

Irrigation timer

Art.no 31-6817 Model DY932

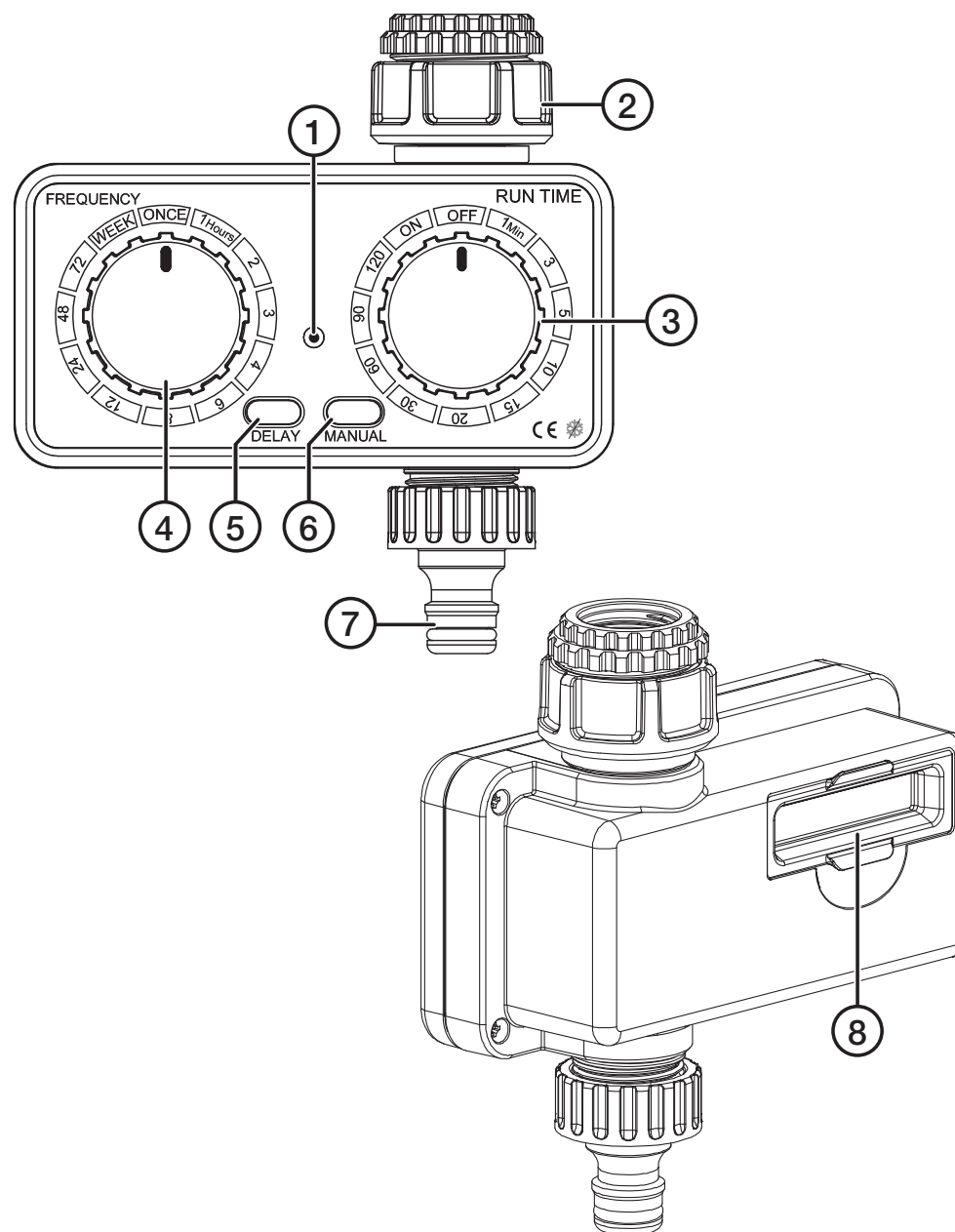
Please read the entire instruction manual before using the product and then keep it for future reference. We accept no liability for any errors in the text or images and reserve the right to make any necessary changes to technical data. If you have technical problems or other questions, please contact our customer service team.

Safety

 The product is intended for outdoor use only.

- The product should only be used with reinforced (braided) hoses. Damaged or dry and brittle hoses should not be used.
- The product must not be immersed in water or other liquid.
- The product must not be covered in any way.
- All hoses and connections should be checked regularly.
- When you use the product for the first time, you should monitor it for a week to make sure that everything is working correctly.
- Check all the connections, hoses and batteries and make sure that the programs are functioning as expected before leaving the product unsupervised for a longer period.
- Do not use rechargeable batteries. Use only good quality alkaline batteries.
- Position the timer the right way up. Never turn it upside down.
- The product must only be repaired by a trained service technician.
- The product contains parts that are sensitive to static electricity. If the product does not function correctly, you may need to reset it by taking out the batteries and putting them back in again.
- The product should not be used when the temperature is below 0°C or with water that is above 38°C (100°F).
- The product must not be used with water at a pressure of more than 8.16 bar (120 psi).
- Take care not to pull or jerk the hoses that are connected to the product.

Product description



1. Indicator light
 - Flashing yellow light every four seconds – Normal operation
 - Alternating red and yellow flashing light – Technical problem
 - Flashing red light – Flat battery (less than 2.4V). The irrigation system will be shut off.
2. Tap connectors (1/2", 3/4", 1")
3. RUN TIME – Setting the irrigation time. Choose from:
 - **ON** (always on, regardless of the FREQUENCY setting)
 - **OFF** (always off, regardless of the FREQUENCY setting)
 - **MIN (1, 3, 5, 10, 15, 20, 30, 60, 90, 120)**
4. FREQUENCY – Setting the irrigation frequency. Choose from:
 - **HOURS (1, 2, 3, 4, 5, 6, 8, 12, 24, 48, 72)**
 - **WEEK** (weekly)
 - **ONCE**
5. [DELAY] delayed start of irrigation
6. [MANUAL] bypasses the FREQUENCY setting and opens the valve
7. Irrigation hose connector
8. Battery compartment

Using the product

Setting the irrigation frequency (FREQUENCY)

Select how often you want to irrigate by turning the selector (4) to the required setting.

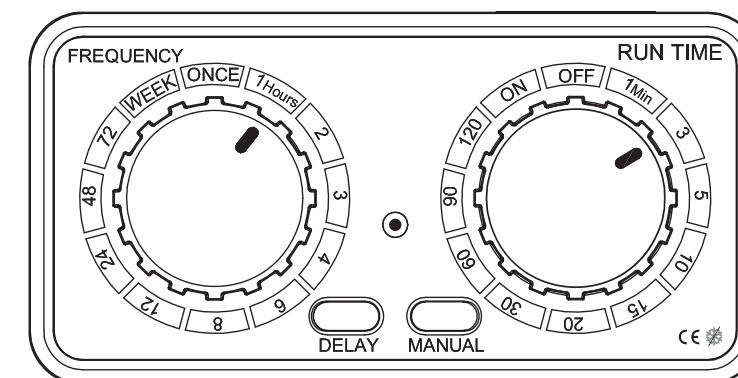
- **HOURS (1, 2, 3, 4, 5, 6, 8, 12, 24, 48, 72)** (hourly: every hour, every two hours, every three hours etc.)
- **WEEK** (weekly)
- **ONCE** Irrigation will start immediately and will run for the period you choose in the next step.

Setting the irrigation time (RUN TIME)

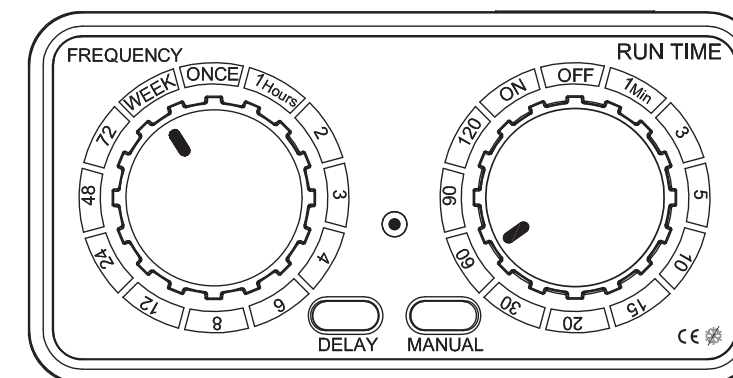
- Select how long you want to irrigate by turning the selector (3) to the required minute setting.
 - **MIN (1, 3, 5, 10, 15, 20, 30, 60, 90, 120)**
- If you want the irrigation to be switched on continuously, turn the selector to **ON**. To stop the irrigation, turn the selector to **OFF**.

Note: The RUN TIME must be shorter than the FREQUENCY. For example, the RUN TIME cannot be set to **60, 90** or **120** if the FREQUENCY is set to **1**.

Examples of irrigation programmes



Irrigation will start every hour (from when the timer is set) and run for 3 min.



Irrigation will start once a week (from when the timer is set) and run for 60 min.

Manual – open the valve manually

By pressing [MANUAL], you bypass the FREQUENCY setting and the valve opens. The valve is open for the RUN TIME (1–120 min) and will then shut off automatically. Alternatively, the water can be shut off by pressing [MANUAL] again. This is useful if you are filling watering cans or buckets, for example.

Delay – delayed timer start

If you want to delay the timer start, use the delay function.

1. Press and hold [DELAY] for 3 sec. The yellow indicator light will shine steadily.
2. Press [DELAY] to choose the number of hours you want to delay the start of irrigation by. Each press equals one hour. The timer will go into delay mode automatically after 3 sec. and the indicator light will flash as usual.

Example. You set the timer at 10.00 in the morning, but you do not want it to start before 13.00. Press and hold the [DELAY] button for 3 sec. to enter delay mode and then press the button three times. You have now delayed the timer start by 3 hours. Irrigation will start at 13.00. In the future, any irrigation with the same timer setting will start at 13.00.

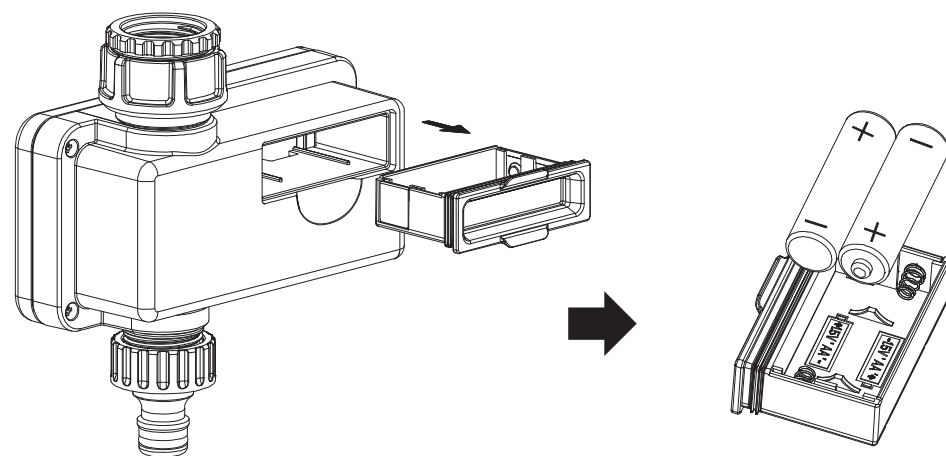
Batteries

When the battery indicator starts to flash red, the water supply to the irrigation hose is shut off and you must replace the batteries.

⚠ Important:

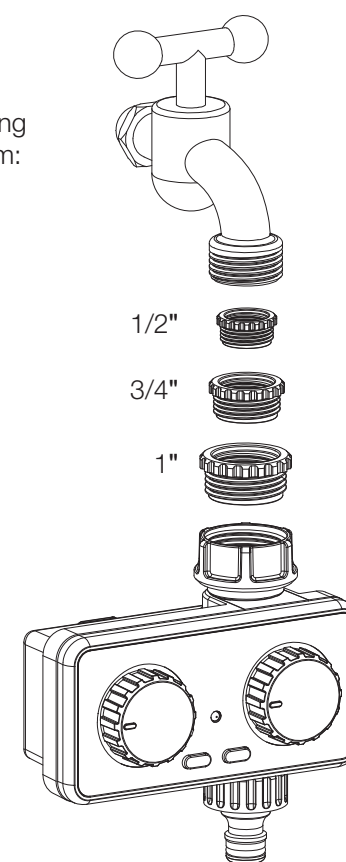
Switch off the water at the tap and disconnect the timer from the tap before replacing the batteries.

1. Set the RUN TIME selector to **OFF**.
2. Carefully remove the battery holder and insert two 1.5V AA/LR6 batteries. Check the markings in the bottom of the battery compartment to make sure that the polarity is correct.
3. Slide the battery holder back in.
4. Return the RUN TIME selector to the required setting.



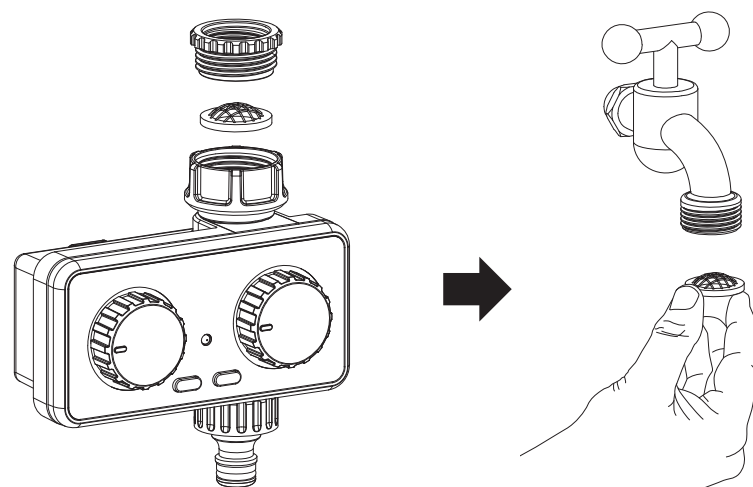
Installation

1. Screw the timer onto the water sprinkler. Select the correct tap connector by unscrewing one connector at a time. You can choose from: 1/2", 3/4", 1".
2. Connect a hose to the hose connector (7) on the timer.
3. Make sure that you have suitable irrigation equipment attached to the other end of the hose, for example a garden sprinkler.



Cleaning and care

- Clean the product by wiping it with a damp cloth. Use only mild cleaning agents. Never use solvents or corrosive chemicals.
- If you are not going to use the product for a long time:
 - Set the RUN TIME selector to **OFF**.
 - Remove the batteries and store the product in a dry, frost-free location.
- Insert new batteries when you want to start using the timer again.
- Remove and clean the filter regularly by rinsing it in running water.



Troubleshooting guide

The timer does not work.	Check whether the red indicator light is flashing. If the battery voltage has fallen below 2.4V, the irrigation will stop. Change the batteries.
--------------------------	--

Responsible disposal

The product should be disposed of in accordance with local regulations. If you are unsure about what to do, contact your local council.

Specifications

Tap connectors	1/2", 3/4", 1"
Rated operating pressure	1.02 – 8.16 bar (15 – 120 psi)
Batteries	2 x 1.5 V AA/LR6 batteries
Dimensions	135 x 141 x 55 mm
Weight	292 g

Bevattningstimer

Art.nr 31-6817 Modell DY932

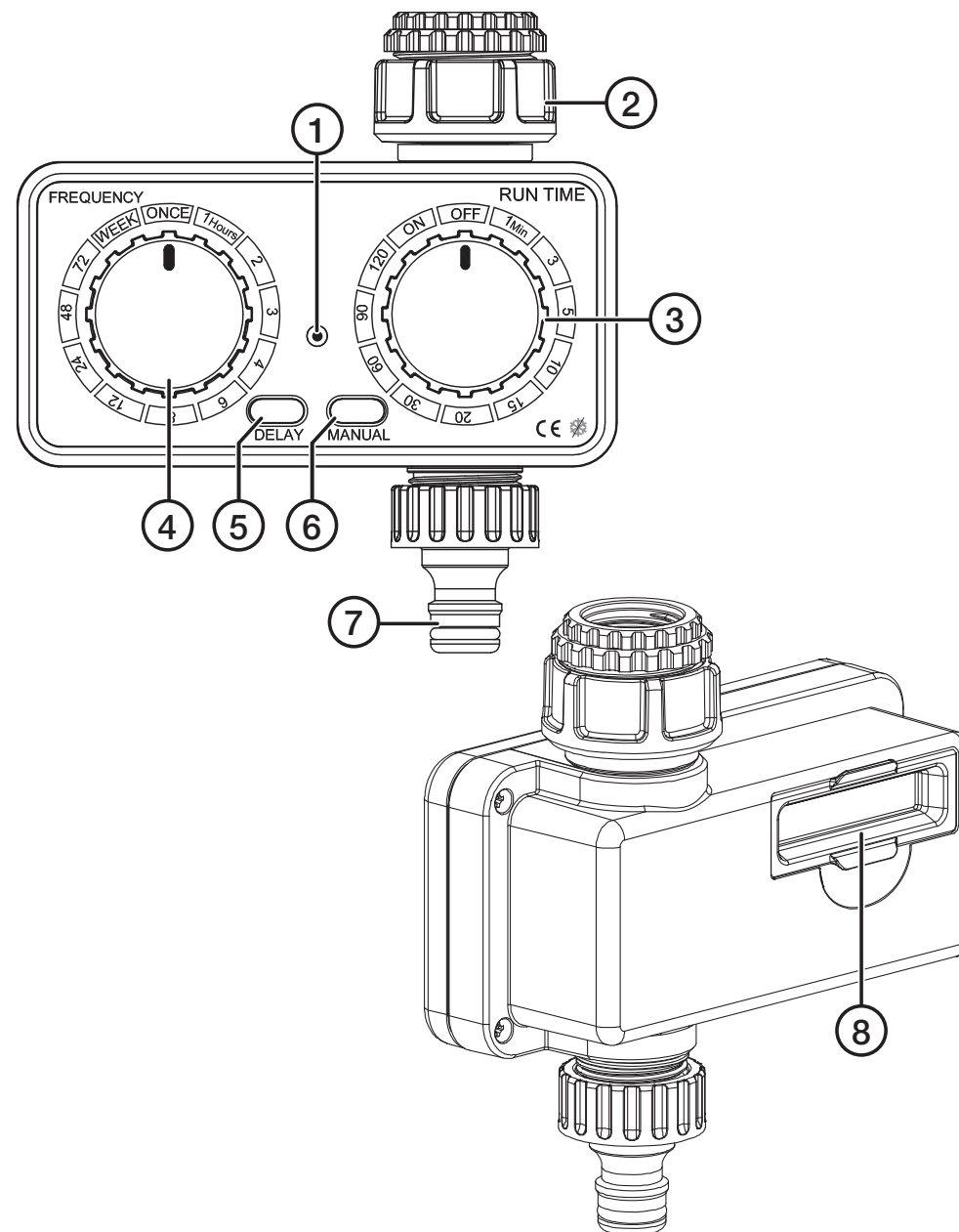
Läs igenom hela bruksanvisningen före användning och spara den sedan för framtida bruk. Vi reserverar oss för ev. text- och bildfel samt ändringar av tekniska data. Vid tekniska problem eller andra frågor, kontakta vår kundtjänst.

Säkerhet

△ Produkten är endast avsedd för utomhusbruk.

- Använd endast förstärkta slangar. Torra eller skadade slangar bör inte användas.
- Produkten får inte sänkas ned i vatten eller annan vätska.
- Produkten får inte på något sätt täckas över.
- Kontrollera regelbundet alla anslutningar och slangar.
- Första gången produkten används bör den övervakas en vecka för att säkerställa att allt fungerar.
- Kontrollera anslutningar, slangar, batterier och att produktens program fungerar som förväntat innan du lämnar produkten oövervakad under en längre period.
- Använd inte uppladdningsbara batterier, använd endast alkaliska batterier av god kvalitet.
- Placera timern i rätt riktning. Inte liggande upp och ned etc.
- Produkten får endast repareras av kvalificerad servicepersonal.
- Produkten innehåller komponenter som är känsliga mot statisk elektricitet. Om produkten beter sig onormalt kan den behöva återställas, ta ur batterierna och sätt sedan i dem igen.
- Använd inte produkten vid minusgrader eller med en vattentemperatur som överstiger 38 °C (100 °F).
- Använd inte produkten med ett vattentryck som överstiger 8,16 bar (120 psi).
- Dra eller ryck inte i slangarna som är kopplade till produkten.

Produktbeskrivning



1. Indikatorlampa
 - Blinkande gult ljus var fjärde sekund – Normal drift
 - Alternierande rött och gult blinkande ljus – Driftproblem
 - Blinkande rött ljus – låg batterivivå (under 2.4V), bevattningen stängs av
2. Krananslutning (1/2", 3/4", 1")
3. RUN TIME – Inställning av bevattningstid. Välj mellan:
 - **ON** (alltid på, oavsett inställning på FREQUENCY)
 - **OFF** (alltid av, oavsett inställning på FREQUENCY)
 - **MIN (1, 3, 5, 10, 15, 20, 30, 60, 90, 120)**
4. FREQUENCY – Inställning av hur ofta bevattning ska ske. Välj mellan:
 - **HOURS (1, 2, 3, 4, 5, 6, 8, 12, 24, 48, 72)**
 - **WEEK** (veckovis)
 - **ONCE** (en gång)
5. [DELAY] senarelägg start av inställd bevattning
6. [MANUAL] förbikopplar FREQUENCY-inställningen och öppnar ventilen
7. Slanganslutning för bevattningsslang
8. Batterihållare

Användning

Inställning av hur ofta bevattning ska ske (FREQUENCY)

Välj hur ofta du vill att bevattning ska ske genom att vrida reglaget (4) till önskad inställning.

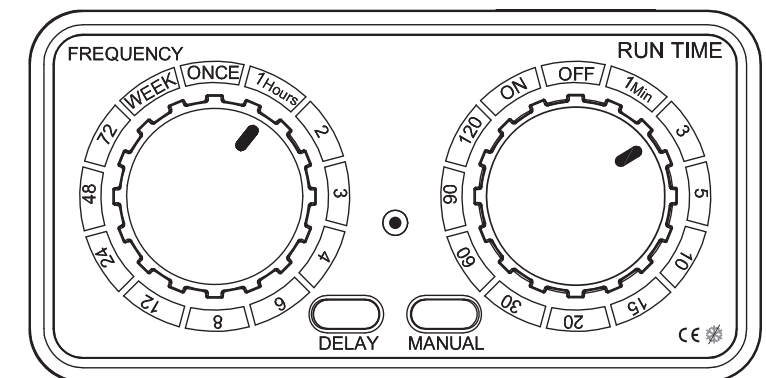
- **HOURS (1, 2, 3, 4, 5, 6, 8, 12, 24, 48, 72)** (timvis: varje timme, varannan timme, var tredje timme etc.)
- **WEEK** (veckovis)
- **ONCE** (en gång). Bevattningen startar genast och håller på så länge som ställts in i nästa steg.

Inställning av bevattningstid (RUN TIME)

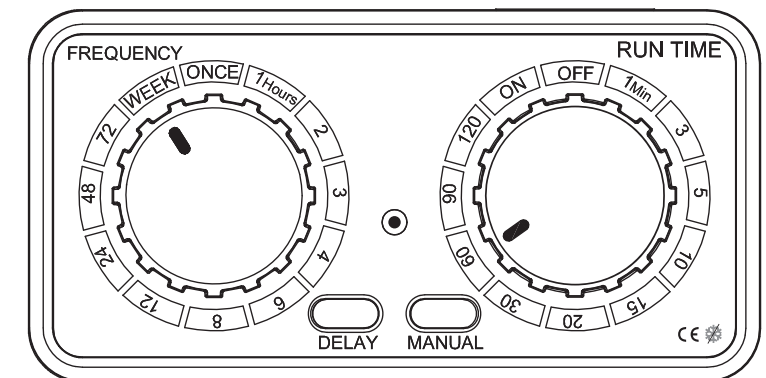
- Välj hur länge du vill att bevattning ska pågå genom att vrida reglaget (3) till önskad minutinställning.
 - **MIN (1, 3, 5, 10, 15, 20, 30, 60, 90, 120)**
- Om du vill att bevattning ska ske hela tiden, ställ reglaget på **ON**. För att stänga av bevattningen, vrid reglaget till **OFF**.

Obs! RUN TIME måste vara kortare än FREQUENCY. Till exempel kan RUN TIME inte ställas på **60, 90** eller **120** om FREQUENCY står på **1**.

Exempel på program



Bevattningen kommer att starta varje timme (från det att timern ställts in) och hålla på i 3 min.



Bevattningen kommer att starta en gång i veckan (från det att timern ställts in) och hålla på i 60 min.

Manual - öppna ventilen manuellt

Genom att trycka på [MANUAL] förbikopplas FREQUENCY och ventilen öppnas. Ventilen är öppen den tid som ställts in på RUN TIME (1–120 min) och stängs sedan automatiskt. Alternativt kan vattnet stängas av genom att trycka på [MANUAL] en gång till. Detta läge kan vara praktiskt vid fyllning av t.ex. vattenkannor/hinkar.

Delay - senarelägg timerstart

Om du av någon anledning vill senarelägga starten av timern kan du använda delay-funktionen.

1. Tryck och håll in [DELAY] i 3 sek. Indikatorlampan lyser nu med ett fast gult sken.
2. Tryck på [DELAY] så många timmar du vill senarelägga starten av bevattningen, varje tryck är en timme. Timern går ur delay-läget automatiskt efter 3 sek. och indikatorlampan blinkar som vanligt.

Exempel. Du ställer in timern kl 10 på dagen men vill inte att den startar förrän kl 13. Du håller då in [DELAY]-knappen i 3 sek. för att gå in i delay-läget och trycker sedan på knappen tre gånger. Du har nu senarelagt timerstarten 3 timmar och bevattningen kommer att påbörjas kl 13. All fortsatt bevattning med samma timerinställning kommer starta kl 13.

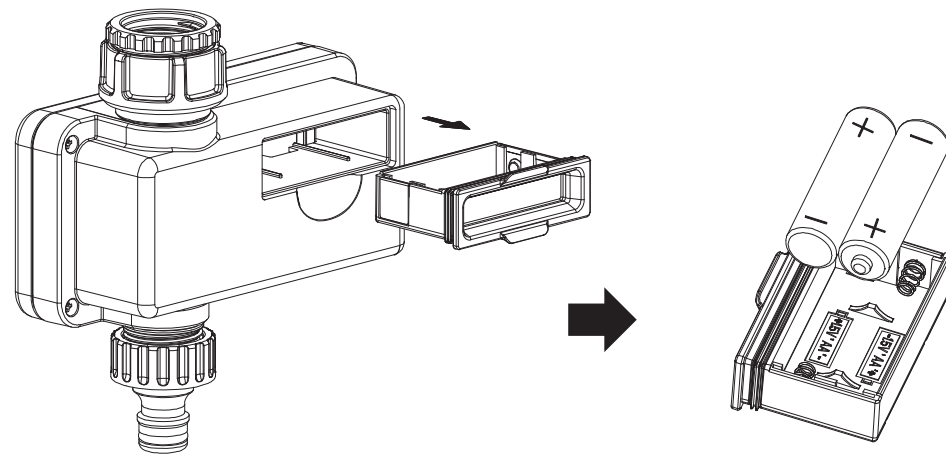
Batterier

När indikatorlampan börjar blinka rött stängs vattentillförseln till bevattningen av och ett batteribyte är nödvändigt.

⚠ Viktigt!

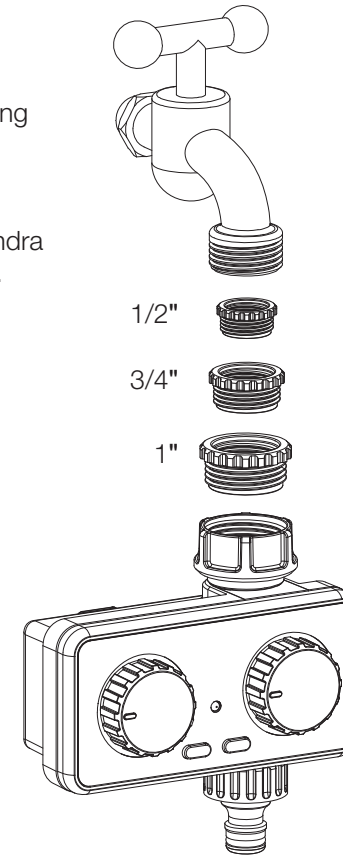
Stäng av vattnet och koppla bort timern från bevattningsslangen före batteribyte.

1. Ställ RUN TIME-reglaget i läge **OFF**.
2. Dra ut batterihållaren och sätt i 2 × 1,5 V AA/LR6-batterier. Se märkningen i botten på batterihållaren så att polariteten blir rätt.
3. Skjut tillbaka batterihållaren.
4. Ställ tillbaka RUN TIME-reglaget i önskat läge



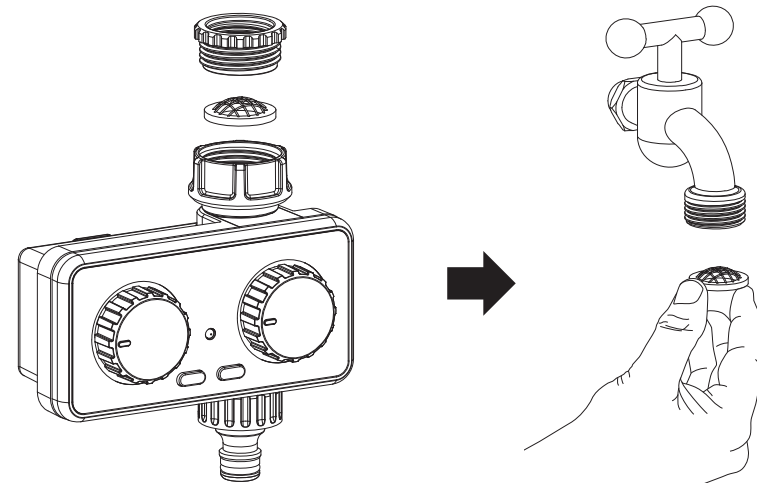
Montering

1. Skruva fast timern på vattenutkastaren. Välj lämplig storlek genom att skruva av en koppling i taget. Du kan välja mellan: 1/2", 3/4", 1".
2. Koppla en slang till slangkopplingen (7) på timern.
3. Se till att ha lämplig bevattningsutrustning i andra änden av slangen, t.ex. en trädgårdssprinkler.



Skötsel och underhåll

- Rengör produkten med en lätt fuktad trasa. Använd ett mildt rengöringsmedel, aldrig lösningsmedel eller frätande kemikalier.
- Om produkten inte ska användas under en längre period:
 - Ställ RUN TIME-reglaget i läge **OFF**.
 - Ta ur batterierna och förvara produkten torrt och frostfritt.
- Använd nya batterier när bevattningssäsongen börjar igen.
- Plocka ur och rengör filtret med jämna mellanrum genom att skölja det under rinnande vatten.



Felsökningsschema

Timern vattnar inte.

Kolla om indikatorlampan blinkar rött, om batterispänningen går under 2.4V stängs bevattningen av. Byt batterierna.

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

Krankopplingar	1/2", 3/4", 1"
Arbetsstryck	1,02 – 8,16 bar (15 – 120 psi)
Batterier	2 × 1,5 V AA/LR6-batterier
Mått	135 × 141 × 55 mm
Vikt	292 g

Vanningstimer

Art.nr 31-6817 Modell DY932

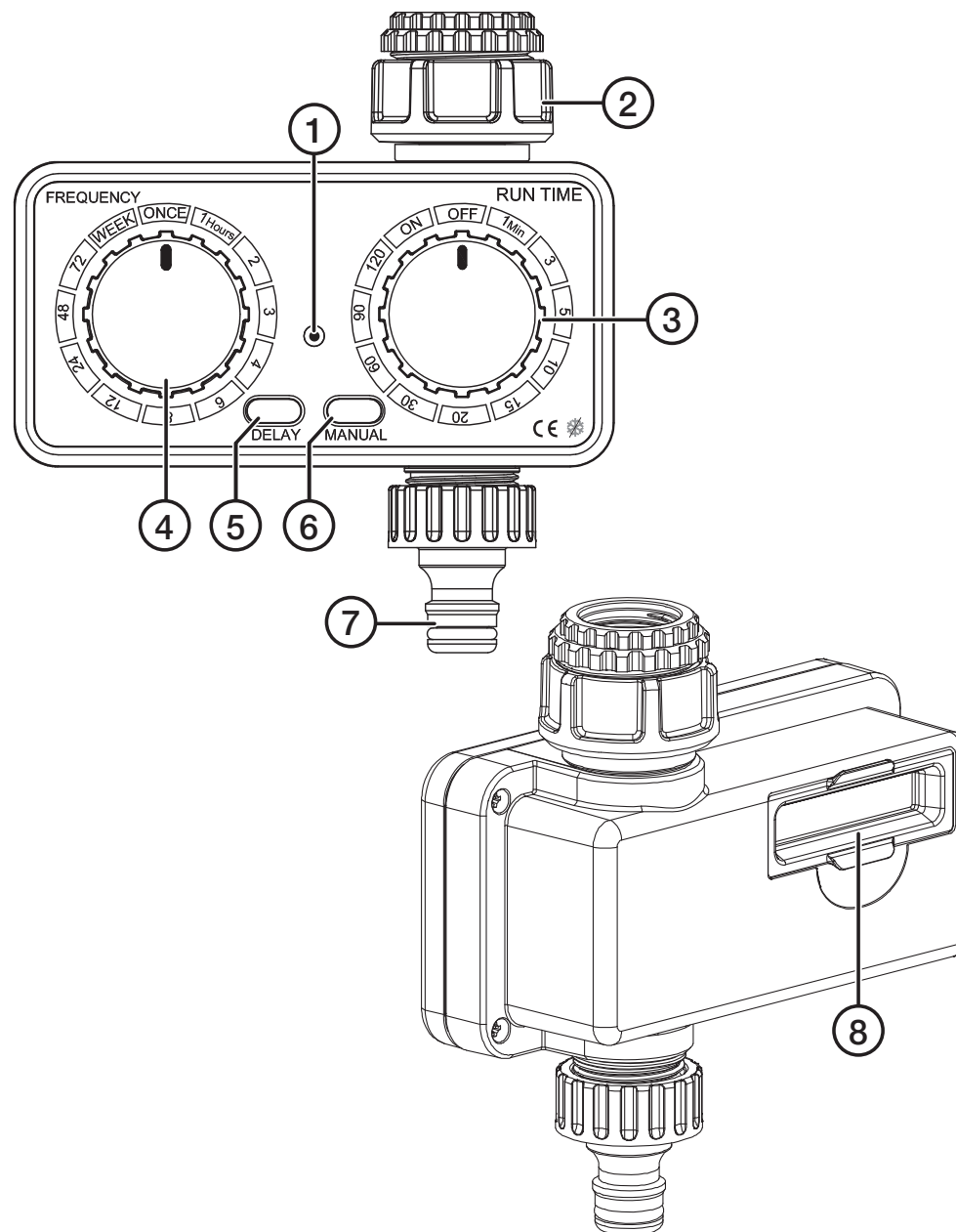
Les gjennom hele bruksanvisningen før produktet tas i bruk, og ta vare på den for fremtidig bruk. Vi reserverer oss mot eventuelle feil i tekst og bilde, samt forandringer av tekniske data. Ved tekniske problemer eller ved andre spørsmål, ta kontakt med vårt kundesenter.

Sikkerhet

△ Produktet er kun beregnet til utendørs bruk.

- Bruk kun forsterkede slanger. Tørre eller skadede slanger bør ikke brukes.
- Produktet må ikke senkes ned i vann eller annen væske.
- Produktet må ikke tildekkes.
- Kontroller regelmessig alle slanger og koblinger.
- Første gang produktet brukes bør det overvåkes i en uke for å sikre at det fungerer slik det skal.
- Kontroller koblinger, slanger, batterier og at programmet fungerer som forventet før du etterlater produktet ubevåket over tid.
- Bruk ikke oppladbare batterier, bruk kun alkaliske batterier av god kvalitet.
- Plasser timeren riktig vei. Ikke liggende opp-ned etc.
- Produktet må kun repareres av kvalifisert servicepersonell.
- Produktet inneholder komponenter som er følsomme mot statisk elektrisitet. Om produktet oppfører seg unormalt kan det trenge en tilbakestilling. Ta ut batteriene og sett dem inn igjen.
- Ikke bruk produktet ved minusgrader eller med vanntemperaturer som overstiger 38°C (100°F).
- Ikke bruk produktet med vanntrykk som overstiger 8,16 bar (120 psi).
- Ikke dra eller rykk i slangene som er koblet til produktet.

Produktbeskrivelse



1. Indikatorlys
 - Blinkende gult lys hvert fjerde sekund – Normal drift
 - Vekslede rødt og gult blinkende lys – Driftsproblem
 - Blinkende rødt lys – lavt batterinivå (under 2.4V), vanningen slås av
2. Krantilkobling (1/2", 3/4", 1")
3. RUN TIME – Innstilling av vanningstid. Velg mellom:
 - **ON** (alltid på, uansett innstilling på FREQUENCY)
 - **OFF** (alltid av, uansett innstilling på FREQUENCY)
 - **MIN (1, 3, 5, 10, 15, 20, 30, 60, 90, 120)**
4. FREQUENCY – Innstilling av hvor ofte vanning skal skje. Velg mellom:
 - **HOURS (1, 2, 3, 4, 5, 6, 8, 12, 24, 48, 72)**
 - **WEEK** (ukentlig)
 - **ONCE** (en gang)
5. [DELAY] utsette start av innstilt vanning
6. [MANUAL] omgår FREQUENCY-innstillingen og åpner ventilen
7. Slangekobling for vannslange
8. Batteriholder

Bruk

Innstilling av hvor ofte vanning skal skje (FREQUENCY)

Velg hvor ofte du vil at vanning skal skje ved å vri bryteren (4) til ønsket innstilling.

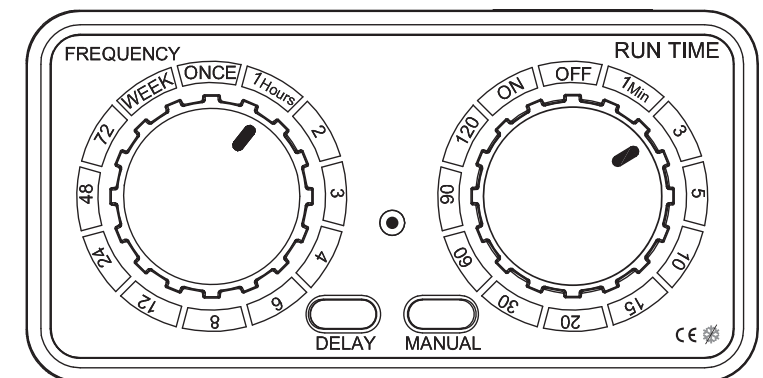
- **HOURS (1, 2, 3, 4, 5, 6, 8, 12, 24, 48, 72)** (timesvis: hver time, annenhver time, hver tredje time osv.)
- **WEEK** (ukentlig)
- **ONCE** (en gang). Vanningen starter umiddelbart og fortsetter så lenge som det er angitt i neste trinn.

Innstilling av vanningstid (RUN TIME)

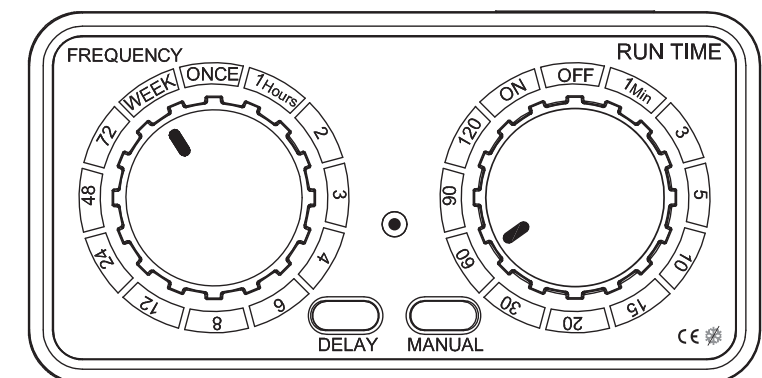
- Velg hvor lenge du vil at vanningen skal pågå ved å vri bryteren (3) til ønsket minuttinnstilling.
 - **MIN (1, 3, 5, 10, 15, 20, 30, 60, 90, 120)**
- Hvis du ønsker at vanning skal skje hele tiden, still bryteren på **ON**. For å slå av vanningen, vri bryteren til **OFF**.

Obs! RUN TIME må være kortere enn FREQUENCY. For eksempel kan ikke RUN TIME stilles inn på **60, 90** eller **120** om FREQUENCY står på **1**.

Eksempel på program



Vanningen vil starte hver time (fra tidspunktet timeren er stilt inn på) og holde på i 3 minutter.



Vanningen vil starte en gang i uken (fra tidspunktet timeren er stilt inn på) og holde på i 60 minutter.

Manual - åpne ventilen manuelt

Ved å trykke [MANUAL] omgår FREQUENCY og ventilen åpnes. Ventilen er åpen den tiden som er innstilt på RUN TIME (1–120 min) og slås deretter av automatisk. Alternativt kan vannet stenges av ved å trykke på [MANUAL] en gang til. Denne innstillingen kan være praktisk ved påfylling av f.eks. vannkanner/bøtter.

Delay - utsett start av timer

Hvis du ønsker å utsette start av timeren kan du bruke delay-funksjonen.

1. Trykk og hold inne [DELAY] i 3 sekunder. Indikatorlyset lyser nå med et fast gult lys.
2. Trykk på [DELAY] så mange timer du ønsker å utsette starten av vanningen, hvert trykk er en time. Timeren går ut av delay-innstillingen automatisk etter 3 sekunder og indikatorlyset blinker som vanlig.

Eksempel. Du stiller inn timeren klokken 10 på dagen, men vil ikke at den starter før klokken 13. Hold inne [DELAY]-knappen i 3 sekunder for å gå inn i delay-innstillingen og trykk deretter på knappen tre ganger. Du har nå forsinket timerstarten med 3 timer og vanningen vil starte klokken 13. Alle vanning med samme timerinnstilling vil nå starte klokken 13.

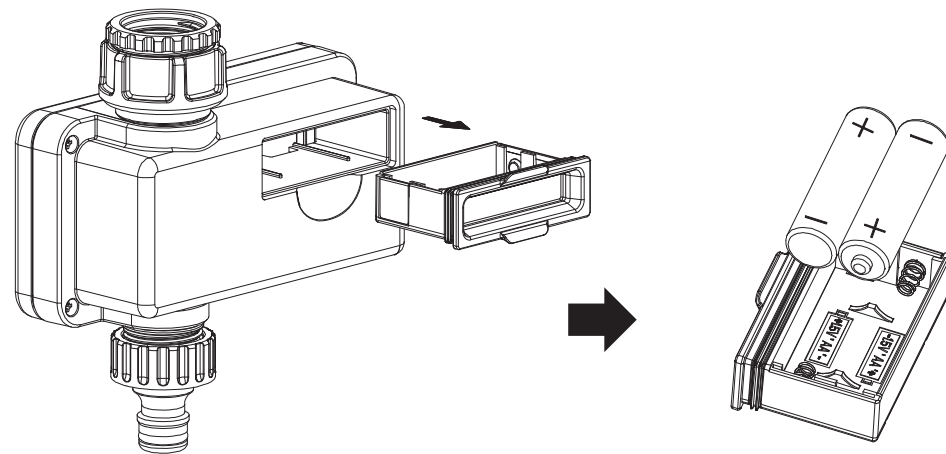
Batterier

Når indikatorlyset blinker rødt stenges vanntilførselen til vanningen og batteribytte er nødvendig.

⚠ Viktig!

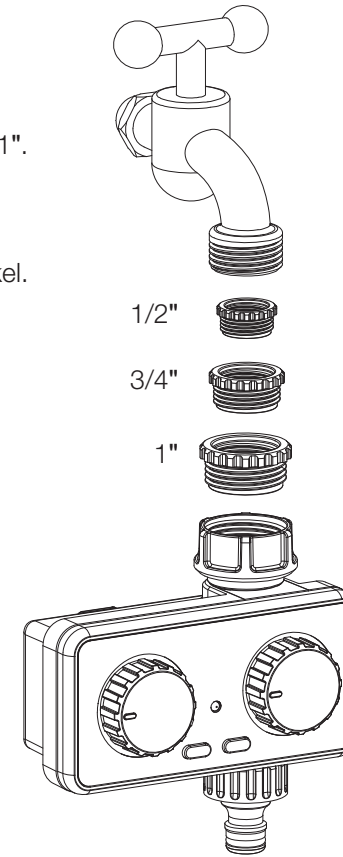
Steng av vannet og koble timeren fra vannslangen før batteribytte.

1. Still RUN TIME-bryteren på innstillingen **OFF**.
2. Trekk ut batteriholderen og sett inn 2 x 1,5 V AA/LR6-batterier. Følg merkingen for polaritet i bunnen av batteriholderen.
3. Sett batteriholderen tilbake på plass igjen.
4. Still tilbake RUN TIME-bryteren i ønsket innstilling



Montering

1. Skru fast timeren på vannutkasteren. Velg en passende størrelse ved å skru av en kobling av gangen. Du kan velge mellom: 1/2", 3/4", 1".
2. Koble en slange til slangekoblingen (7) på timeren.
3. Påse at du har egnet vanningsutstyr i den andre enden av slangen, f.eks. en hagesprinkel.



Feilsøkingsskjema

Timeren vannet ikke.	Sjekk om indikatorlyset blinker rødt, om batterispenningen går under 2.4 V slås vanningen av. Skift batterier.
----------------------	--

Avfallshåndtering

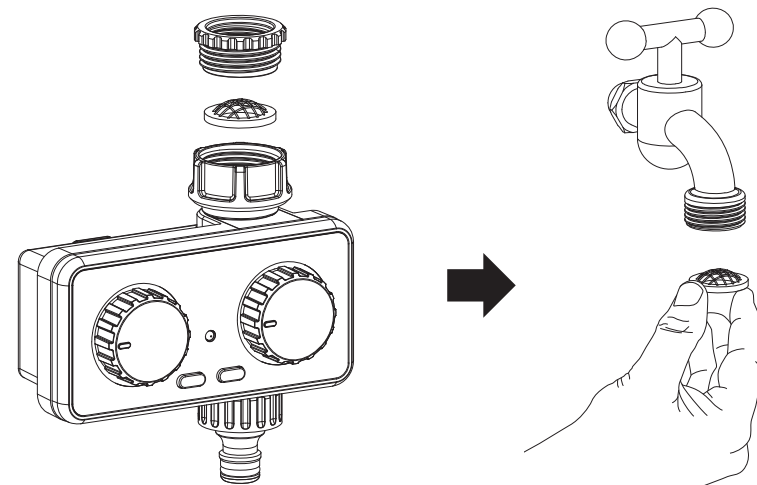
Når produktet skal kasseres skal det skje i henhold til lokale forskrifter. Hvis du er usikker, ta kontakt med lokale myndigheter.

Spesifikasjoner

Krankoblinger	1/2", 3/4", 1"
Arbeidstrykk	1,02 – 8,16 bar (15 – 120 psi)
Batterier	2 x 1,5 V AA/LR6-batterier
Mål	135 x 141 x 55 mm
Vekt	292 g

Vedlikehold

- Rengjør produktet med en lett fuktet klut. Bruk et mildt rengjøringsmiddel, aldri løsemidler eller etsende kjemikalier.
- Hvis produktet skal lagres over en lengre periode:
 - Still RUN TIME-bryteren på innstillingen **OFF**.
 - Ta ut batteriene og oppbevar produktet tørt og frostfritt.
- Sett i nye batterier når vanningssesongen starter igjen.
- Ta ut og rengjør filteret med jevne mellomrom ved å skylle det under rennende vann.



Kasteluajastin

Tuotenumero 31-6817 Malli DY932

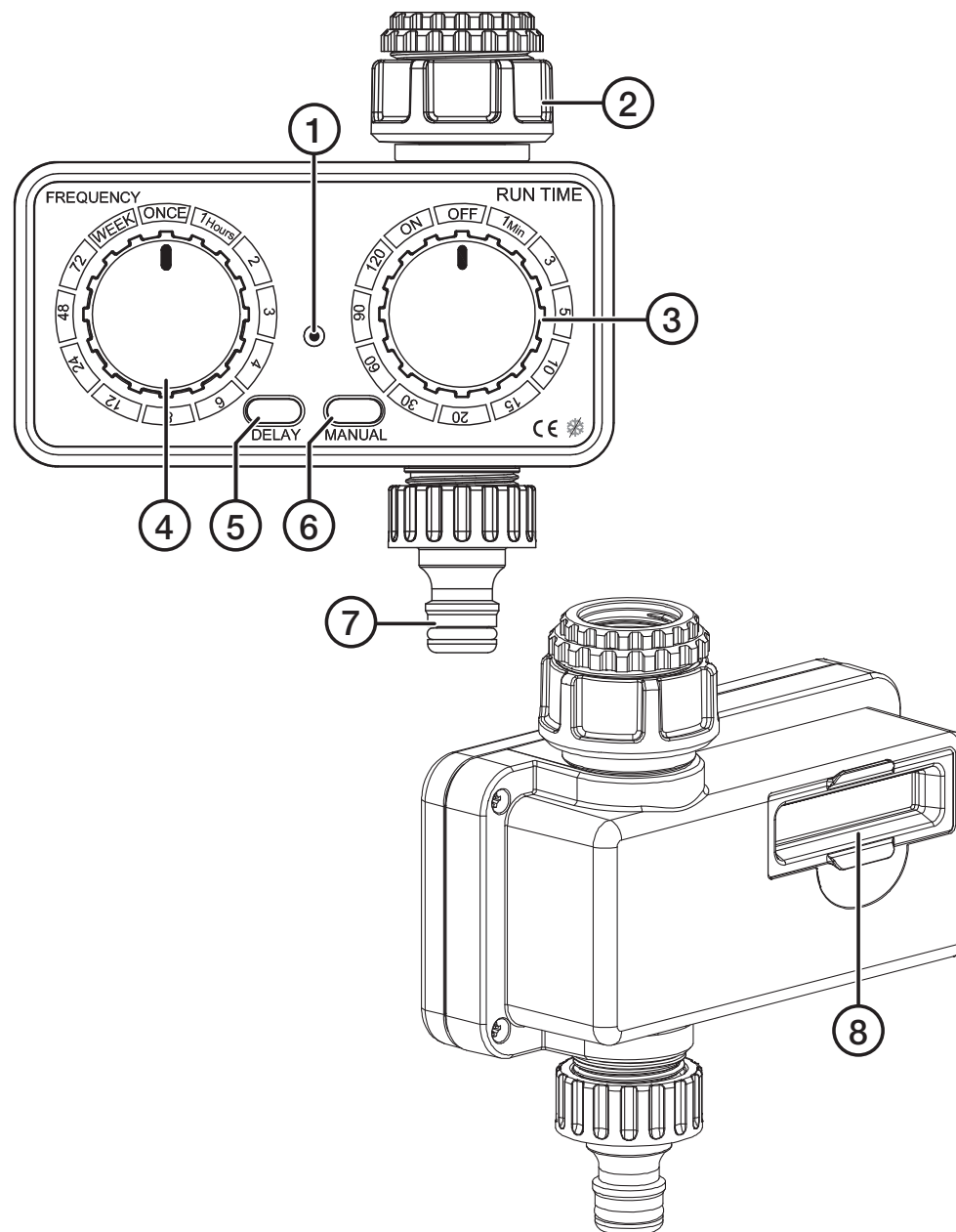
Lue käyttöohje ennen tuotteen käyttöönottoa ja säilytä se tulevaa tarvetta varten. Pidätämme oikeuden teknisten tietojen muutoksiin. Emme vastaa mahdollisista teksti- tai kuvavirheistä. Jos tuotteeseen tulee teknisiä ongelmia, ota yhteys asiakaspalveluun.

Turvallisuus

△ Tuote on tarkoitettu vain ulkokäyttöön.

- Käytä ainoastaan vahvistettuja letkuja. Älä käytä kuivuneita tai vahingoittuneita letkuja.
- Tuotetta ei saa upottaa veteen tai muuhun nesteeseen.
- Tuotetta ei saa peittää.
- Tarkista kaikki liitännät ja letkut säännöllisesti.
- Ensimmäisellä käyttökerralla tuotteen toimintaa on valvottava viikon ajan, jotta voidaan varmistua siitä, että kaikki toimii.
- Tarkista liitännät, letkut ja paristot ja varmista, että tuotteen ohjelmat toimivat oikein, ennen kuin jätät tuotteen pidemmäksi aikaa ilman valvontaa.
- Älä käytä tuotteessa akkuja, käytä ainoastaan laadukkaita alkaliparistoja.
- Aseta ajastin oikeaan asentoon. Älä aseta ajastinta esimerkiksi vaakatasoon tai väärinpäin.
- Tuotteen saa korjata vain valtuutetussa huoltoliikkeessä.
- Tuote sisältää osia, jotka ovat herkkiä staattiselle sähkölle. Jos tuote toimii normaalista poikkeavalla tavalla, poista paristot ja laita ne takaisin paikoilleen.
- Älä käytä tuotetta pakkasella tai veden lämpötilan ollessa yli 38°C (100°F).
- Älä käytä tuotetta, jos vedenpaine on yli 8,16 bar (120 psi).
- Älä vedä letkuista, jotka on liitetty tuotteeseen.

Tuotekuvaus



1. Merkkivalo
 - Vilkkuva keltainen valo joka neljäs sekunti – Normaali käyttö
 - Vuorotellen vilkkuva punainen ja keltainen valo – Käyttöongelma
 - Vilkkuva punainen valo – paristojen alhainen varaustaso (alle 2.4 V), kastelu loppuu
2. Hanaliitin (1/2", 3/4", 1")
3. RUN TIME – Kastelun keston asettaminen. Valitse jokin seuraavista:
 - **ON** (aina päällä, FREQUENCY-asetuksesta riippumatta)
 - **OFF** (aina pois päältä, FREQUENCY-asetuksesta riippumatta)
 - **MIN (1, 3, 5, 10, 15, 20, 30, 60, 90, 120)**
4. FREQUENCY – Kastelun toistuvuuden asettaminen. Valitse jokin seuraavista:
 - **HOURS (1, 2, 3, 4, 5, 6, 8, 12, 24, 48, 72)**
 - **WEEK** (viikoittain)
 - **ONCE** (yhden kerran)
5. [DELAY] ajastuksen aloituksen siirtäminen myöhemmäksi
6. [MANUAL] ohittaa FREQUENCY-asetuksen ja avaa venttiilin
7. Kasteluletkun letkuliitäntä
8. Paristolokero

Käyttö

Kastelun toistuvuuden asettaminen (FREQUENCY)

Valitse, kuinka usein haluat kastelun tapahtuvan, kiertämällä säädin (4) haluamasi asetuksen kohdalle.

- **HOURS (1, 2, 3, 4, 5, 6, 8, 12, 24, 48, 72)** (tunneittain: joka tunti, joka toinen tunti, joka kolmas tunti jne.)
- **WEEK** (viikoittain)
- **ONCE** (yhden kerran). Kastelu käynnistyy heti ja jatkuu niin kauan kuin on asetettu seuraavassa vaiheessa.

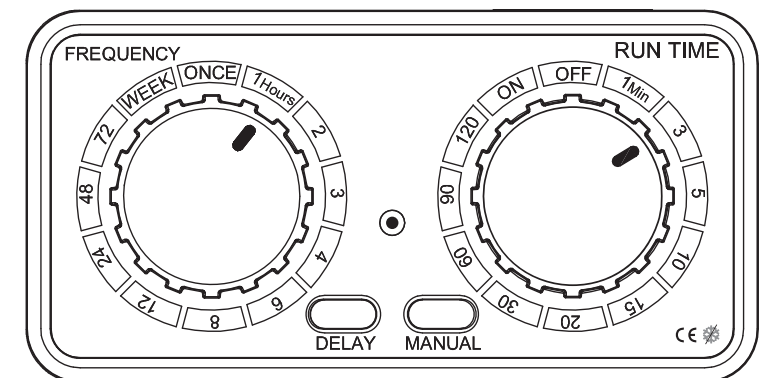
Kastelun keston asettaminen (RUN TIME)

Valitse, kuinka pitkään haluat kastelun jatkuvan, kiertämällä säädin (3) haluamasi minuuttiasetuksen kohdalle.

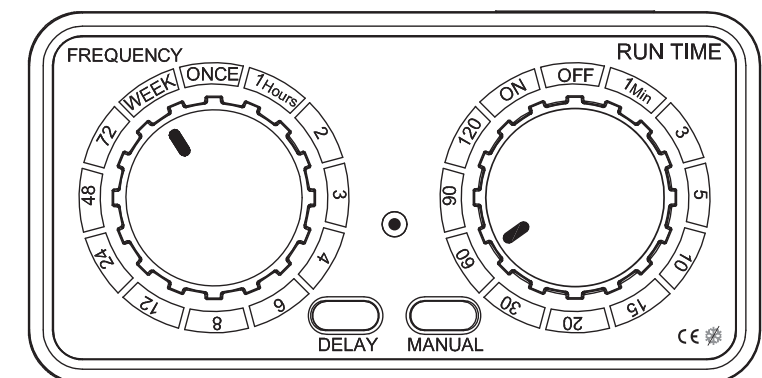
- **MIN (1, 3, 5, 10, 15, 20, 30, 60, 90, 120)**
- Jos haluat kastelun tapahtuvan koko ajan, aseta säädin kohtaan **ON**. Lopeta kastelu kiertämällä säädin kohtaan **OFF**.

Huom.! RUN TIME on oltava lyhyempi kuin FREQUENCY. Esimerkiksi RUN TIME ei voi olla **60, 90** tai **120**, jos FREQUENCY on **1**.

Esimerkkejä kasteluohjelmista



Kastelu alkaa joka tunti (ajastimen ajastuksesta lähtien) ja kestää 3 min.



Kastelu alkaa kerran viikossa (ajastimen ajastuksesta lähtien) ja kestää 60 min.

Manual - venttiilin avaaminen manuaalisesti

Painamalla [MANUAL] ohitat FREQUENCY-asetuksen ja venttiili aukeaa. Venttiili on auki sen ajan, joka on asetettu kohdassa RUN TIME (1–120 min) ja sulkeutuu sitten automaattisesti. Vaihtoehtoisesti veden saa suljettua painamalla uudelleen [MANUAL]. Tämä tila voi olla kätevä esim. kastelukannua/ämpäriä täytettäessä.

Delay - ajastuksen aloituksen siirtäminen myöhemmäksi

Jos haluat jostain syystä siirtää ajastimen käynnistymistä myöhemmäksi, voit käyttää delay-toimintoa.

1. Paina [DELAY] 3 sekuntia. Merkkivalo alkaa palaa vilkkumatta keltaisena.
2. Paina [DELAY] niin monta kertaa kuin haluat. Jokainen painallus siirtää kastelun aloitusta yhden tunnin myöhemmäksi. Ajastin poistuu delay-tilasta automaattisesti 3 sekunnin kuluttua ja merkkivalo alkaa vilkkua tavalliseen tapansa.

Esimerkki. Asetat ajastimen ajaksi klo 10, mutta haluat kastelun alkavan vasta klo 13. Siirry delay-tilaan painamalla [DELAY]-painiketta 3 sekuntia ja paina sitten painiketta kolme kertaa. Olet nyt siirtänyt ajastuksen aloitusta 3 tuntia myöhemmäksi ja kastelu alkaa klo 13. Kaikki seuraavat kastelut samalla ajastuksella alkavat klo 13.

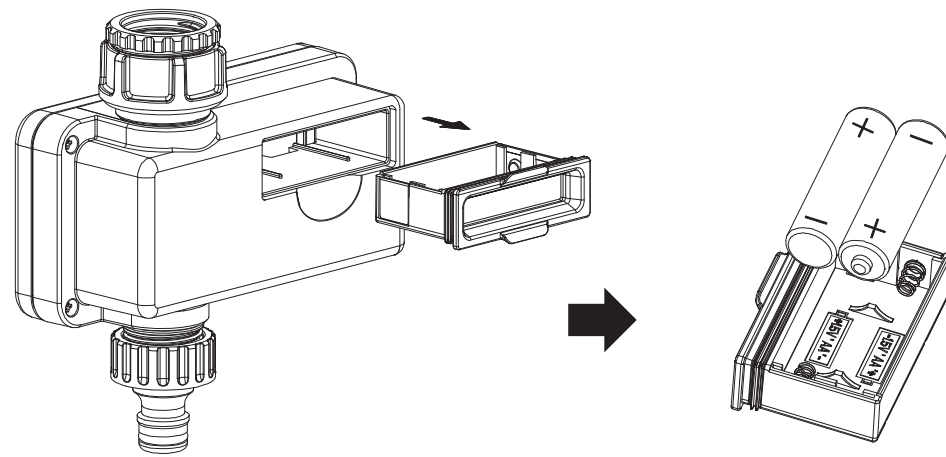
Paristot

Kun merkkivalo alkaa vilkkua punaisena, vedentulo kasteluun keskeytyy ja paristot on vaihdettava.

△ Tärkeää!

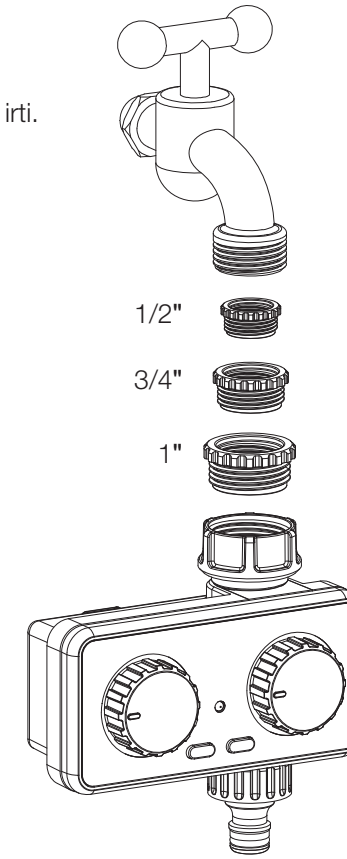
Sulje vesi ja irrota ajastin kasteluletkusta ennen paristojen vaihtamista.

1. Aseta RUN TIME -säädin kohtaan **OFF**.
2. Vedä paristolokero ulos ja aseta paristot (2 × 1,5 V AA/LR6) lokeroon. Varmista paristolokeron pohjassa olevista merkinnöistä, että paristot tulevat oikein päin.
3. Laita paristolokero takaisin paikalleen.
4. Aseta RUN TIME -säädin takaisin haluamaasi kohtaan.



Asennus

1. Kierrä ajastin vesihanaan. Valitse sopiva liittimen koko ruuvaamalla yksi liitin kerrallaan irti. Valitse jokin seuraavista: 1/2", 3/4", 1".
2. Liitä letku ajastimessa olevaan kasteluletkun letkuliitintään (7).
3. Varmista, että letkun toisessa päässä on sopiva kastelulaite, esim. sadetin.



Vianhakutaulukko

Ajastin ei kastele.	Varmista, että merkkivalo vilkkuu punaisena. Jos paristojen varaustaso on alle 2.4 V, kastelu loppuu. Vaihda paristot.
---------------------	--

Kierrättäminen

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

Tekniset tiedot

Hanaliittimet	1/2", 3/4", 1"
Työpaine	1,02 – 8,16 bar (15 – 120 psi)
Paristot	2 × 1,5 V AA/LR6
Mitat	135 × 141 × 55 mm
Paino	292 g

Huolto ja kunnossapito

- Pyyhi laite kevyesti kostutetulla liinalla. Käytä mietoa puhdistusainetta. Älä käytä liuottimia tai syövyttäviä kemikaaleja.
- Tuotteen pidempiaikainen säilytys:
 - Aseta RUN TIME -säädin kohtaan **OFF**.
 - Poista paristot ja säilytä tuotetta kuivassa tilassa, jossa lämpötila ei laske nollan alapuolelle.
- Vaihda tuotteeseen uudet paristot, kun kastelukausi alkaa uudelleen.
- Irrota ja puhdista suodatin säännöllisesti huuhtelemalla se juoksevalla vedellä.

