren bør støvsuges med jevne mellomrom.*

## Batteritest og batteribytte

Røykvarsleren varsler JA60K sentralen når batteriene blir svake. Det vil også høres svakt batteri varsel på røykvarsleren.

Ta røykvarsleren ned fra bakdekselet ved å klemme inn på begge sider.

Bytt batteriene med 1,5 volt alkaliske batterier type AA.

*NB! Det er umulig å sette detektoren i bakdekselet når batteriene er fjernet.*

Rev.1, mai 2001