

## Navodila za javljalik puščanja vode

Kat. štev. 75 23 71

Javljalik puščanja vode že pri 0,5 mm debeli plasti vode sproži alarm in preko magnetnega ventila zapre dotok vode in dodatno dotok električnega toka k priključeni napravi. Na vodo vas opozori močan signalni ton. Preko razdelilnika lahko na to napravo priključite več senzorjev. Javljalik montirate enostavno brez uporabe orodja in je primeren za vse sodobne priključke pralnih strojev. Tehnični podatki: Delovna napetost 230 / 240 V / 50 / 60 Hz • Maksimalni preklonni tok 16 A (ohmska obremenitev) • Magnetni ventil 3/4-inčni (1,9 cm) • Priključki • Dobava vključuje vodni senzor • Pritisk vode od 0,5 do 10 barov.

## Vsebina kompleta

1 x krmilna naprava GEWAS 191 oz. GEWAS 191A  
1 x vodni senzor GWF-1S  
1 x magnetni ventil GMV 191 12 V DC  
1 x objemka  
1 x tesnilni obroč

## Tehnični podatki

Napajanje (krmilna naprava): 220/240 V 50/60 Hz  
Moč: ca. 3 W  
Maks. preklonni tok (le pri GEWAS 191A): 16 A (ohmska obremenitev)  
Velikost: krmilna naprava: 126 x 79 x 54 mm (D x Š x V)  
magnetni ventil: 82 x 52 x 41 mm

## Inštaliranje in zagon

### 1. Montaža magnetnega ventila:

- Zaprite dotok vode
- Objemko privijte na magnetni ventil z enim do dvema zasukoma v levo.
- Vložite tesnilni obroč
- Magnetni ventil z objemko privijte na vodni priključek z zasukom v desno. Ob tem se magnetni ventil avtomatsko približa tesnilu.
- Tesnjenje preverite tako, da odprete dovod vode.
- => Če povezava ne tesni, ponovite opisan postopek in pri tem privijte objemko na magnetni ventil nekoliko močnejše oz. šibkeje.
- Vodno cev privijte na izhod magnetnega ventila.

### Opozorilo ob zagonu!

Magnetni ventil se odpre šele potem, ko ste ga nataknil na krmilno napravo in ko je ta aktivirana.

### 2. Montaža krmilne naprave in vodnega senzora:

- Vodni senzor postavite na zeleno mesto in ga po potrebi pritrdite.
- Vodni senzor in magnetni ventil natakните na krmilno napravo.
- Dotok vode privijte k magnetnemu ventilu (če tega še niste storili).
- Krmilno napravo vtaknite v varnostno vtičnico.
- => Naprava je sedaj aktivirana, magnetni ventil se je odprl.
- Preverite tesnjenje priključka vodne cevi.
- Napravo, ki se v primeru alarma izklopi, priključite na varnostno vtičnico krmilne naprave.
- Tako, vaš GEWAS je pripravljen za uporabo!

Opis slike v originalnih navodilih:

Dovod vode (pipa za vodo)

Tesnilni obroč

Objemka

Smer vodnega toka

Magnetni ventil

Tesnilni obroč

Cev za dovajanje vode

## Način delovanja

Če naraste na vodnem senzorju vodni film za več kot 0,5 mm, sproži krmilna naprava avtomatsko zvočni opozorilni signal in zapre magnetni ventil. Pri izvedbi GEWAS 191A se poleg tega izključi naprava, ki je nataknjena na krmilno napravo.

Za prekinitve alarma morate iztakniti krmilno napravo. Preden jo ponovno nataknete, počakajte ca. 5 sekund. Sprožitev alarma je aktivirana tudi, ko iztaknete vodni senzor.

## Ukrepi v primeru alarma

- Če želite krmilno napravo izključiti, jo morate sneti.
- Ugotavljanje in odstranjevanje vzrokov napak

Možni vzroki napak:

- Vodni senzor se je snel ali je pokvarjen.
- Kontakti vodnega senzora so med seboj povezani (npr. preko kovinskega dela, itd.).
- Na vodnem senzorju je vodni film.
- Krmilno napravo ponovno vtaknite (počakajte najmanj 5 sekund).

## Nasveti glede delovanja in vzdrževanja naprave

1. Za trajno in neoporečno delovanje je, tako kot pri vsaki varnostni napravi, v določenih časovnih razmakh potrebno preveriti delovanje naprave. Zato poskrbite, da se bo alarm na napravi sprožil najmanj 1 x mesečno, in sicer

tako, da oba kontakta vodnega senzora kratko zvežete s kovinskim predmetom (npr. z žlico, nožem,...). Napravo snemite in jo po 5 sekundah ponovno natakните. Magnetni ventil mora oddati jasno »klik«. S tem zagotovite, da magnetni ventil še vedno deluje kljub odlaganju kamna iz vode in kljub neaktivnosti.

2. Magnetni ventil je načeloma priključen brez toka. Če želite zagotoviti dolgotrajno neoporečno tesnjenje, morate magnetni ventil zaščititi pred tujki (kamen, pesek, itd.) iz cevi. Zato od časa do časa očistite mrežico magnetnega ventila.

3. Po kratkotrajnem izpadu električnega toka se lahko zgodi, da se magnetni ventil zapre i se ne odpre več. V tem primeru snemite krmilno napravo, počakajte ca. 5 sekund in jo ponovno natakните => magnetni ventil se odpre.

4. Magnetni ventil mora biti pod pritiskom, ko ga natikate na krmilno napravo. To pomeni, da mora biti dotok vode odprt, saj se lahko v nasprotnem primeru zgodi, da se magnetni ventil ne odpre. Če pride do tega, odprite dotok vode in snemite krmilno napravo. Počakajte ca. 5 sekund in jo ponovno natakните.

5. Krmilne naprave ne smete uporabljati brez magnetnega ventila!

6. GEWAS naprave ne smete uporabljati v vlažnih prostorih!!!

## Posebna dodatna oprema ali nadomestni deli

Vtična razvodnica: GAZ - 1; vtično razvodnico uporabite, če želite priključiti več vodnih senzorjev.

Vodni senzor: GWF - 1S; dodatni vodni senzor

Magnetni ventil: GMV 191; nadomestni magnetni ventil

## Garancija:

Za to napravo dajemo 1-letno garancijo. Garancija zajema brezplačno odpravo pomanjkljivosti, za katere je dokazano, da so posledica uporabe materialov, ki so oporečni ali posledica tovarniških napak. Pridržujemo si popravila, naknadne izboljšave, dobavo nadomestnih delov ali povračilo nakupne cene. Pri naslednjih kriterijih se popravila ne izvajajo oziroma preneha pravica iz garancije:

- pri spremembah in poizkusih popravila na aparatu
- pri nestrokovnem dodajanju konstrukcijskih sklopov, samovoljnem ožičenju elementov kot so stikala, potenciometri, vtiči itd.
- pri uporabi drugih elementov, ki originalno ne spadajo k aparatu
- pri poškodbah zaradi poseganja tujih oseb
- pri priklopu na napačno napetost ali vrsto toka
- pri napačnem upravljanju ali poškodbah zaradi malomarnega ravnanja
- pri defektih, ki nastanejo zaradi premostitve varovalk ali zaradi uporabe napačnih varovalk.

**Baterije:** Baterije ne spadajo v otroške roke. Baterije, akumulatorje ter izdelke, ki imajo le-te vgrajene na takšen način, da jih ni možno odstraniti, in so bili kupljeni pri nas, lahko vrnete v našo trgovino ali jih pošljete na naš naslov. Za te izdelke vam je na voljo poseben zabojnik. Baterije in akumulatorji ne spadajo v gospodinjske odpadke.

**Garancijska Izjava:** Garancija za vse izdelke razen žarnic, baterij in programske opreme je 1 leto. Izdelek, ki bo poslan v reklamacijo vam bomo v roku 45 dni vrnil popravljene ali ga zamenjali z novim. Okvare zaradi nepravilne uporabe, malomarnega ravnanja z izdelkom in mehanske poškodbe so izvzete iz garancijskih pogojev. Pokvarjen izdelek pošljete na naslov: Conrad Electronic d.o.o. k.d., Ljubljanska cesta 66, 1290 Grosuplje. Garancija ne velja za mehanske poškodbe razen tistih, ki so nastale pri transportu. Servis za izdelke izven garancije zagotavljamo za obdobje 7 let, če ni z zakonom drugače določeno. Servis je na naslovu: Conrad Electronic d.o.o. k.d., Ljubljanska cesta 66, 1290 Grosuplje.