

## Dízel- és olajszivattyú önfelszívó 12V



**Használati utasítás**

## TECHNIKAI ADATOK

Watt teljesítmény:	100W
Tápegység:	12V
Dízel térfogat: fűtőolaj:	kb. 5 l/min
Motorolaj térfogat:	kb. 3 l/perc (40-60 °C hőmérsékleten)
1 Szívótömlő bilincsel:	125 cm / Külső átmérő: 6 mm
2	efolyótömlő
bilincsekkel:150cm / külső átmérő: 12 mm Tápkábel bilincsekkel:180 cm	

## BIZTONSÁGI SZABÁLYOK

A készülék biztonsági szabályainak és beállításainak be nem tartása mentesíti a gyártót a felelősség alól a készülék működés közbeni sérüléseiért és károsodásáért.

Továbbá ez a garancia elvesztéséhez vezet.

1. A felhasználónak minden szükséges lépést meg kell tennie a veszélyes helyzetek elkerülése érdekében a következők során  
Művelet. A felhasználó köteles betartani az alábbi utasításokban leírt biztonsági szabályokat.
2. Ne mozgassa a szivattyú motorját, amíg az mozog.
3. A szivattyú használata előtt győződjön meg arról, hogy a tápkábel és a készülék egyéb alkatrészei működőképesek és a jó állapotban.
4. Ne működtesse a szivattyút mezítláb, nedves kézzel vagy részben vízben állva - áramütés következhet be.
5. A szivattyút úgy tervezték, hogy a mozgó alkatrészek a ház alatt rejtve legyenek. Soha ne vegye le a fedelet, amikor a szivattyú üzemel.
6. Védje a szivattyú aljzatát a víztől, esőtől, időjárástól és más folyadékoktól.

## A SZIVATTYÚ HELYES ÉS HELYTELEN HASZNÁLATA

Helyes használat

A szivattyút üzemanyag és dízelüzemanyag hordókból és tartályokból történő szivattyúzására tervezték. Nélkülözhetetlen mindenütt, ahol gázolaj és üzemanyag átfejtése szükséges,

például mezőgazdasági üzemekben, építkezéseken és magángazdaságok.



## Helytelen használat

1. Tengeri víz és lebegő részecskéket, csiszolóanyagokat vagy maró anyagokat tartalmazó szennyezett víz szivattyúzása.
2. 400 °C-nál magasabb hőmérsékletű folyadékok szivattyúzása.
3. Italok szivattyúzása.
4. Robbanásveszélyes és gyúlékony folyadékok szivattyúzása.
5. Tilos a szivattyút gyermekek vagy szellemi fogyatékkal élő személyek által működtetni.
6. A szivattyú használata gyúlékony folyadékok (benzin, alkohol stb.) közelében tilos.

## TÁROLÁS ÉS SZÁLLÍTÁS

### Kicsomagolás

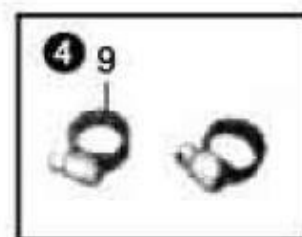
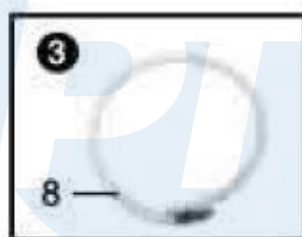
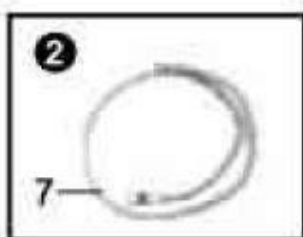
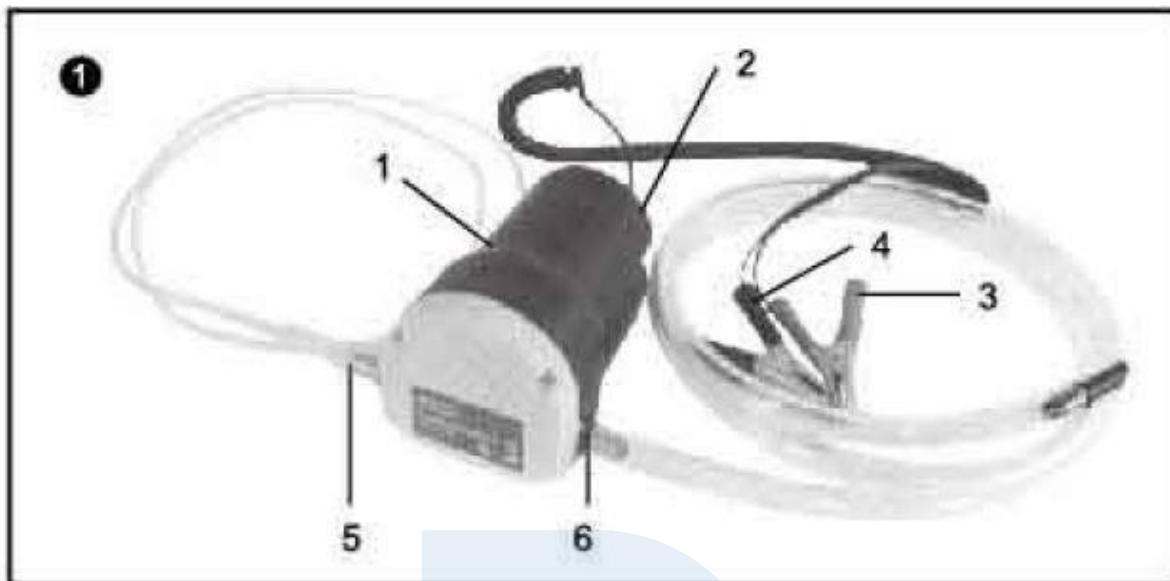
Ha a szivattyú külső burkolata sérült, ellenőrizze a szerszámot, hogy nem sérült-e meg szállítás közben. A berendezés sérülését a szállítás kézhezvételétől számított 3 munkanapon belül be kell jelenteni a gyártónak. FIGYELMEZTETÉS! A munka megkezdése előtt ellenőrizze a típust és a műszaki adatokat a típustáblán feltüntetett adatok megfelelnek a mellékelt használati utasításban szereplő adatoknak.

### Összeszerelés, szétszerelés és szállítás

A szivattyú kis méretű és könnyű, így könnyen szállítható. A szállítás során azonban tanácsos betartani néhány szabályt:

1. A szivattyút csak akkor szabad áthelyezni, ha előtte leválasztják a tápfeszültségről.
2. Csavarja ki és válassza le a be- és kivezető csöveket.
3. Távolítsa el a szivattyút rögzítő csavarokat és dugókat.
4. Ne cipelje a szivattyút, és ne húzza meg a tápkábelt.

## AZ ALKATRÉSZEK LEÍRÁSA



1. Szivattyú, 2. ON/OFF kapcsoló, 3. Pozitív csatlakozó (piros), 4. Negatív csatlakozó (fekete), 5. Szívótömlő fúvóka, 6. Leeresztőtömlő fúvóka, 7. Szívótömlő, 8. Leeresztőtömlő, 9. Tömlőbilincs

## USE

- Helyezze a szívótömlőt (7) a csatlakozóaljzatba (5) (2. ábra).
- Helyezze be a leeresztőtömlőt (8) a torokba (6).
- Rögzítse mindkét tömlőt a mellékelt bilincsekkel (9).
- Győződjön meg róla, hogy a tömlők nincsenek elgömbülve vagy megcsavarodva.

