

H Használati útmutató

Szökőkút szivattyú, nemesacél 120 W

Rend. sz. 1217918

Rendeltetésszerű használat

A szökőkútszivattyú magánhasználatra való, pl. a hobbikertben. A készülék nem alkalmas vízellátó-, ill. locsolórendszerhez a kisparban, iparban és más közösségi területeken (pl. parkokban, nagyobb kertekben).

A különböző cserélhető fecskendezőrátékek a szökőkútszivattyú által szállított vizet látványos alakokban permetezik szét.

A szállított folyadék csak tiszta víz lehet (pl. kerti tó vize stb.). Ne szállítson vele más folyadékot (pl. sósvizet, benzint, fűtőolajat vagy élelmiszert). A szállított folyadék hőmérséklete nem haladhatja meg a +35°C-ot.

Olvassa át figyelmesen a használati útmutatót, és őrizze meg. Ha a készüléket másoknak továbbadja, adja hozzá a használati útmutatót is. Vegye figyelembe a jelen használati útmutató összes biztonsági előírását és információit is.

A fentiekől eltérő alkalmazás károsíthatja a készüléket, és veszélyekkel, pl. rövidzár, tűz, áramütés, stb. járhat.

A készülék teljesíti az európai és a nemzeti törvényi előírásokat. Az összes előforduló cégnev és készülék megnevezés a mindenkori tulajdonos márkaneve. Minden jog fenntartva.

A szállítás tartalma

- Szökőkút szivattyú
- különböző fecskendezőrátékek
- Hosszabbító cső
- T-idom zárószeleppel
- használati útmutató

A szimbólumok magyarázata, feliratok



A háromszögbe foglalt villám szimbólum akkor jelenik meg, ha az egészségét fenyegeti veszély, például áramütés.



A háromszögbe foglalt felkiáltójel a készülék kezelése, üzemelése vagy működtetése közben fellépő rendkívüli veszélyekre figyelmeztet.



A „nyíl”-szimbólum különleges tanácsokra és kezelési tudnivalókra utal.

Biztonsági előírások



A kezelési előírások be nem tartása esetén keletkező károokra a szavatosság és a garancia nem érvényes! A következményes károkért nem vállalunk felelősséget!



Tárgyi vagy személyi károkért, melyek a szakszerűtlen kezeléskből, vagy a biztonsági előírások figyelmen kívül hagyásából adódtak, nem vállalunk felelősséget! Ilyen esetekben érvényét veszti a szavatosság és garancia!

a) Általános tudnivalók

- Biztonsági- és engedélyezési okokból (CE) tilos a készüléket önkényesen átépíteni és/vagy módosítani. Ezenkívül ezáltal elvesz a szavatosság/garancia is!
- A készülék nem játék. A gyermekek nem tudják felmérni az elektromos készülékekkel kapcsolatos veszélyeket.
- A készülék IPX8 védettségi fokozatú.
- A készülék kivitele az I. érintésvédelmi osztálynak felel meg. Feszültségforrásul csak a közüzemi elektromos hálózat egy szabványos (230 V váltó; 50/60 Hz) dugaszalját szabad alkalmazni.
- Ne hagyja a csomagolóanyagokat szanaszét heverni, a gyerekek számára veszélyes játékszerré válhatnak.
- Bánjon óvatosan a készülékkel, lökés, ütés, vagy már kis magasságból való leejtés következtében is megsérülhet.

b) Felállítási hely, csatlakoztatás

- Helyezze el a készüléket úgy, hogy gyerekek ne érhessek el.
- A készülék alkalmazása kerti tavak, kutak, úszómedencék, szökőkutak stb. közelében csak akkor megengedett, ha a készüléket hibaáram-védőkapcsolón



(FI-védőkapcsoló, hibaáram: <=30mA) keresztül működteti.

Ausztriában a készüléket csak akkor szabad úszómedence vagy kerti tó közelében felszerelni és használni, ha a hibaáram-védőkapcsolón kívül (FI-védőkapcsoló, <=30mA) még egy, az ÖVE (osztrák elektromos ellenőrző intézet) által bevizsgált biztonsági transzformátor is eléje van kapcsolva.

- A felszerelés helyén nem léphet fel a fagyponthoz közeli vagy alatti környezeti hőmérséklet (<=0°C). Ilyen esetben megfagy a víz a szökőkút szivattyúban; és a jég nagyobb térfogata miatt tönkremegy a szivattyú. Télen fagymentes helyen és száraz állapotban tárolja a szivattyút.
- Amennyiben egy hosszabbító vezetékét alkalmaz, vagy ha a kábelnek fektetése szükséges a szökőkút szivattyúig, ezeknek a keresztmetszete nem lehet kisebb, mint a szökőkút szivattyúnál (lásd a feliratot a kábelben).
- Kizárólag kültéri alkalmazásra való védővezetős hosszabbítókábel alkalmazzon.
- Óvja a hálózati vezetékét forróságtól, olajtól/benzintől, éles peremektől; ne lépjen rá a hálózati kábelre, ne hajtson át rajta (pl. kerti szállítókoszival, kerékpárral, autóval). Ne törje meg a kábelt, ne tegyen rá különböző tárgyakat.
- Az összes elektromos csatlakozásnak az előtérés ellen védett helyen kell lennie, mert különben életveszélyes áramütés lehetősége áll fenn.

c) Használat

- Minden egyes használat előtt ellenőrizze a készüléket, hogy nem sérült-e pl. a ház, a tömítések és a hálózati kábel/hálózati dugó.

Amennyiben hibát talál, a készüléket NEM szabad használatba venni. A sérült hálózati kábelt tilos javítani! Áramütés miatti életveszély áll fenn!

Ha a készülék már össze van kötve a hálózati feszültséggel, áramtalanítsa a hozzátartozó hálózati dugaszaljat (pl. kapcsolja le az automata biztosítékot) Majd kapcsolja le a hozzátartozó hibaáram védőkapcsolót is, úgyhogy a dugaszoló aljzat minden pólusa le legyen választva a hálózatról.

Csak ezután húzza ki a szökőkútszivattyú hálózati dugóját a konnektorból. Ezután a készüléket nem szabad tovább használni, el kell vinni egy szakszervizbe.

Bízva szakemberre a javítást.

- Ha feltételezhető, hogy a szökőkútszivattyú biztonságos működése már nem garantált, akkor vonja ki a használatból, és gondoskodjon arról, hogy véletlenül se lehessen használatba venni, és húzza ki a hálózati dugót a konnektorból. Akkor feltételezhető, hogy a készülék már nem üzemeltethető veszélytelenül, ha:

- a szivattyúnak vagy a csatlakozóvezetéknek látható sérülései vannak,
- a szivattyú már nem működik,
- a szivattyút kedvezőtlen körülmények között szállították vagy tárolták,
- nehéz szállítási igénybevételnek volt kitéve.

- A készülék csak a közüzemi elektromos hálózat 230 V/AC/ 50 Hz hálózati feszültségéhez alkalmas. Ne táplálja a készüléket más feszültségről.

- Húzza ki a hálózati dugót a konnektorból, ha hosszabb ideig nem fogja használni a készüléket, továbbá hibaelhárítás, tisztítás vagy karbantartás előtt.

- Ne a vezetéknel fogva húzza ki a hálózati dugót a konnektorból. A hálózati dugót az oldalsó fogófelületnél fogva húzza ki a hálózati dugaszaljból.

- Ne fogja meg nedves kézzel a hálózati dugót, mert életveszélyes áramütést szenvedhet.

- A készüléket a hordfogantyúnál fogva vigye, ne a hálózati kábelnél fogva.

- Ne zárja le a szökőkútszivattyú kifolyóoldalát, ha jár a szivattyú. A készülék nem védett a hosszabb szárazon futás (> 2 perc) ellen.

- A szállított folyadék legyen minél tisztább. A különböző szennyeződések (pl. homok, föld, levelek stb.) nemcsak fokozott kopást okoznak és ezáltal csökkentik a szivattyú élettartamát, hanem még mechanikailag el is dugíthatják a szivattyút, és elzárhatják az összes szívónyílást.



Ezenkívül még a kisebb szennyeződések is eldugíthatják a vele együtt szállított fúvóka feltéteket.

A szökőkútszivattyú működésének rendszeres ellenőrzése ezért feltétlenül szükséges.

- A készülék nem alkalmas ivóvíz szállítására.
 - A szállított közegben a szivattyú működése közben nem tartózkodhatnak személyek.
 - A szivattyú hibás működése vagy hibája miatti következményes károk megfelelő intézkedésekkel megelőzhetők (pl. vízszint jelzővel, riasztóval, tartalék szivattyúval stb.).
 - Ha a készüléket hideg helyről meleg helyiségbe viszi át (pl. szállítás közben), páralecsapódás keletkezhet. Emiatt a hálózati dugónál elektromos áramütés kockázata miatt életveszély áll fenn.
- Ezért hagyja, hogy a készülék először felvegye a helyiség hőmérsékletét a használatbavétel, ill. a hálózati feszültségre való csatlakoztatás előtt. Ez akár több órán át eltarthat.
- A készüléket csak mérsékelt klímában használja, trópusi klímában ne.

Előkészületek az üzembeállításához.

A szökőkútszivattyút pl. egy sekély tóba lehet behelyezni, és ott működtetni. A különféle fecskendezőrátekek segítségével a szivattyú által felszívott vizet különböző formációkban lehet szétpermetezni.

A használathoz a szökőkútszivattyút kb. 30 - 40 cm mélységű vízbe kell betenni, úgyhogy csak a hosszabbítócső és az Ön által kiválasztott fecskendezőráteket álljon ki a vízből.

→ Ne rakja azonban a szivattyút a tófenék iszapjába, hanem egy kissé megemelt alapot keressen számára.

Az együtt szállított T-idom alkalmazásával (ha akarja) egy további fecskendezőráteket vagy egy tömlőt lehet csatlakoztatni, pl. a kert öntözésére.

⚠ Ne zárja le egyszerre a T-idom mindkét zárószelepet, mert különben károsodhat a szökőkútszivattyú!

A szökőkútszivattyú tetején lévő fogantyúnál egy kötéllel is rögzítheti még a szivattyút.

⚡ A szökőkút szivattyút nem szabad a hálózati kábelnél fogva tartani vagy rögzíteni. Ettől megsérülhet a hálózati kábel, és az áramütés lehetősége életveszélyt idéz elő.

A szökőkútszivattyút csak függőlegesen állva szabad működtetni.

A szállítandó víznek tisztának és átlátszónak kell lennie. Kizárólag csak apró lebegő szennyeződések engedhetők meg, amelyek egy normál kerti tavacskaiban elő szoktak fordulni. Máskülönben eldugulnak a fecskendezőnyílások.

A durvább szennyeződések (levelek, szennyező részecskék, kavicsok stb.) eldugítják ezen kívül a szívó nyílásokat, ill. a szivattyút blokkolják.

Üzembe helyezés

Kösse össze a hálózati vezeték csatlakozódugóját egy hálózati dugaszaljjal. A szökőkútszivattyú erre azonnal beindul, és elkezd szivattyúzni a vizet.

→ Ha nem szállít vizet, esetleg még levegő van a szivattyúban. Várjon néhány másodpercig, és többször húzza ki rövid időre a hálózati dugót, majd dugja vissza; mozgassa a szökőkútszivattyút könnyedén ide-oda.

Üzemen kívül helyezés

Ha abba kell hagyni a szökőkútszivattyú működését (pl. tisztításhoz, karbantartáshoz vagy téli tároláshoz), a következőket tegye:

- Válassza le a szökőkútszivattyút a tápellátó hálózatról, húzza ki ehhez a hálózati dugót a hálózati dugaszaljból.
- Húzza ki a szökőkútszivattyút a vízből a fogantyújánál (vagy az arra erősített kötélnél) fogva.

⚡ A szökőkútszivattyút nem szabad a hálózati kábelnél vagy a tömlőnél fogva kihúzni, ill. így szállítani! Eközben a hálózati kábel megsérülhet, és életveszély keletkezik elektromos áramütés következtében!

- Ha van tömlő is felszerelve a szökőkútszivattyúra (pl. a T-idommal), akkor azt is válassza le a szökőkútszivattyúról.
- Csurgassa ki a maradék vizet is a szökőkútszivattyúból úgy, hogy ferdén tartja.
- Szárítsa meg a szökőkútszivattyút és a hálózati kábelt. Tisztítsa meg, ha szükséges, a külső oldalt és a szűrőt is. Tekerje fel a hálózati kábelt.
- A szökőkútszivattyút egy száraz és fagymentes helyiségben telettesse át.

→ Gondoljon arra is, hogy leürítse a szabadban lefektetett tömlőket is, hogy ne érje fagykár őket; nyissa ki az esetleg rátett vízcsapokat.

- Használat, ill. leürítés után általában marad még egy csekély mennyiségű víz a szökőkút szivattyúban. Emiatt tároláskor, vagy gépkocsiban történő szállításkor gondoskodjon megfelelő alátétról.

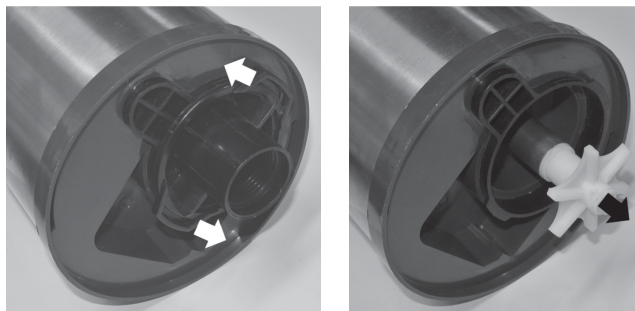
Karbantartás és tisztítás

Tisztítás előtt válassza le a szökőkútszivattyút a hálózati feszültségről, húzza ki a hálózati dugóját a konnektorból.

A készülék külső felületének tisztításához elegendő egy tiszta, száraz és puha ruha. Esetleg öblítse le a külsejét tiszta vízzel.

Az alsó részt a szűrővel a tisztításhoz le lehet venni a szökőkútszivattyúról, forgassa azt a célból kissé balra az óramutató járásával ellenkezően. Ezt követően a szűrőt ki lehet mosni.

A szivattyúkerék is kihúzható. Ehhez a szivattyú kerék csapágyat el kell távolítani, forgassa azt egy kissé balra az óramutató járásával ellenkezően (fehér nyílak a baloldali képen).



Ezután a szivattyúkerék kihúzható (fekete nyíl a jobboldali képen). A mágneses erő miatt ehhez egy kis ellenállást kell legyőzni ahhoz, hogy kihúzza a szivattyúkeréket.



A szivattyú szétszedésénél és későbbi összerakásánál ügyeljen arra, hogy az esetleg meglévő távtartó tárcsák és csapágyak újból ugyanarra a helyre kerüljenek. Ezért nagyon gondosan járjon el.

A szétszedéshez és összerakáshoz ne használjon szerszámot. A szivattyúkerék tengelye érzékeny kerámiából áll, és könnyen törik, ezzel a garancia/jótállás elvesztés!

A tisztításhoz csak tiszta, átlátszó vizet használjon.

A tisztítás után szerelje megint össze teljesen és helyesen a szökőkútszivattyút. Szárítsa meg a szökőkútszivattyút és a hálózati kábelt, mielőtt a terméket elteszi a tároló helyére.



Semmiképpen ne használjon agresszív tisztítószereket, alkoholt, vagy más vegyszereket, mivel ezek a házat károsíthatják, sőt, a működést is kedvezőtlenül befolyásolhatják.

Eltávolítás



Az elektronikus és elektromos készülékeket nem szabad a háztartási szemétként tenni.

Az elhasznált készüléket az érvényes törvényi előírásoknak megfelelően kell eltávolítani.

Műszaki adatok

Üzemi feszültség.....230 V/AC, 50 Hz

Teljesítmény felvétel

.....120 W Védelmi osztály

..... I

Védettség..... IPX8

Csatlakozókábel.....H05RN-F, 3 x 0,75 mm², hosszúsága kb. 10 m

Bemerítési mélység..... max. 3 m

Szállítási magasság.....max. 4 m

Szállított mennyiségmax. 3000 l/óra (a szállítási magasságtól és a

merülési mélységtől függően)

Víz

hőmérséklet.....max. +35 °C

Méret (Ø x Ma).....145 x 223 mm (hosszabbító cső/ fecskendező fúvóka

nélkül) Súly.....kb. 2,7 kg (kábellel, hosszabbító cső / fecskendező

fúvóka nélkül)



Ez a Conrad SE publikációja, Klaus-Conrad-Str. 1, D-92240 Hirschau (www.conrad.com)

Minden jog, beleértve a fordítás jogát is, fenntartva. Mindennemű másolat, pl. fotokópia, mikrofilm készítése vagy elektronikus adatfeldolgozásban való regisztrálás csak a kiadó írásbeli engedélyével állítható elő. Utányomás, kivonat formájában is, tilos. Az útmutató megfelel a technika aktuális állásának nyomtatás idején.

© Copyright 2014 by Conrad Electronic SE.