

**ORNO**

OR-DC-629

ORNO-LOGISTIC Sp. z o.o.
Ul. Rolników 437
44-141 Gliwice POLAND
tel. (+48) 32 43 43 110

DETEKTOR CURENJA VODE NA
BATERIJE



OPREZ

Prije povezivanja i upotrebe uređaja, pažljivo pročitajte ovo uputstvo. U slučaju bilo kakvih problema s razumijevanjem njegovog sadržaja, obratite se prodavaču uređaja. Mogućnost samostalne montaže i puštanja u rad uređaja je moguća pod uslovom da instalater ima osnovno znanje iz područja električke i upotrebe odgovarajućih alata.

Ipak, preporučuje se da uređaj instalira kvalifikovano osoblje. Proizvođač nije odgovoran za bilo kakvu štetu koja može nastati nepravilnom instalacijom ili upotrebom uređaja. Ako sami izvršite popravke i izmjene, poništava se garancija. S obzirom na to da su tehnički podaci podložni stalnim izmjenama, proizvođač zadržava pravo na izmjene karakteristika proizvoda i uvođenje drugih dizajnerskih rješenja koja ne pogoršavaju parametre i upotrebljivost proizvoda.

Dodatne informacije o ORNO proizvodima dostupne su na: www.orno.pl. Orno-Logistic Sp. z o.o. nije odgovoran za posledice nepridržavanja uputstava u ovom priručniku. Firma Orno-Logistic Sp. Z o.o. zadržava pravo na uvođenje promjena u priručniku - trenutnu verziju možete preuzeti s www.orno.pl.

Sva prava na prevod i tumačenje i autorska prava ovog priručnika su zadržana.

1. Uređaj je namijenjen za unutrašnju upotrebu.
2. Ne pokrivajte uređaj tokom rada.
3. Nemojte koristiti uređaj ako je kućište oštećeno.
4. Ne otvarajte uređaj i nemojte ga sami popravljati.

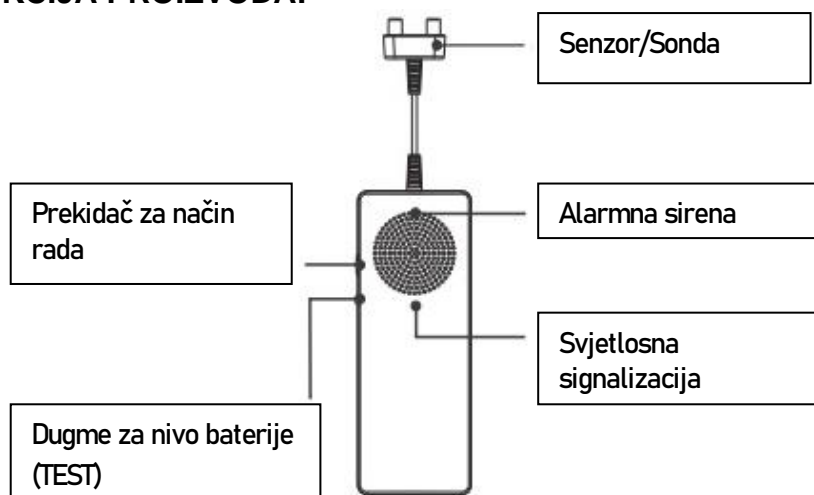
5. Ne upotrebljavajte uređaj suprotno njegovoj namjeni. Tresenje ili udaranje senzora može uzrokovati oštećenje i nepravilan rad.
6. Koristite samo alkalne baterije.

KARAKTERISTIKE

Kvalitetni alarmni uređaj za rano otkrivanje prisustva vode na mjestima sklonim poplavama, kao što su podrumi, praonice, kupaonice, kuhinje itd.

Detektor ima senzor koji aktivira alarm kada detektuje malu količinu vode.

KONSTRUKCIJA PROIZVODA:



UGRADNJA BATERIJE:

Uređaj se napaja pomoću 3 x AAA baterije (nijesu uključene), a trebalo bi ih zamijeniti najmanje jednom godišnje.

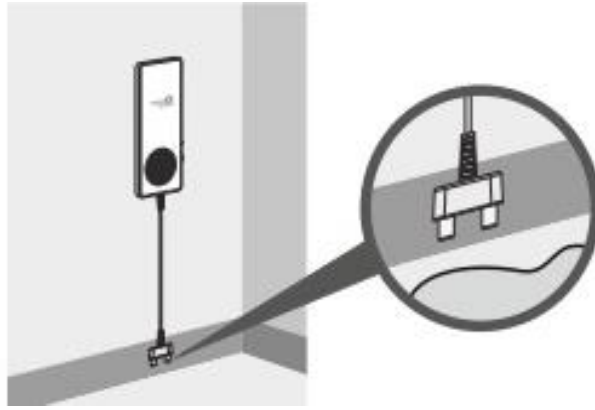
1. Prije instaliranja baterija, provjerite je li prekidač za način rada postavljen na OFF položaj.
2. Pomjerite poklopac baterije u smjeru pomoćne strelice.
3. Umetnite baterije sa ispravnim polovima.
4. Zatvorite poklopac baterije.

NIVO BATERIJE:

Detektor ima dugme koje vam omogućava da odredite nivo napunjenosti baterije, koji se može provjeriti u svakom od načina rada. Pritisnite dugme za nivo baterije - ako lampica na prednjoj strani uređaja postane crvena, baterije su pune. U suprotnom zamijenite baterije.

INSTALACIJA:

Prije nastavka instalacije, pobrinite se da je detektor postavljen na odgovarajuće mjesto, tj. na mjesto gdje će se voda koja curi najvjerojatnije nakupiti, npr. u blizini lajsne. Prvo treba instalirati SENZOR. Kontakti sonde trebaju biti okrenuti prema dolje (vidi donju sliku).



Curenje

KORAK 1

Za najbolji rad uređaja, postavite senzor i detektor na ravnu, glatku površinu. Prije ugradnje provjerite je li površina čista i suva. Pored toga, operite ga rastvorom vode i alkohola 50/50.

KORAK 2

Uklonite zaštitu sa ljepljive trake na uređaju i odaberite odgovarajući položaj za montiranje uređaja (metalni kontakti sonde trebaju biti usmjereni prema dolje i biti blizu područja potencijalnog nakupljanja vode zbog curenja).

VAŽNO: Ako uređaj montirate na metalnu površinu, vodite računa da kontakti senzora ne dodiruju površinu.

KORAK 3

Dok vertikalno istežete kabl, stavite senzor i alarm na zid. Zatim osigurajte lak pristup funkcijskim tipkama i poklopcu za zamjenu baterije na uređaju i zalijepite alarm pritiskom na površinu za montiranje.

TEHNIČKI PODACI:

napajanje:	3 x AAA (nisu uključene)
napon:	4-6V DC
potrošnja energije tokom rada:	< 40mA
potrošnja energije (stanje pripravnosti):	40uA
jačina zvuka:	HI > 110dB, LOW > 95 dB
dužina kabla:	1,5 m
Materijal:	plastika + metal
radna temperatura:	-30°C ~ 60°C
neto težina:	0,1 kg
dimenzije:	46 x 122 x 18 mm


NAPOMENA: Dugotrajno izlaganje zvučnom alarmu može uzrokovati trajno oštećenje sluha.

Zamijenite sve baterije istovremeno.

Ne miješajte stare baterije s novim.

Zamijenite baterije kada se uređaj ne koristi duže vrijeme.

Uređaj je namijenjen za unutrašnju upotrebu.

	<p>Svako domaćinstvo je korisnik električne i elektronske opreme, a time i potencijalni proizvođač otpada opasnog za ljude i životnu sredinu, zbog prisustva opasnih supstanci, smjesa i komponenata u opremi. S druge strane, iskorišćena oprema je dragocjen materijal iz kojeg možemo povratiti sirovine poput bakra, kalaja, stakla, željeza i dr. Simbol prekrižene kante za smeće na opremi, ambalaži ili pratećim dokumentima znači da se proizvod ne smije bacati zajedno s drugim otpadom. Oznaka takođe znači da je oprema stavljena na trziste nakon 13. avgusta 2005. Korisnik je odgovoran predati otpadnu opremu na određeno mjesto za sakupljanje radi pravilne obrade. Informacije o dostupnom sistemu sakupljanja otpadne električne opreme mogu se naći na informativnom pultu prodavnice i u gradskoj / komunalnoj kancelariji. Odgovarajuće odlaganje korišćene opreme spriječiće negativne posledice po okolinu i zdravlje ljudi!</p>
---	--