

## Dízel és olajszivattyú 24V 160W



**Használati utasítás**  
Az eredeti utasítások fordítása

**CE**

## Figyelem!

Kérjük, olvassa el figyelmesen az alábbi utasításokat, hogy megértse a biztonságos használat minden szabályát. Az utasítások be nem tartása a berendezés károsodását vagy személyi sérülést okozhat.

Miután elolvasta ezt a kézikönyvet, kérjük, őrizze meg és tárolja egy könnyen hozzáférhető helyen, hogy bármikor használhassa, amikor a berendezéssel dolgozik.

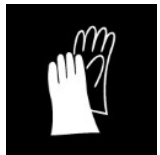
## A SZIMBÓLUMOK JELENTÉSE



Olvassa el és értse meg a használati utasítást. A felhasználó köteles betartani a kezelési útmutatót, és a szerszám minden felhasználóját a kezelési útmutatónak megfelelően oktatni.



Tűzveszély. Tűzveszély gyúlékony folyadékok szivattyúzásakor. A munkahelyen nem lehetnek gyújtóforrások, tilos a cigarettázás.



Viseljen munkakesztyűt. A szivattyú motorolaj, fűtőolaj, gázolaj szivattyúzására szolgál. Kis méretének és súlyának köszönhetően könnyen szállítható.

## BIZTONSÁGOS HASZNÁLAT

- Tartson rendet a munkahelyén. Az eldugult munkaterület balesetet okozhat.
- Minden használat előtt ellenőrizze a berendezést. Ha megrepedt, meghajlott vagy más módon sérült, ne kezdje meg a munkát. Minden hibát azonnal ki kell javítani.
- A munkahelynek jól megvilágítottnak és szellőztetettnek kell lennie.
- Tartsa távol a gyermekeket és az illetéktelen személyeket a munkahelytől. Ne engedje, hogy használják vagy mozgassák a berendezést.
- Soha ne dolgozzon fáradtan, alkohol, kábítószer vagy erős, koncentrációt csökkentő gyógyszerek hatása alatt.
- Győződjön meg róla, hogy a munkaterületen nincsenek gyújtóforrások. Munka közben ne dohányozzon.
- A szivattyú nem alkalmas illékony anyagok, víz, AdBlue, benzin, oldószerek stb. szivattyúzására.
- Figyeljen a tömlőcsatlakozásokra. Helytelen csatlakozások és a szivattyúzott anyag szivárgása következhet be.
- Mielőtt csatlakoztatja a szivattyút a tápegységhez, győződjön meg arról, hogy a kapcsoló kikapcsolt állásban van.
- Tartsa jó állapotban a tömlőket. Győződjön meg róla, hogy nem hajlanak, csavarodtak, kopottak. Ne engedje, hogy a jármű áthaladjon a tömlőn.
- Viseljen munkakesztyűt, ne álljon vízben, ne dolgozzon mezítláb.

- A túl sűrű vagy szennyezett folyadékok szivattyúzása a következőket eredményezheti: a szivattyú károsodása.
- Ne futtassa a szivattyút szárazon. A szívótömlőt olajba kell meríteni.
- Kerülje el az olajszivárgást vagy olajkiömlést. A kiömlött olajat azonnal el kell távolítani és semlegesíteni kell.
- Ne hagyja a szivattyút felügyelet nélkül futni.
- Ne irányítsa az olajszivárgást emberekre vagy állatokra.
- Ne próbálja meg a készüléket a tömlő vagy a tápkábel meghúzásával mozgatni. Szállításkor a szivattyút a fogantyúnál fogva tartsa.
- A munka befejeztével mindig húzza ki a tápegységet.
- Ne szedje szét és ne módosítsa a berendezést.

## SZOLGÁLTATÁS

- Helyezze a készüléket kemény és sík felületre.
- Csatlakoztasson helyesen minden alkatrészt, és győződjön meg arról, hogy nincs szivárgás.
- Csatlakoztassa a készüléket egy áramforráshoz. Győződjön meg arról, hogy a feszültség megegyezik a szivattyú által igényelt feszültséggel.
- Helyezze a szívótömlőt abba a tartályba, amelyből az olajat szívja. Győződjön meg róla, hogy nem csavarodott vagy hajlott el. A tömlő végének teljesen a víz alá kell merülnie, hogy a szivattyú ne szívjon be levegőt.
- Kapcsolja be a szivattyút a kapcsolóval a szivattyúzás elindításához.
- A szivattyúzás leállításához kapcsolja ki a szivattyút a kapcsolóval.
- A munka befejeztével válassza le a készüléket a tápegységről.

## KARBANTARTÁS ÉS TÁROLÁS

- A karbantartás megkezdése előtt mindig válassza le a készüléket az elektromos hálózatról.
- Tartsa tisztán a készüléket, ne használjon agresszív tisztítószeret.
- A szivattyút olyan helyen tárolja, amely nincs kitéve nedvességnek és csapadéknak.
- A tárolóhelynek gyermekek és olyan személyek számára, akik nem jogosultak a szivattyú használatára, nem szabad hozzáférhetőnek lennie.

|                  |          |          |          |
|------------------|----------|----------|----------|
| MODELL:          | M79926B  | M79926C  | M79927B  |
| Feszültség:      | 12 V DC  | 12 V DC  | 24 V DC  |
| Teljesítmény:    | 155 W    | 160 W    | 160 W    |
| Védelmi osztály: | 1        | 1        | 1        |
| Áramlás:         | 40 l/min | 50 l/min | 50 l/min |
| Súly:            | 4,3 kg   | 4,3 kg   | 4,3 kg   |

Modell: M79926B / M79927B



1. Switch

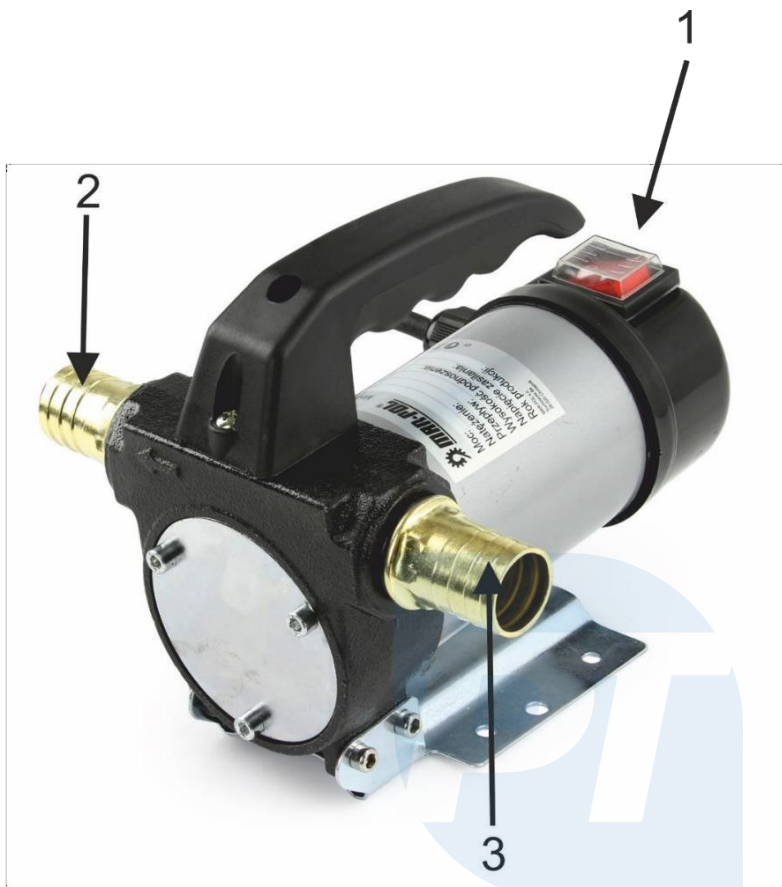
2. Output

3. Bemenet (szívás)

4. Akkumulátor csatlakozókábelek +/-

Pro-Tech  
shop

Modell: M79926C / M79927C



1. Switch
2. Kimenet 1"
3. Bemenet 1" (szívás)
4. Akkumulátor csatlakozókábelek +/-



Ne öntse az olajat a lefolyóba vagy más, nem erre a célra szolgáló helyre. Az olajat az erre kijelölt létesítményben kell ártalmatlanítani.

Ne dobja ki a készüléket más kommunális hulladékba a hasznos élettartam végén. A szivattyút megfelelő elektromos szerszámok ártalmatlanítására szolgáló létesítménybe kell vinni.

### Jótállási feltételek

A vállalat garantálja a berendezés hatékony működését a használati útmutatóban leírt műszaki leírásoknak és kezelési utasításoknak megfelelően. A garancia időtartama a vásárlástól számított 24 hónap. Ha a jótállási idő alatt a berendezés meghibásodását észleli, kérjük, hogy a berendezést haladéktalanul szállítsa be cégünk szervizközpontjába.

A garanciális szolgáltatás nem tartalmazza:

1. Természetes elhasználódásnak kitett alkatrészek és fogyóeszközök.
2. A felhasználói kézikönyvben felsorolt tevékenységek, amelyeket a felhasználónak el kell végeznie.
3. Tűz, villámcsapás, túlfeszültség és egyéb véletlen események által okozott károk.
4. A nem megfelelő üzemeltetés okozta mechanikai

sérülések. A garancia érvényét veszti a következők esetén:

1. A használati utasítás be nem tartása.
2. Olyan körülmények között dolgozzon, amelyek nem felelnek meg a berendezés rendeltetésszerű használatának.
3. Nem megfelelő fogyóeszközök nélkül vagy nem megfelelő fogyóeszközökkel való munkavégzés.
4. Szerkezeti változtatások elvégzése vagy a berendezések helytelen csatlakoztatása.
5. A pecsét feltörése.

A garancia a gyártási hibákra terjed ki. A túlterhelés, kopás vagy elhanyagolás okozta károkat a garancia nem fedezi.