



NAVODILA ZA UPORABO

Solarni prezračevalnik ribnika Esotec Air-S, 101870

Kataloška št.: 55 19 54



Ta navodila za uporabo sodijo izključno k temu izdelku. Vsebujejo pomembne napotke za pripravo na delovanje in uporabo izdelka. Na to bodite pozorni tudi v primeru, če nameravate ta izdelek predati v uporabo tretji osebi.

Navodila za uporabo shranite, če jih boste morda hoteli kasneje ponovno prebrati.

Kazalo

1. Uvod	2
2. Varnostni napotki	2
3. Predvidena uporaba	3
4. Montaža in priprava na uporabo	3
5. Nega in vzdrževanje	4
6. Tehnični podatki	4
7. Varnostni napotki	5
8. Napotek za odstranjevanje električnih naprav	5
Garancijski list	6

1. Uvod

Spoštovana stranka,

zahvaljujemo se vam za nakup tega izdelka. S tem nakupom ste pridobili izdelek, ki je bil izdelan v skladu z najnovejšim stanjem tehnike.

Izdelek izpolnjuje zahteve veljavnih evropskih in državnih direktiv. Izdelek je opremljen z oznako skladnosti CE, ustrezne izjave in dokumentacija so v lasti proizvajalca.

Za ohranitev tega stanja in za zagotovitev varne uporabe morate kot uporabnik tega izdelka upoštevati priložena navodila za uporabo!

2. Varnostni napotki



Pri škodi, nastali zaradi neupoštevanja teh navodil za uporabo, izgubite pravico do uveljavljanja garancije!

Prav tako ne prevzemamo odgovornosti za posledično škodo!

Ne jamčimo za materialno škodo ali telesne poškodbe oseb, ki nastane/jo zaradi neustrezne uporabe naprave ali zaradi neupoštevanja varnostnih napotkov.

V takšnih primerih izgubite vso pravico do uveljavljanja garancije.

Iz varnostnih razlogov in iz razlogov skladnosti (CE) predelava in/ali spreminjanje izdelka na lastno pest nista dovoljena. Bodite pozorni na ustrezeno pripravo izdelka na obratovanje. Pri tem upoštevajte napotke v teh navodilih za uporabo.

V obrtnih obratih je treba upoštevati predpise za preprečevanje nesreč za električne naprave in obratna sredstva Sindikata obrtnih delavcev.

Ta izdelek je bil zasnovan samo za zasebno rabo.

3. Predvidena uporaba

- Sistem je zasnovan za uporabo na prostem v vrtnih ribnikih. Črpalka črpa zrak v odvisnosti od vpada sončnih žarkov na solarni modul.
- **Za delovanje črpalke je potrebna neposredna sončna svetloba.**
- Sistem se lahko pohvali posebej s svojo enostavno montažo. Za pritrditev ne potrebujete orodja. Sistem za svoj zagon potrebuje vpad sončnih žarkov na solarni modul.
- Naprava nima stikala za vklop in izklop. Tako ko sta črpalka in solarni modul povezana med seboj, lahko črpalka črpa zrak (predpogoj je ustrezен vpad sončnih žarkov).
- Za varno prekinitev črpanja morate prekiniti kabelsko povezavo med solarnim modulom in črpalko.

4. Montaža in priprava na uporabo

Sistem črpalke je sestavljen iz naslednjih sestavnih delov:

1 x solarni modul z vtično konico, 1 x zračna črpalka v ohišju iz umetne mase s 3 m priključnim kablom, 2 m zračno cevjo in kamnom z vodometom.

1. Popolnoma odvijte priključni kabel črpalke in zračno cev.
2. Cev nataknite na nastavek za odvod zraka črpalke.



3. Drugi konec cevi priključite na nastavek kamna z vodometom.



4. Nato črpalko postavite na rob ribnika. Za preprečitev vračanja vode, ko črpalka ni aktivna, je črpalko vedno treba postaviti tako, da se nahaja nad vodno gladino. Če to ni možno, potem je treba v cev vgraditi protipovratni ventil (dodatna oprema).

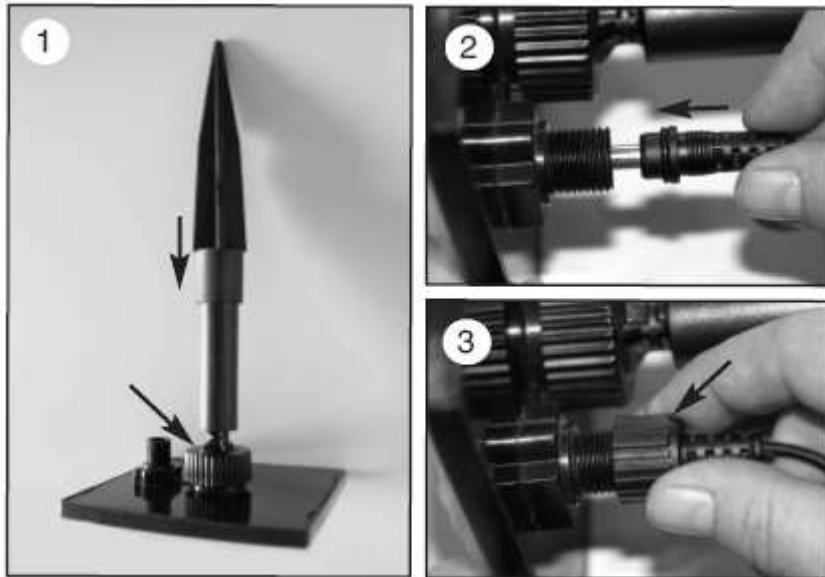
Napotek: Črpalka ni vodotesna, zato je nikoli ne postavljajte v vodo.

Napotek: Črpalka sesa zrak na spodnji strani. Prosimo, bodite pozorni na to, da sta obe reži na spodnji strani vedno prosti in se ne nahajata v vodi.

5. Nato vtično konico pritrdite na zadnji strani solarnega modula z varnostno matico in ju nato povežite (slika 1).
6. Nato moški konektor črpalke povežite z ženskim konektorjem solarnega modula (slika 2) in privijte pokrov (slika 3). Solarni modul postavite na sončno mesto brez sence z južno lego.

Napotek: Pri priključevanju moškega konektorja na solarni modul ne smete uporabljati sile. Sprednja stran solarnega modula je občutljiva in se lahko zlomi.

Pozor: Obstaja nevarnost telesnih poškodb! Zlomljenega modula ni možno popraviti in ga **morate** odstraniti okolju prijazno.



5. Nega in vzdrževanje

Črpalka in solarni modul ne potrebujeta posebne nege. Če se kamen z vodom zamaši, potem ga je treba nadomestiti z novim kamnom z vodom. Ti kamni z vodom so na voljo pri proizvajalcu ali v specializirani trgovini.

Solarni modul občasno obrišite z mehko in rahlo navlaženo krpo.

6 . Tehnični podatki

Solarni modul

Nazivna moč: 1,5 Wp
Nazivna napetost: 7,68 V
Nazivni tok: 195 mA
Vrsta zaščite: IP65

Zračna črpalka

Obratovalna napetost: 6 do 9 V/DC
Količina črpanja: maks. 120 l/h
Maks. moč zraka: > 450 mmHg
Vrsta zaščite: IP44
Dolžina kabla: 3 m

Napotek: Uporaba pozimi!

Zračno črpalko lahko uporabljate tudi pozimi. Vendar pa morate poskrbeti za to, da je zračna črpalka postavljena na suhem mestu brez prisotnosti snega in da zračna cev ni zamašena z ledom.

7. Varnostni napotki

NEVARNO za otroke! Pazite, da se majhni sestavni deli (kamen z vodom) ne bo lahko pogoltejo, in embalaža ne bodo nahajali na dosegu otrok. Obstaja nevarnost zadušitve!

OPOZORILO: nevarnost spotikanja! Priključnega kabla ne položite tako, da bi se lahko spotaknili čezenji!

PREVIDNO: materialna škoda! Če solarni modul postavite brez držala, morate biti pozorni na zadostno stabilnost. Če se modul prevrne ali pa vanj udari tujek, se lahko solarni modul poškoduje.

8. Napotek za odstranjevanje električnih naprav

Cenjena stranka,

odslužen izdelek odstranite v skladu z aktualnimi predpisi. Ustrezne informacije dobite pri svojem komunalnem podjetju.



Proizvajalec/uvoznik

esotec GmbH
Gewerbegebiet Weberschlag 9
D-92729 Weiherhammer
Nemčija
Telefon: 0049 (0)9605-92206-0
Faks: 0049 (0)9605-92206-10
Spletna stran: www.esotec.de

Ta navodila za uporabo so avtorsko zaščitena.
Pridržujemo si pravico do sprememb!



GARANCIJSKI LIST

Izdelek: **Solarni prezračevalnik ribnika
Esotec Air-S, 101870**
Kat. št.: **55 19 54**

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 vrnili popravljenega 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.