

Water Alarm

Art.no 36-3029

Please read the entire instruction manual before use and save it for future reference. We reserve the right for any errors in text or images and for making any necessary technical changes to this document. If you should have any questions concerning technical problems please contact our Customer Services.

Product Description

- Comes with 3 m cable and sensor.
- The sensor can be placed on the floor under a washing machine or dishwasher, the alarm unit conveniently on the wall above the work surface.
- When the sensor detects water the alarm emits an audible signal.
- LED indicator for the battery test function.

Buttons and Functions

Battery test function

LED indications when the battery test button is pushed:

Red LED	Green LED	Battery status
Off	On	The batteries are fully charged
On	Off	The batteries need changing within 24 hours
Off	Off	The battery is flat

Inserting batteries

1. Open the battery compartment and insert 2 × LR6/AA batteries (not included).
Make sure to place the batteries according to the marking in the battery compartment.
2. Test the capacity of the batteries by pushing the battery test button.
The LEDs indicate the condition of the batteries (see table).

Use

1. First insert the batteries as instructed above.
2. Place the alarm unit where it will alert you if the alarm should sound.
3. Remove the backing from the double-sided adhesive tape on the sensor.
4. Place the sensor where there is a risk of water leakage or flooding, e.g. on the floor under a washing machine, dishwasher, boiler or in a cellar. If the sensor is moved to a new place, the double-sided tape should be replaced as the original tape cannot be reused.
5. The alarm sounds when the sensor detects water and continues to sound as long as the sensor detects water.

Disposal

Follow local ordinances when disposing of this product.
If you are unsure about how to dispose of this product contact your municipality.

Specifications

Battery type	2 × LR6/AA (not included)
Sensor cable length	3 metres

Vattenlarm

Art.nr 36-3029

Läs igenom hela bruksanvisningen före användning och spara den sedan för framtida bruk. Vi reserverar oss för ev. text- och bildfel samt ändringar av tekniska data. Vid tekniska problem eller andra frågor, kontakta vår kundtjänst.

Produktbeskrivning

- Levereras med 3 m kabel och sensor.
- Sensorn fästes t.ex. på golvet under tvättmaskinen eller diskmaskinen och larmenheten placeras lämpligen på väggen ovanför arbetsbänken.
- När sensorn indikerar vatten larmar enheten med en ljudsignal.
- Batteritestfunktion med lysdiodindikering.

Knappar och funktioner

Batteritestfunktionen

Lysdiodernas status när batteritestknappen trycks ned:

Röd lysdiod	Grön lysdiod	Batteriets status
Släckt	Tänd	Batterierna har full kapacitet
Tänd	Släckt	Batterierna måste bytas inom 24 timmar
Släckt	Släckt	Batterierna är slut

Sätta i batterierna

1. Öppna batteriluckan och sätt i 2 st. LR6/AA-batterier (medföljer ej). Se till att vända batterierna rätt enligt märkningen i batterifacket.
2. Testa batteriernas kapacitet genom att trycka på batteritestknappen. Lysdioderna visar batteriernas kapacitet (se tabell).

Användning

1. Sätt först i batterierna enligt instruktionen ovan.
2. Placera larmenheten på ett ställe där det kan uppmärksamma dig vid larm.
3. Tag bort skyddsplasten från den dubbelhäftande tejpens på sensorn.
4. Placera sensorn på ett ställe där det finns risk för vattenläckage eller översvämning, t.ex. på golvet under tvättmaskin, diskmaskin, varmvattenberedare eller i en källare. Ska sensorn placeras på ett nytt ställe bör den förses med ny dubbelhäftande tejp då den medföljande tejpens inte går att återanvända.
5. Larmenheten ljuder när sensorn detekterar vatten och ljuder kontinuerligt så länge som sensorn detekterar vatten.

Avfallshantering

När du ska göra dig av med produkten ska detta ske enligt lokala föreskrifter. Är du osäker på hur du ska gå tillväga, kontakta din kommun.

Specifikationer

Batterityp	2 × LR6/AA (medföljer ej)
Kabellängd sensor	3 meter

Vannalarm

Art.nr. 36-3029

Les nøye igjennom hele bruksanvisningen og ta vare på den til senere bruk. Vi reserverer oss mot ev. tekst- og bildefeil, samt forandringer av tekniske data. Ved tekniske problemer eller andre spørsmål, ta kontakt med vårt kundesenter.

Produktbeskrivelse

- Leveres med 3 meter kabel og sensor.
- Sensoren kan f.eks. festes på gulvet under vaske- eller oppvaskmaskinen, og alarmenheten plasseres på et passende sted ved arbeidsbenken.
- Når sensoren indikerer vann, vil enheten alarmere med et lydsignal.
- Batteritestfunksjon med lysdiodeindikering.

Knapper og funksjoner

Batteritestfunksjonen

Lysdiodenes status når batteritestknappen trykkes ned:

Rød lysdiode	Grønn lysdiode	Batteriets status
Lyser ikke	Lyser	Batteriene har full kapasitet
Lyser	Lyser ikke	Sett i nye batterier innen 24 timer
Lyser ikke	Lyser ikke	Batteriene er utbrukt

Sett i batteriene

1. Åpne batterilokket og sett i 2 stk. LR6/AA-batterier (følger ikke med). Påse at batteriene ligger riktig vei i følge merkingen i batteriluken.
2. Test batterienes kapasitet ved å trykke på batteritestknappen. Lysdiodene forteller om batterienes kapasitet (se tabell).

Bruk

1. Sett inn batteriene som beskrevet ovenfor.
2. Plasser alarmenheten på et sted hvor du kan følge med på om alarmen går.
3. Fjern beskyttelsesplaten fra den dobbelthefende teipen på sensoren.
4. Plasser sensoren på et sted der det er fare for vannlekkasje eller oversvømmelse, som f.eks. på gulvet under vaskemaskinen, oppvaskmaskinen, varmtvannsberederen eller i kjelleren. Hvis du vil flytte på sensoren, bør den utstyres med ny dobbeltsidig teip, da den medfølgende teipen ikke lenger kan brukes.
5. Alarmenheten uler når sensoren detekterer vann, og den vil ulye så lenge sensoren detekterer vannet.

Avfallshåndtering

Når du skal kvitte deg med produktet, skal dette skje i henhold til lokale forskrifter. Er du usikker på hvordan du går fram, ta kontakt med lokale myndigheter.

Spesifikasjoner

Batteritype	2 × R6/AA-batterier (medfølger ikke)
Lengde på kabel til sensor	3 meter

Kosteusvaroitin

Tuotenro 36-3029

Lue käyttöohjeet ennen tuotteen käyttöönottoa ja säilytä ne tulevaa tarvetta varten. Pidätämme oikeuden teknisten tietojen muutoksiin. Emme vastaa mahdollisista teksti- tai kuvavirheistä. Jos tuotteeseen tulee teknisiä ongelmia, ota yhteys myymälään tai asiakaspalveluun.

Tuotokuvaus

- Mukana 3 m:n johto ja anturi.
- Anturi kiinnitetään esim. lattiaan pesu- tai astianpesukoneen alle ja hälytin esim. seinälle työtason yläpuolelle.
- Hälytin hälyttää anturin havaitessa vettä.
- Paristontestaustoiminto ja merkkivalot.

Painikkeet ja toiminnot

Paristontestaustoiminto

Merkkivalojen tila kun painetaan paristontestauspainiketta:

Punainen merkkivalo	Vihreä merkkivalo	Pariston tila
Ei pala	Palaa	Paristoissa täysi kapasiteetti
Palaa	Ei pala	Paristot tulee vaihtaa 24 tunnin kuluessa
Ei pala	Ei pala	Paristot ovat lopussa

Paristojen asettaminen

1. Avaa paristolokero ja aseta lokeroon kaksi LR6/AA-paristoa (eivät sisälly). Varmista, että paristot tulevat oikein päin.
2. Testaa paristojen kunto painamalla paristontestauspainiketta. Merkkivalot kertovat paristojen tilan (katso taulukko).

Käyttö

1. Aseta paristot edellä olevien ohjeiden mukaisesti.
2. Sijoita hälytin sellaiseen paikkaan, mistä huomaat sen hälytyksen sattuessa.
3. Poista anturin kaksipuolisen teipin suojarahaperi.
4. Sijoita anturi paikkaan, missä vuoto- tai tulvimisriski on mahdollinen. Esim. lattialle pesukoneen, astianpesukoneen tai lämminvesivaraajan alle tai kellariin. Jos vaihdat anturin paikkaa, vaihda anturin kaksipuolinen teippi uuteen. Teippiä ei voi käyttää uudelleen.
5. Hälytin hälyttää, kun anturi havaitsee vettä. Hälytys jatkuu niin kauan kun anturi havaitsee vettä.

Kierrätys

Kierrätä tuote asianmukaisesti, kun poistat sen käytöstä. Tarkempia kierrätysohjeita saat kuntasi jäteneuvonnasta.

Tekniset tiedot

Paristo	2 × LR6/AA-paristot (eivät sisälly)
Anturin johdon pituus	3 metriä

Wassermelder

Art.Nr. 36-3029

Vor Inbetriebnahme die komplette Bedienungsanleitung durchlesen und aufbewahren. Irrtümer, Abweichungen und Änderungen behalten wir uns vor. Bei technischen Problemen oder anderen Fragen freut sich unser Kundenservice über eine Kontaktaufnahme.

Produktbeschreibung

- Warngerät mit 3 m-Kabel und Sensor.
- Der Sensor kann z. B. auf dem Boden unter der Waschmaschine/dem Geschirrspüler und das Warngerät an einer Wand befestigt werden.
- Sobald der Sensor Wasser registriert, warnt das Warngerät durch ein Tonsignal.
- Batterietestfunktion mit LED-Anzeige.

Tasten und Funktionen

Batterietestfunktion

Status der Leuchtdioden beim Eindrücken der Batterietesttaste:

Rote Leuchtdiode	Grüne Leuchtdiode	Batteriestatus
Aus	Ein	Die Batterien liefern Strom.
Ein	Aus	Die Batterien sollten innerhalb von 24 Stunden gewechselt werden.
Aus	Aus	Die Batterien sind leer.

Batterien einlegen

1. Die Batterieabdeckung abnehmen und zwei LR6/AA-Batterien einlegen (separat erhältlich). Darauf achten, dass die Batteriepole richtig herum liegen, siehe Kennzeichnung im Batteriefach.
2. Durch Betätigen der Batterietesttaste die Batteriekapazität prüfen. Die Leuchtdioden zeigen den Ladestatus der Batterien an (siehe Tabelle).

Bedienung

1. Zunächst die Batterien gemäß der obigen Anleitung einlegen.
2. Das Warngerät an einem Ort aufstellen, an dem der Alarm wahrgenommen wird.
3. Die Schutzfolie vom doppelseitigen Klebeband am Sensor entfernen.
4. Den Sensor an einem Ort aufstellen, an dem die Gefahr eines Wasserlecks oder eine Überschwemmung besteht, z. B. auf dem Boden unter Waschmaschine/Spülmaschine/Warmwasserspeicher oder im Keller. Beim Umstellen des Sensors an einen anderen Platz muss er mit einem neuen doppelseitigen Klebeband versehen werden. Das alte lässt sich nicht wiederverwenden.
5. Das Warnsignal ist zu hören, sobald und solange der Sensor Wasser registriert.

Hinweise zur Entsorgung

Bitte das Produkt entsprechend den lokalen Bestimmungen entsorgen. Weitere Informationen sind von der Gemeinde oder den kommunalen Entsorgungsbetrieben erhältlich.

Technische Daten

Batterietyp	2 LR6/AA-Batterien (separat erhältlich)
Kabellänge Sensor	3 Meter