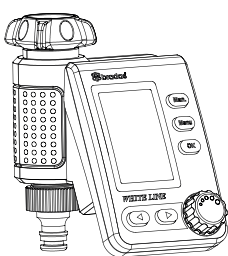


## LV Elektroniskais apūdeņošanas kontrolieris



### Bateriju uzstādīšana

Noņemiet kontroliera aizmugurējo daļu un atveriet bateriju nodalījumu. Uzstādiet 2 AA sārmu baterijas (nav iekļautas komplektācijā) un aiztaisiet nodalījuma vāku.

Ja ekrānā parādās baterijas ikona, jāievieto jaunas baterijas.

Izlietotās baterijas jānodod otrreizējai pārstrādei. Nelietojiet atkārtoti uzlādējamās baterijas.

### Programmēšana

- Iestatiet pašreizējo datumu un laiku.
  - Nospiediet **Menu**, tad nospiediet **OK**, lai iestatītu pašreizējo laiku.
  - Pagrieziet pogu, lai iestatītu precīzu laiku, tad nospiediet **OK**.
  - Pagrieziet pogu, lai iestatītu nedēļas dienu, tad nospiediet **OK**, lai apstiprinātu un dotos uz nākamo soli.
- Iestatiet apūdeņošanas sākšanas laiku.
  - Divreiz nospiediet **Menu**, tad nospiediet **OK**.
  - Pagrieziet pogu, lai iestatītu apūdeņošanas sākšanas laiku, tad nospiediet **OK**, lai apstiprinātu un dotos uz nākamo soli.
- Iestatiet apūdeņošanas laiku.
  - Pagrieziet pogu, lai palielinātu/samazinātu apūdeņošanas laiku (līdz 240 minūtēm).
  - Nospiediet **OK**, lai apstiprinātu un dotos uz nākamo soli.
- Iestatiet apūdeņošanas biežumu.
  - Pieejamie apūdeņošanas biežumi: ik pēc 6 h, 12 h vai konkrētās nedēļas dienās.
  - Nospiediet **OK**, lai apstiprinātu un dotos uz nākamo soli.

### Programmas aktivizēšana/deaktivizēšana

- Pagrieziet pogu, lai iestatītu programmas statusu uz „ON” (ieslēgts) vai „OFF” (Izslēgts).
- Nospiediet **OK**, lai iestatītu programmas aktivizēšanu/deaktivizēšanu.

### Lietus sensors

Lietus sensors (nav iekļauts komplektācijā) sniedz iespēju aizturēt apūdeņošanu lietainās dienās.

### Apūdeņošanas aizkave

- Nospiediet **Left** un **Right** vienlaicīgi, lai aktivizētu apūdeņošanas aizkaves funkciju.
- Pagrieziet pogu, lai iestatītu apūdeņošanas aizkaves laiku no 0 līdz 7 dienām.
- Nospiediet **OK**, lai apstiprinātu.

### Manuāla apūdeņošanas kontrole

Neapūdeņošanas laikā var aktivizēt manuālu apūdeņošanas kontroli.

- Nospiediet **Man.**, lai aktivizētu manuālu apūdeņošanas kontroli.
- Pagrieziet pogu, lai palielinātu/samazinātu apūdeņošanas laiku (līdz 240 minūtēm).
- Nospiediet **OK**, lai apstiprinātu.

Vēlreiz nospiediet **Man.**, lai deaktivizētu manuālu apūdeņošanas kontroli.

### Uzstādīšana

Pievienojiet kontrolieri krānam un šļūtenei. Atveriet krānu un atstājiet to atvērtu. Ūdens plūdis un pēc tam tiks aizvērts atbilstoši iestatītajai programmai.

**Piezīme:** kontrolieri var ieprogrammēt pirms uzstādīšanas.

### Kopšana un apkope

- Lietojiet tikai ārpus telpām. Ierīci nevar izmantot industriāliem mērķiem vai kopā ar ķīmikālijām, pārtikas produktiem, uzliesmojošiem un sprādzienbīstamiem materiāliem.
- Darbības ūdens spiediens: 0,5 – 8 bāri.
- Darbības ūdens temperatūra: 0 °C – 60 °C (nevar izmantot temperatūrā, kas zemāka par 0 °C).
- Ūdens plūsmas ātrums: ≥ 40 l/min (0,8 Mpa).
- Aizsardzības klase: IPX6.
- Barošanas padeve: DC3V (2xAA).
- Regulāri iztīriet savienojuma uzgriezni esošo filtru, lai novērstu aizsērēšanu.
- Nevelciet šļūteni, kad tā pievienota kontrolierim, lai izvairītos no bojājumiem.
- To nedrīkst turēt pārmērīgā karstumā un atklātas liesmas tuvumā.
- Baterijas un vadi nedrīkst saskarties ar ūdeni.
- Turiet ierīci maziem bērniem nepieejamā vietā.

### Apkope

- Aizveriet krānu un atvienojiet kontrolieri.
- Manuāli atveriet vārstu un iztukšojiet kontrolieri no atlikušā ūdens.
- Izņemiet baterijas.
- Nožāvējiet kontrolieri un uzglabājiet sausā vietā.

EK atbilstības deklarācija  
**Bradas Sp. z o.o. Sp komandytowa**  
**ul. M. Konopnickiej 5**  
**46-300 Olesno**

Apliecina, ka izstrādājums Elektroniskais ūdens taimeris WL-3132 atbilst šādām direktīvām:  
 2004/108/EK – Elektromagnētiskās savietojamības direktīva.  
 Standarti un tehniskās specifikācijas atbilst:  
 EN61000-6-1:2007  
 EN61000-6-3:2007+A1:2011