

INSTALLASJONSMANUAL

v.1.0



no

LEKKASJEALARM

Øyeblikkelig
varsel
ved lekkasje

PRODUKT- BESKRIVELSE

Med en lekkasjealarm er du sikret tidlig varsel om eventuelle oversvømmelser for å unngå eller redusere skader fra taklekkasjer, lekkasjer i rør eller husholdningsmaskiner, store nedbørsmengder, flom eller hurtig snø- og ismelting.

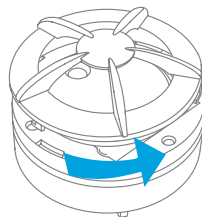
Lekkasjealarmen kan koples opp mot andre ZigBee-baserte produkter og kan lett integreres med alle IoT-løsninger.

SIKKERHETS- TILTAK

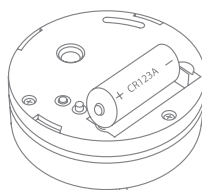
- Produktmerkingen inneholder viktig informasjon og må ikke fjernes.
- Lekkasjealarmen må ikke males.

OPPSTART

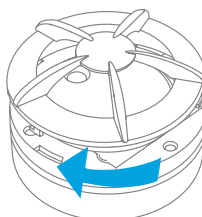
1. Fjern dekselet på alarmen ved å vri den mot klokken.



2. Sett inn ett CR123A-batteri. Pass på riktig polaritet



3. Sett plastskiven tilbake på plass (den passer kun én vei) og sett dekselet tilbake på plass ved å dreie det med klokken.



4. Lekkasjealarmen vil nå begynne å lete etter et ZigBee-nettverk den kan kople seg til (det kan ta opptil 15 minutter).
5. Påse at ZigBee-nettverket er tilgjengelig for tilkoping av nye enheter og at det vil akseptere lekkasjealarmen.
6. LED-lyset vil blinke rødt mens alarmen leter etter et ZigBee-nettverk den kan kople seg til.



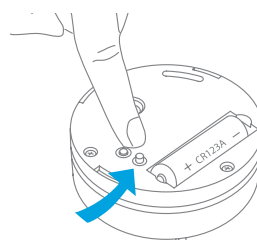
7. Når lyset slutter å blinke, er alarmen koplet til ZigBee-nettverket.

PLASSERING

- Alarmen skal plasseres innendørs ved en temperatur på mellom 0 og 50 °C.
- Oversvømmelsessensoren bør plasseres på bakken, der det er fare for vann.
- Den bør installeres slik at den lett kan nås for å skifte batteri og for vedlikehold.

TESTING

- Test alltid at oversvømmelsesalarmen fungerer etter montering og bytte av batteri.
- Et trykk på testknappen (like ved siden av batteriet) vil aktivere et lydsignal.



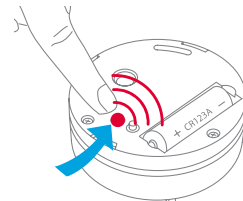
- En kan utføre en nettverkstest ved å holde testknappen inne i minst 6,5 sekunder (tall tre lydsignaler).
- En testmelding vil bli sendt over ZigBee-nettverket.

TILBAKESTILLING

Tilbakestilling er nødvendig dersom du ønsker å kople alarmen til en annen gateway eller gjennomføre tilbakestilling til fabrikkinnstilling på grunn av unormal drift.

TILBAKESTILLING TRINN FOR TRINN

1. Fjern dekselet på alarmen ved å vri den mot klokken.
2. Fjern plastskiven.
3. Trykk og hold inne tilbakestillingsknappen til LED-lyset begynner å blinke kontinuerlig.



4. Slipp knappen.
5. Tilbakestillingen er fullført når tilbakestillingsknappen begynner å blinke.

MODUSER

SØKER ETTER GATEWAY

Det røde LED-lyset inne i enheten blinker hvert sekund (opptil 15 minutter).

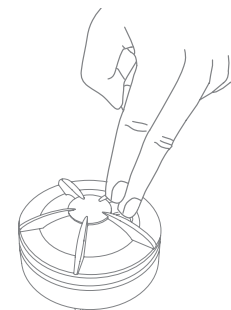
NORMAL MODUS

Det interne LED-lyset blinker rødt hver 45. sekund.

ALARMMODUS

Det interne røde LED-lyset blinker samtidig som det avgir et pulserende lydsignal.

Hvis vann oppdages, utløses alarmen. Trykk på knappen/toppen av alarmen for å bekrefte og stanse lydsignalet. Alarmen vil være blokkert de neste ti minuttene.



LAVT BATTERIMODUS

Røykvarsleren avgir lydsignaler samtidig som LED-lyset på varsleren blinker hvert 45. sekund. Betyr at batteriet må byttes.

FEILSØKING

- Hvis alarmen ikke fungerer når en trykker på LED-tilbakestillingsknappen, er det sannsynligvis noe feil med batteriet. Bytt batteri hvis det er utladet.

- Ved dårlig eller svakt signal, forsøk å montere alarmen et annet sted. Du kan også bruke en smartplug til å relokalisere gateway eller styrke signalet ved hjelp av en smartplug.

- Hvis søket etter en gateway har tidsutkølet, kan du starte det igjen ved å trykke raskt en gang på LED-knappen

SKIFTE BATTERI

FORSIKTIG: EKSPLOSJONSFARE VED INNSETTING AV FEIL BATTERIER. KAST BATTERIENE I HENHOLD TIL INSTRUKSENE.

FORSIKTIG: Elektrostatisk utladning kan skade de innvendige elektroniske komponentene når en fjerner coveret for å skifte batterier.

1. For å skifte batteri, fjern dekselet på alarmen ved å vri den mot klokken.
2. Fjern plastskiven og sett inn batteriet. Pass på riktig polaritet. Alarmen bruker 1xCR123A batteri.
3. Sett plastskiven tilbake på plass og sett dekselet tilbake på plass ved å dreie det med klokken.

AVHENDING

Avhend produktet og batteriet på forsvarlig måte etter at produktlevetiden er gått ut. Dette er elektronisk avfall som skal resirkuleres.

CE-SERTIFISERING

The CE mark affixed to this product confirms its compliance with the European Directives which apply to the product and, in particular, its compliance with the harmonized standards and specifications.



SAMSVARER MED DIREKTIVENE

- Radio & Telecommunications Terminal Equipment Directive 2014/53/EU
- EMC Directive 2014/30/EU
- RoHS Directive 2011/65/EU

ANDRE SERTIFISERINGER

- ZigBee Home Automation 1.2 sertifisert.

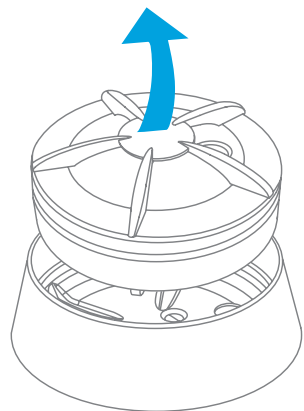


ZigBee
Certified product

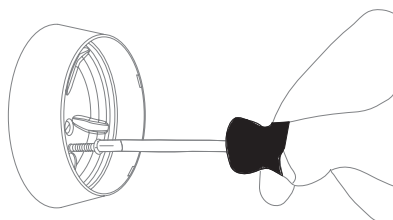
INSTALLERING AV SONDE

MERK: En sonde til lekkasjealarmen er tilgjengelig som ekstrautstyr. Den kan bestilles hvis ønskelig.

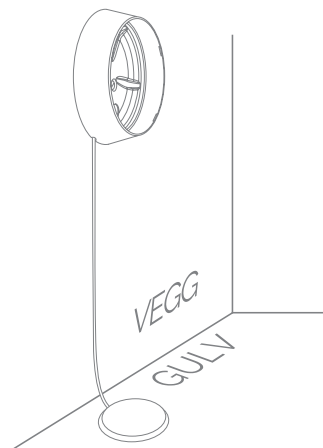
1. Ta alarmen ut av sondesokkelen.



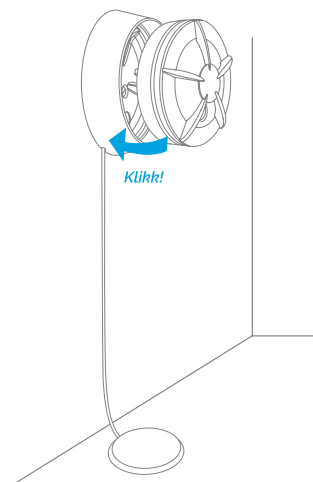
2. Monter sokkelen på en vegg ved hjelp av vedlagte skruer.



MERK: Påse at sonden når ønsket nivå, enten helt ned til gulvet eller ned i et avløp.



3. Alarmen kan enkelt festes til sokkelen ved å sette den inn og vri den til du hører et klikk.



Alle rettigheter reservert.

Wattle tar ikke ansvar for feilaktig innhold i manualen. Videre forbeholder **Wattle** seg retten til, når som helst og uten forvarsel, å endre maskinvare, programvare og/eller spesifikasjonene som er angitt i denne manualen, og **Wattle** er ikke forpliktet til å oppdatere informasjonen i denne. Alle varemerker som er nevnt i manualen tilhører sine respektive eiere.

Copyright © Wattle

wattle