



NAVODILA ZA UPORABO

Šoba za varčevanje z vodo z infrardečim senzorjem Cordes CC-2100

Kataloška št.: 13 37 081



Kazalo

Uvod	2
Opis izdelka	2
Vsebina paketa	2
Namestitev	3
Vstavljanje baterij	3
Vodna pipa z zunanjim navojem	4
Vodna pipa z notranjim navojem	5
Nastavitev senzorja	6
Priprava na uporabo	7
Tehnični podatki	7
Pozor	7
Pozor: pomembni napotki za baterije	7
Varnostni napotki	7
Splošni napotki	8
Napotki za varstvo okolja	8
Garancijski list	9

Uvod

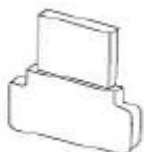
Spoštovana stranka,

čestitamo vam ob nakupu enega izmed naših kakovostnih izdelkov. Prosimo, da pred uporabo izdelka pozorno preberete navodila za uporabo in jih shranite, če jih boste morda želeli kasneje ponovno prebrati.

Opis izdelka

IR-senzor za vodo vam bo v pomoč pri varčevanju s porabo vode (do 70 %) in s tem pri zmanjšanju stroškov. Takoj ko pod senzorjem držite roke, teče voda. Takoj ko roke umaknete z območja detekcije senzorja, pa voda neha teči. Vodne armature ostanejo bolj higienske, saj vam ni treba najprej z umazanimi rokami odpirati vodne pipe.

Vsebina paketa



Ploščat montažni ključ



Zgornja stran

Spodnja stran

Adapter

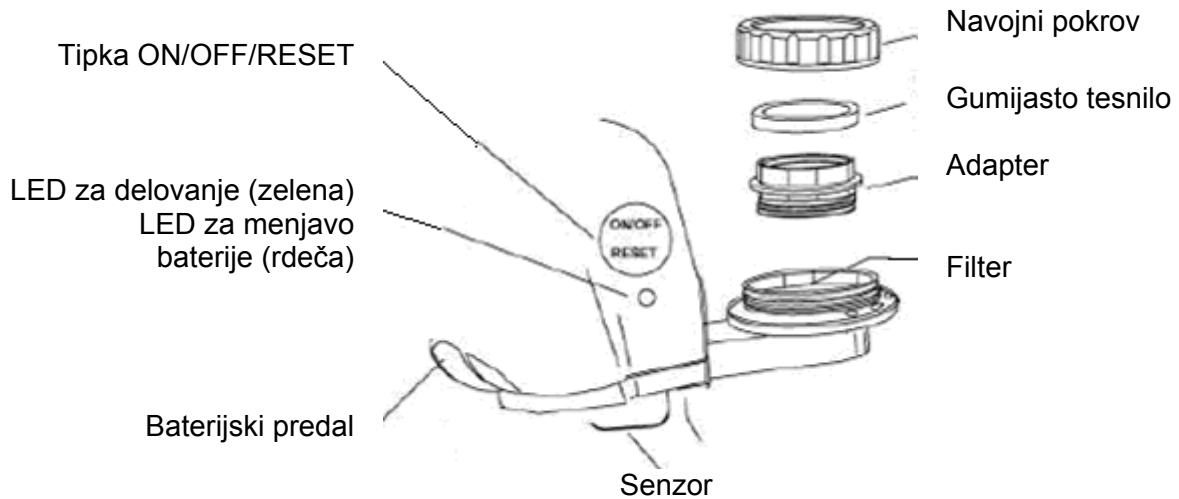


Gumijasto tesnilo



Navojni pokrov

Namestitev

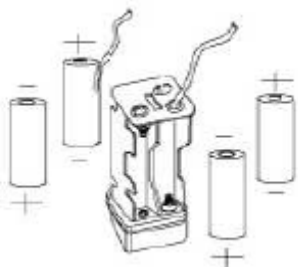


Vstavljanje baterij

Vstavljanje baterij:

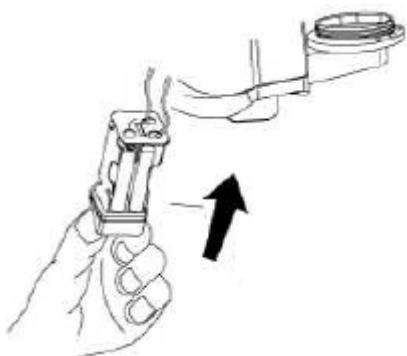


(1) Izvlecite baterijski predal.



(2) Vstavite 4 baterije tipa AAA.

Pri delu naj bodo vaše roke suhe!

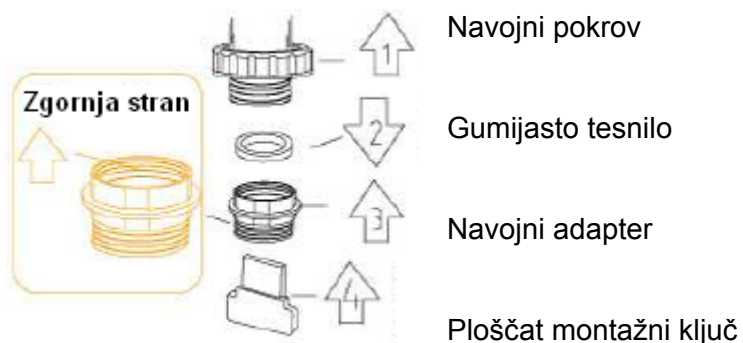


(3) Baterijski predal ponovno potisnite v napravo.

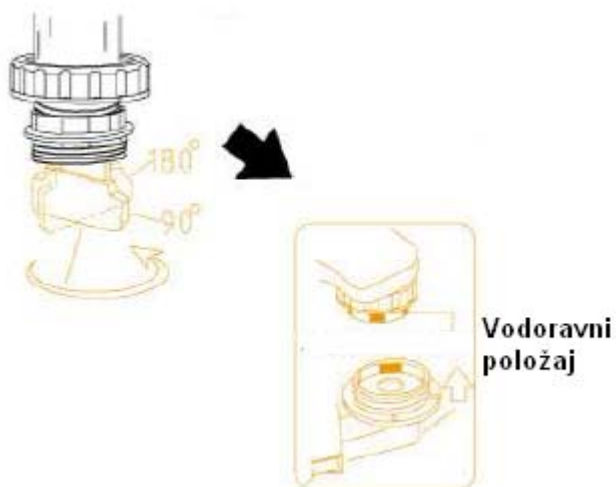
Vodna pipa z zunanjim navojem



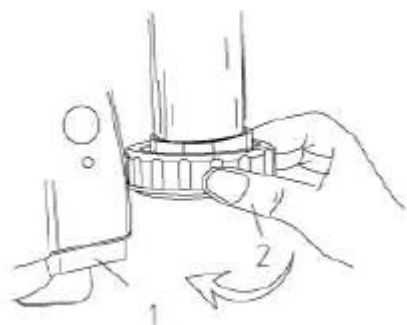
(1) Odstranite obstoječi iztočni ventil vodne pipe. (Prepričajte se, da ste odstranili tudi gumijasto tesnilo.)



(2) Namestite napravo.

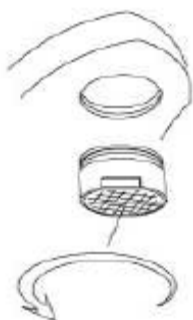


(3) Najprej zategnite s ploščatim montažnim ključem.

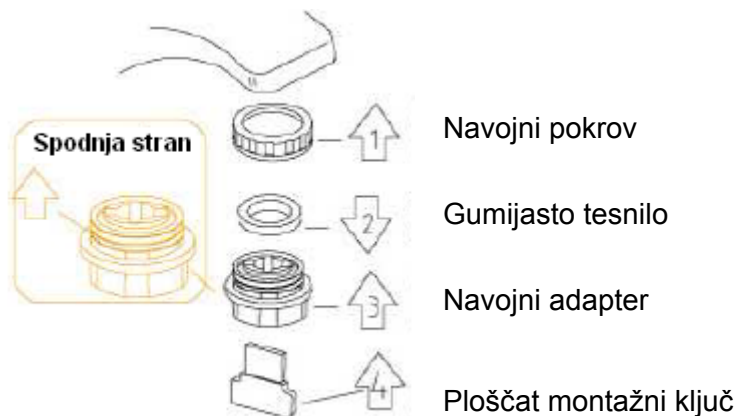


(4) Previdno zategnite navojni pokrov.

Vodna pipa z notranjim navojem



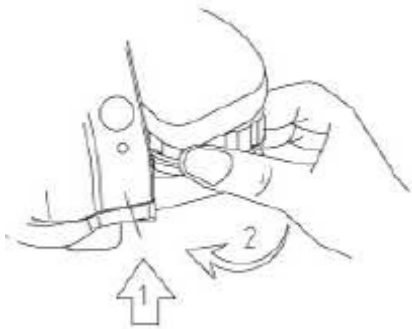
(1) Odstranite obstoječi iztočni ventil vodne pipe. (Prepričajte se, da ste odstranili tudi gumijasto tesnilo.)



(2) Namestite napravo.



(3) Zategnite s ploščatim montažnim ključem.

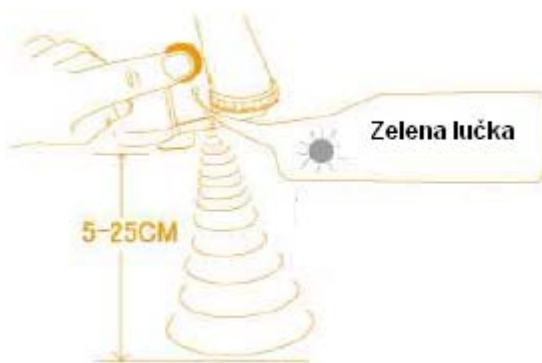


(4) Previdno zategnite navojni pokrov.

Nastavitev senzorja

Nastavitev dometa senzorja:

a) Samodejna nastavitev (5-25 cm)



1. Izključite napravo.
2. Pritisnite in držite tipko RESET, dokler zelena LED ne začne utripati (pribl. 5 sekund).
3. Izpustite tipko. Zelena LED po 10 sekundah neha utripati.
4. Vključite napravo.

b) Ročna nastavitev dometa



1. Izključite napravo.
2. Za določitev razdalje uporabite svojo roko.
3. Z drugo roko pritisnite in držite tipko RESET, dokler zelena LED ne začne utripati (pribl. 5 sekund).
4. Izpustite tipko. Drugo roko držite na željeni razdalji, dokler LED ne neha utripati (pribl. 10 sekund).
5. Nato je domet nastavljen.
6. Vključite napravo.

Priprava na uporabo

Za vklop IR-senzorja za vodo pritisnite tipko „ON/OFF RESET“. Za polnjenje velikih posod (npr. vedro) enkrat pritisnite tipko „ON/OFF RESET“. IR-senzor za vodo preklopi v ročni način. Po 3 minutah ali ko ponovno pritisnete tipko „ON/OFF RESET“, se IR-senzor za vodo ponovno aktivira in preklopi v samodejni način. Ko so baterije skoraj prazne, LED začne svetiti oranžno, ko pa so prazne, LED sveti rdeče.

Tehnični podatki

Napajanje: 4 baterije tipa AAA (Micro) (niso priložene)
Območje senzorja: 5-25 cm
Mere: 9,2 x 8,4 x 8,2 cm
Teža: 155 g
Delovni tlak: 0,7 do 8,0 barov
Zunanji navoj: 24 mm

Pozor

Ni primerno za bojlerje, ki niso pod pritiskom (npr. bojlerji pod umivalnikom/pomivalnim koritom, pretočni grelniki ter peči na olje, oglje, plin in peči za kopalnico). Ko ste dalj časa odsotni (npr. dopust), zaprite vodno pipo. Površina naprave naj bo čista in suha. Ne čistite je z vodo! Uporabite vlažno krpo. IR-senzorja za vodo ne potaplajte v vodo ali druge tekočine. IR-senzorja za vodo ne uporabljajte pri temperaturi vode, ki je višja od 82 °C. Če se senzor za vodo samodejno aktivira, ga očistite, nato pa pritisnite in 5 sekund držite tipko „ON/OFF RESET“.

Pozor: pomembni napotki za baterije

- Za najboljše delovanje naprave priporočamo uporabo alkalnih baterij.
- Nikoli ne mešajte starih in novih baterij ali navadnih in polnilnih baterij.
- Nikoli hkrati ne uporabljajte različnih tipov baterij (npr. alkalne in cink-ogljikove).
- Če naprave dalj časa ne nameravate uporabljati, odstranite baterije. Iztekanje baterij lahko nepopravljivo poškoduje napravo.

• Napotki za odstranjevanje baterij:

Baterije so predmet zakonskih določil. Iz tega razloga jih je treba po uporabi oddati na prodajnem mestu ali na lokalnem zbirališču odpadkov z vsebnostjo škodljivih snovi. Baterij v nobenem primeru ne smete metati med gospodinske odpadke, rumeno vrečko ipd. Baterije oddajte v zbiralnike za odslužene baterije samo v izpraznjenem stanju. Poleg tega poskrbite, da ne more priti do kratkih stikov (npr. zalepite pole).



Varnostni napotki

Pomembno: Pri škodi, nastali zaradi neupoštevanja navodil za uporabo, izgubite pravico do uveljavljanja garancije. Cordes-Vertriebsgesellschaft mbH ne prevzema odgovornosti za posledično škodo.

- Napajanje naprave lahko poteka samo s predvideno napetostjo.
- Pri morebitnih popravilih je treba uporabiti samo originalne rezervne dele, saj boste tako preprečili resno škodo.
- Popravila ali druga dela, npr. menjava varovalke itd., lahko izvede samo strokovnjak.

- Upoštevati je treba, da Cordes-Vertriebsgesellschaft mbH ne more vplivati napake pri upravljanju ali priključitvi, zato ne more prevzeti odgovornosti za škodo, ki je posledica tega.
- Vsekakor je treba preveriti, če je naprava primerna za posamezno mesto uporabe.

Splošni napotki

1. Električne naprave, embalaža itd. ne sodijo v otroške roke.
2. Embalažo in obrabljivi material (folije, odsluženi izdelki) je treba odstraniti okolju prijazno.
3. Če izdelek predate v uporabo tretji osebi, priložite tudi pripadajoča navodila za uporabo.
4. Pridržujemo si pravico, da brez predhodne najave spremenimo dizajn in tehnične podatke v namen nenehnihboljšav izdelka.

Napotki za varstvo okolja

Tega izdelka po izteku njegove življenjske dobe ne smete odvreči med običajne gospodinske odpadke, temveč ga je treba oddati na zbirališču za recikliranje električnih in elektronskih naprav. Na to opozarja simbol s prečrtanim smetnjakom na izdelku, v navodilih za uporabo ali na embalaži. Odpadne materiale je glede na njihovo oznako možno ponovno uporabiti. S ponovno uporabo, recikliranjem snovi in drugimi oblikami recikliranja odsluženih naprav pomembno prispevate k varstvu okolja. Prosimo, da se o lokaciji ustreznega zbirališča odpadkov pozanimате pri svoji občini.



22391 / Hamburg

Stanje: 09/2009



GARANCIJSKI LIST

Izdelek: **Šoba za varčevanje z vodo
z infrardečim senzorjem Cordes CC-2100**
Kat. št.: **13 37 081**

Conrad Electronic d.o.o. k.d.
Ljubljanska c. 66, 1290 Grosuplje
Fax: 01/78 11 250, Tel: 01/78 11
248
www.conrad.si, info@conrad.si

Garancijska izjava:

Proizvajalec jamči za kakovost oziroma brezhibno delovanje v garancijskem roku, ki začne teči z izročitvijo blaga potrošniku. **Garancija velja na območju Republike Slovenije.**

Garancija za izdelek je 1 leto.

Izdelek, ki bo poslan v reklamacijo, vam bomo najkasneje v skupnem roku 45 dni vrnilo popravljene ali ga zamenjali z enakim novim in brezhibnim izdelkom. Okvare zaradi neupoštevanja priloženih navodil, nepravilne uporabe, malomarnega ravnanja z izdelkom in mehanske poškodbe so izvzete iz garancijskih pogojev. **Garancija ne izključuje pravic potrošnika, ki izhajajo iz odgovornosti prodajalca za napake na blagu.**

Vzdrževanje, nadomestne dele in priklopne aparate proizvajalec zagotavlja še 3 leta po preteku garancije.

Servisiranje izvaja proizvajalec sam na sedežu firme CONRAD ELECTRONIC SE, Klaus-Conrad-Strasse 1, Nemčija.

Pokvarjen izdelek pošljete na naslov: Conrad Electronic d.o.o. k.d., Ljubljanska cesta 66, 1290 Grosuplje, skupaj z izpolnjenim garancijskim listom.

Prodajalec: _____

Datum izročitve blaga in žig prodajalca:

Garancija velja od dneva izročitve izdelka, kar kupec dokaže s priloženim, pravilno izpolnjenim garancijskim listom.