

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

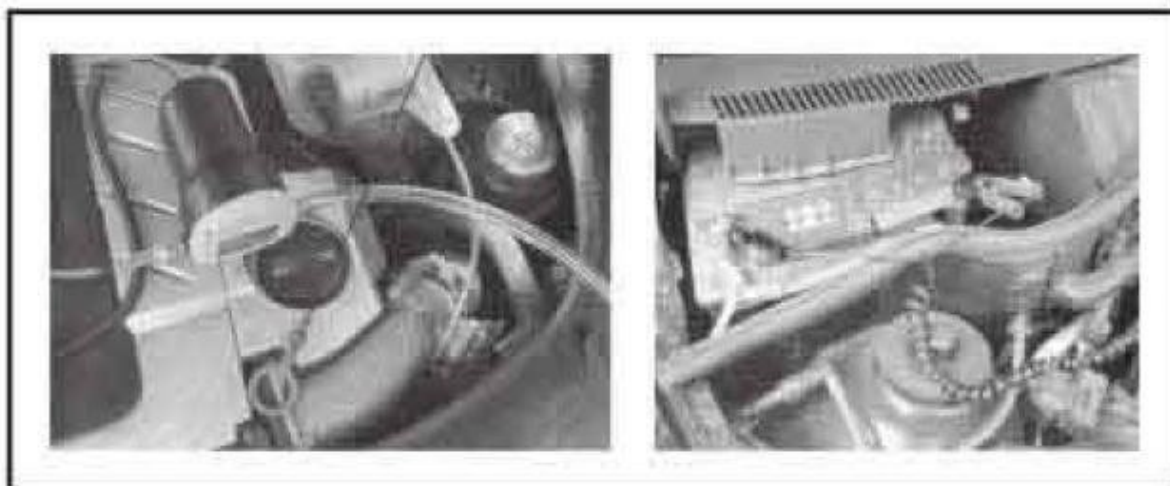
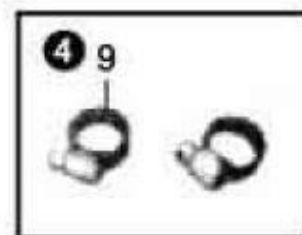
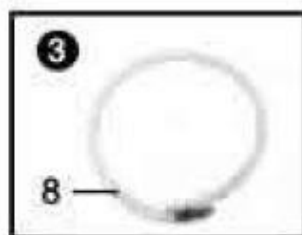
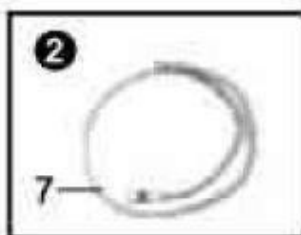
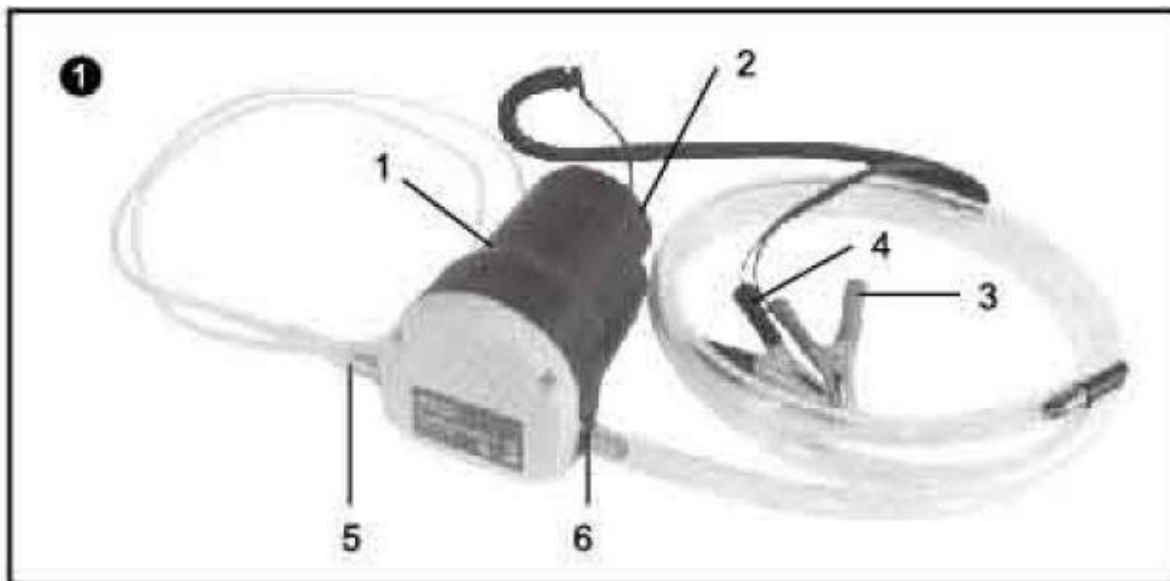
Ha a szivattyú külső burkolata sérült, ellenőrizze a szerszámot, hogy nem sérült-e meg szállítás közben. A berendezés sérülését a szállítás kézhezvételétől számított 3 munkanapon belül be kell jelenteni a gyártónak. FIGYELMEZTETÉS! A munka megkezdése előtt ellenőrizze a típust és a műszaki adatokat a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