

Forenklet brukerveileder

Altech Aqualarm 3/4" – Trådløs

Denne veilederen forklarer **daglig bruk** av Altech Aqualarm 3/4" trådløs på en enkel måte. For detaljert installasjon og tekniske data, se original bruksanvisning.

Hva gjør Aqualarm?

Aqualarm er et **automatisk vannstopp-system**. Det stenger vanntilførselen hvis det oppdages lekkasje via trådløse sensorer.

Delene i systemet

1. **Vannventil (3/4")** – monteres på hovedvanninntaket
2. **Trådløse lekkasjesensorer** – plasseres der lekkasje kan oppstå
3. **Kontrollenhet** – styrer systemet og gir alarm
4. **Strømforsyning / batteri** – holder systemet i drift

Hvor er sensorene plassert?

Det er montert **trådløse sensorer** på steder der det kan oppstå vannlekkasje:

1. **Toalettrom** – sensor ligger på gulvet
2. **Kjøkken:**
3. Én sensor ligger **inni kjøkkenskap**
4. Én sensor ligger **under oppvaskmaskinen**
5. **Ved hovedstoppekran** – sensor varsler hvis det kommer vann der

Sensorene reagerer hvis de kommer i kontakt med vann og sender signal til systemet.

Normal bruk (daglig)

1. Systemet er på hele tiden
2. Ingen betjening er nødvendig i hverdagen
3. Grønt lys (eller normal status) betyr at alt fungerer som det skal

Ved lekkasjealarm

1. Alarmen utløses (lyd/lys)
2. Vannet stenges automatisk
3. Finn årsaken til lekkasjen
4. Tørk sensoren helt tørr
5. Utbedre feilen før anlegget resettes

Slik åpner du vannet igjen (reset)

1. Sørg for at lekkasjen er stoppet
2. Kontroller at sensoren er tørr og ren
3. Trykk på reset-/åpne-knappen på kontrollenheten
4. Ventilen åpner, og alarmen stopper

Test av systemet (anbefalt 1–2 ganger i året)

1. Fukt en lekkasjesensor lett
2. Kontroller at alarmen går og at vannet stenges
3. Tørk sensoren
4. Reset systemet

Batteri og strøm

1. Kontroller batteristatus jevnlig
2. Ved **lavt batteri** vil systemet gi varsling
3. Bytt batteri så snart som mulig

Ved strømbrudd – hvordan åpne vannet

Ved strømbrudd kan vannet være stengt.

Slik åpner du vannet:

1. Finn **kontrollenheten** til vannstoppen
2. Bruk **manuell åpning** på ventilen (rundt hjul)
3. Vri eller trykk slik at vannet åpnes

Når strømmen kommer tilbake, går systemet automatisk tilbake til normal drift.

Du må trykke inn hjulet igjen

Hvis du er usikker, kan rørlegger eller vaktmester kontaktes.

Feilsøking (kort)

1. Alarm uten synlig lekkasje:
 - Sensor kan være fuktig eller skitten – tørk og rengjør

Vannet åpner ikke etter reset:

2. Sjekk batteri/strøm
3. Forsøk reset på nytt

Ved bytte av batteri:

1. Batteri skal byttes 1 desember annet hvert år. Neste bytte er i 2027.
2. Batteri hentes hos styret.
3. Batteriet er i sensoren. Åpnes på undersiden.

