

A rögzített bekötésű, illetve a 10 kg-nál súlyosabb, vagy tömegközlekedési eszközön kézi csomagként nem szállítható terméket – a járművek kivételével – az üzemeltetés helyén kell megjavítani. Ha a javítás az üzemeltetés helyén nem végezhető el, a le- és felszerelésről, valamint az el- és visszaszállításról a forgalmazó gondoskodik.

A jótállás nem érinti a fogyasztó jogszabályból eredő – így különösen kellek- és termékszavatossági, illetve kártérítési – jogainak érvényesítését.

Fogyasztói jogvita esetén a fogyasztó a megyei (fővárosi) kereskedelmi és iparkamarák mellett működő békéltető testület eljárását is kezdeményezheti.

A jótállási igény a jótállási jeggyel érvényesíthető. Jótállási jegy fogyasztó rendelkezésére bocsátásának elmaradása esetén a szerződés megkötését bizonyítottan kell tekinteni, ha az ellenérték megfizetését igazoló bizonylatot - az általános forgalmi adóról szóló törvény alapján kibocsátott számlát vagy nyugtát - a fogyasztó bemutatja. Ebben az esetben a jótállásból eredő jogok az ellenérték megfizetését igazoló bizonylattal érvényesíthetőek.

A fogyasztó jótállási igényét a vállalkozásnál érvényesítheti.

Fogyasztó az alábbi javítószolgálat(ok)nál (szerviznél) közvetlenül is érvényesítheti kijavítási igényét:

---

Gyártó és garanciaviselő: **ELEKTRIKÓ KFT.**  
Cím: **2115 Vácszentlászló Zsámboki út 047/3hrs.**  
**HIBABEJELENTÉS**  
Telefonszám: **+36205229741**  
E-mail cím: **szerviz@elektriko.hu**

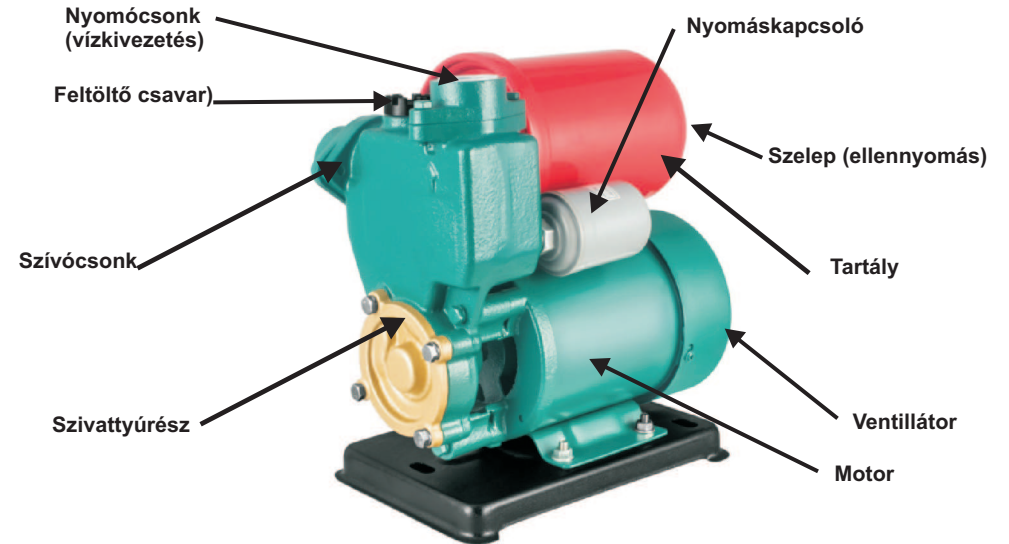
---

A vállalkozás a minőségi kifogás bejelentésekor a fogyasztó és vállalkozás közötti szerződés keretében eladott dolgokra vonatkozó szavatossági és jótállási igények intézésének eljárási szabályairól szóló 19/2014. (IV. 29.) NGM rendelet (a továbbiakban: NGM rendelet) 4. §-A szerint köteles – az ott meghatározott tartalommal – jegyzőkönyvet felvenni és annak másolatát haladéktalanul és igazolható módon a fogyasztó rendelkezésére bocsátani. A vállalkozás, illetve a javítószolgálat (szerviz) a termék javításra való átvételekor az NGM rendelet 6. §-a szerinti elismervény átadására köteles.

**Alfa Centauri**  
- Hungary -



**KEZELÉSI ÉS HASZNÁLATI ÚTMUTATÓ**  
**Az Alfa Centauri PS-130AUTO mini vízellátó berendezéshez.**



Kérjük olvassa végig a kezelési útmutatót, mielőtt használná a készüléket!

**NAGYON FONTOS TUDNIVALÓ!**

Az ön által vásárolt periférikus vízellátó berendezés kizárólag tiszta víz szivattyúzására használható.

**MINŐSÉGTANÚSÍTÁS**

**Az Elektrikó Kft, mint forgalomba hozó tanúsítja, hogy a készülék megfelel az alábbi rendeleteknek:**

**79/1997 XII.31. IKIM rendelet : az egyes villamossági termékek biztonsági követelményeiről és az azoknak való megfelelésség értékeléséről.**

**21/1998 IV. 11 IKIM a gépek biztonságáról. Módosítva: 14/1999 ( III.31 ) GM rendelet módosítva a 60/1999 ( XII.12. ) GM**

**A készülék CE megfelelésséggel rendelkezik.**

**Forgalmazó és garanciaviselő és SZERVIZ:**

**HIBABEJELENTÉS**

**Elektrikó Kft. 2115 Vácszentlászló Zsámboki út HRSZ 047/3**

**email.: Szerviz@elektriko.hu**

**Mobil:20/522-9741**

## Tisztelt Vásárló!

Köszönjük, hogy az Elektrikó Kft. által forgalmazott PS-130AUTO típusú mini vízellátó berendezést választotta. A készülékek háztartáshoz víz szivattyúzásra lettek tervezve. Szakszerű beszerelés és karbantartás mellett várhatóan 5évig fog működni készüléke.

## A BIZTONSÁGI ELŐÍRÁSOK

A szivattyú csak sérülésmentes, védőföldeléssel ellátott konnektorból üzemeltethető.

A hálózatnak 230V 50Hz-nek kell lennie és legalább 10A lomha biztosítékkal kell rendelkeznie.

Az első használat előtt ellenőriztesse szakemberrel a védőföldelés meglétét.

Győződjön meg arról, hogy a hálózati feszültség megegyezik-e az adattáblán feltüntetettel.

Minden elektromos csatlakoztatásnak vízmentesnek kell lennie.

A készülék villamos hálózatra csatlakoztatása csak fedett, esőtől védett helyen történhet.

**Tilos a készüléket tűz és robbanás veszélyes anyagok ( motorolaj,folyékony tisztítószer, vegyi anyagok) szivattyúzására használni!** A víz hőmérséklete maximum 35C fok lehet.

Ne működtesse a szivattyút üresen. Óvja a szivattyút a **fagytól**, valamint a nagyon magas hőmérséklettől.

Abban az esetben, ha a forgólapátot a szabad forgásában valami akadályozza, azonnal le kell választani a szivattyút a villamos hálózatról, és az újbóli üzembe helyezés csak a hiba elhárítása után lehetséges.

Üzem közben előforduló rendellenesség esetén a készüléket a hálózati csatlakozó dugó kihúzásával feszültség mentesíteni kell.

Karbantartást csak a feszültségmentesítés után lehet megkezdeni.

Amennyiben bármilyen sérülést észlel a szivattyúján, vagy annak hálózati kábelén, azt tilos használni, amíg a hibát a szakszervíz el nem hárította. A készüléken javítást, csak szakember végezhet!

A készüléket gyermekek nem használhatják! Kizárólag olyan személy használhatja a készüléket, aki elsajátította a jelen kezelési és használati útmutatóban foglaltakat.

## ÜZEMBE HELYEZÉS

**1.** A szivattyú helyzete mindig vízszintes legyen! Ellenőrizze a tartályban az ellennyomást a szelepen keresztül, a nyomásnak 1,5-1,8 bar közöttinek kell lennie (ellenkező esetben a gumibelső szétdurran).

**2. Szereljen a szivattyú szívócsonkjára 1”-os horganyzott T idomot.**

**A T idomra szereljen feltöltő csapot függőlegesen (min. 1/2” golyóscsap).**

**Csatlakoztasson a T idomhoz horganyzott vagy KPE csövet úgy, hogy annak vízszintes része lejtson a vízvételési hely irányába. A cső végére szereljen talpszelepet, melynek a jó záródás miatt függőleges helyzetűnek kell lennie (Kerülje a műanyag alkatrészcsészelepet). A szívócsonk és a talpszelep közötti függőleges távolság maximum 8m lehet.**

**3. Ügyeljen arra, hogy a vízvételési helyen megfelelő vízbázis legyen.**

( házilag készített kis vízbázisú csőkútból a szivattyút ne működtesse)

**4. Ügyeljen arra, hogy a talpszelep jól záródjon, működés közben semmi sem akadályozza, s ne kerüljön iszapba**

**5.** Ügyeljen arra, hogy a talpszelep legalább 30cm-re legyen a kút alja felett.

**6.** A nyomócsonk után szereljen visszaáramlást gátló szelepet, **töltse fel vízzel a szívócsonkra szerelt légtelenítő szelepet.**

Ezután zárja el a szelepet, mozgassa meg csavarhúzóval a motor ventilátor kerekét, melynek könnyedén kell forognia.

A motor beindításával ezután a nyomó csövén keresztül vizet vételezhet. Vízellátó berendezés esetén, ha nincs vételezés a tartály feltöltődése után a berendezés kikapcsol. Üzemen kívül helyezésnél öntse ki a vizet a szivattyúból.

Újra üzembe helyezésnél forgassa el a motor ventilátor lapátkerekét, hogy az könnyen forogjon.

## TÁJÉKOZTATÓ A JÓTÁLLÁSI JOGOKRÓL

**A jótállás időtartama egy év.** A jótállási határidő a fogyasztási cikk fogyasztó részére történő átadása, vagy ha az üzembe helyezést a vállalkozás vagy annak megbízottja végzi, az üzembe helyezés napjával kezdődik.

**(1) A jótállási kötelezettség teljesítése** azt a vállalkozást terheli, amelyet a fogyasztóval kötött szerződés a szerződés tárgyát képező szolgáltatás nyújtására kötelez.

Nem tartozik jótállás alá a hiba, ha annak oka a termék fogyasztó részére való átadását követően lépett fel, így például, ha a hibát

- szakszerűtlen üzembe helyezés (kivéve, ha az üzembe helyezést a vállalkozás, vagy annak megbízottja végezte el, illetve ha a szakszerűtlen üzembe helyezés a használati-kezelési útmutató hibájára vezethető vissza)
- rendeltetésellenes használat, a használati-kezelési útmutatóban foglaltak figyelmen kívül hagyása,
- helytelen tárolás, helytelen kezelés, rongálás,
- elemi kár, természeti csapás

okozta.

Jótállás keretébe tartozó hiba esetén a fogyasztó

- elsősorban – választása szerint – kijavítást vagy kicserélést követelhet, kivéve, ha a választott jótállási igény teljesítése lehetetlen, vagy ha az a vállalkozásnak a másik jótállási igény teljesítésével összehasonlítva aránytalan többletköltséget eredményezne, figyelembe véve a szolgáltatás hibátlan állapotban képviselt értékét, a szerződésszegés súlyát és a jótállási igény teljesítésével a fogyasztónak okozott érdeksérelmet.

- ha a vállalkozás a kijavítást vagy a kicserélést nem vállalta, e kötelezettségének megfelelő határidőn belül, a fogyasztó érdekeit kímélve nem tud eleget tenni, vagy ha a fogyasztónak a kijavításához vagy a kicseréléshez fűződő érdeke megszűnt, a fogyasztó –választása szerint – a vételár arányos leszállítását igényelheti, a hibát a vállalkozás költségére maga kijavíthatja vagy mással kijavíttathatja, vagy elállhat a szerződéstől.

Jelentéktelen hiba miatt elállásnak nincs helye.

A fogyasztó a választott jogáról másakra térhet át. Az áttéréssel okozott költséget köteles a vállalkozásnak megfizetni, kivéve, ha az áttérésre a vállalkozás adott okot, vagy az áttérés egyébként indokolt volt.

Ha a fogyasztó a termék meghibásodása miatt a vásárlástól (üzembe helyezéstől) számított három munkanapon belül érvényesít csereigényt, a vállalkozás nem hivatkozhat aránytalan többletköltségre, hanem köteles a terméket kicserélni, feltéve, hogy a meghibásodás a rendeltetészerű használatot akadályozza.

A kijavítást vagy kicserélést – a termék tulajdonságaira és a fogyasztó által elvárható rendeltetésére figyelemmel – megfelelő határidőn belül, a fogyasztó érdekeit kímélve kell elvégezni. A vállalkozásnak törekednie kell arra, hogy a kijavítást vagy kicserélést legfeljebb **üzemnapon** belül elvégezze.

A kijavítás során a termékbe csak új alkatrész kerülhet beépítésre.

Nem számít bele a jótállási időbe a kijavítási időnek az a része, amely alatt a fogyasztó a terméket nem tudja rendeltetészerűen használni. A jótállási idő a terméknek vagy a termék részének kicserélése (kijavítása) esetén a kicserélt (kijavított) termékre (termékrészre), valamint a kijavítás következményeként jelentkező hiba tekintetében újból kezdődik.

A jótállási kötelezettség teljesítésével kapcsolatos költségek a vállalkozást terhelik.

## JÓTÁLLÁSI JEGY

Vállalkozás(1)/Eladó neve és címe:

Termék megnevezése:

Termék típusa:

Termék gyártási száma (amennyiben van):

Gyártó neve és címe

(amennyiben nem azonos a vállalkozással):

Vásárlás időpontja:

A termék fogyasztó részére való átadásának vagy (amennyiben azt a vállalkozás, illetve annak megbízottja végzi) az üzembe helyezés\* időpontja: (\*a megfelelő aláhúzendő)

### KIJAVÍTÁS ESETÉN TÖLTENDŐ KI!

A jótállási igény bejelentésének időpontja:

Kijavításra átvétel időpontja:

Gépjármű esetében a kilométeróra állása átvételekor:

Hiba oka:

Kijavítás módja:

A termék fogyasztó részére való visszaadásának időpontja:

Gépjármű esetében a kilométeróra állása visszaadáskor:

### KIJAVÍTÁS ESETÉN TÖLTENDŐ KI!

A jótállási igény bejelentésének időpontja:

Kijavításra átvétel időpontja:

Gépjármű esetében a kilométeróra állása átvételekor:

Hiba oka:

Kijavítás módja:

A termék fogyasztó részére való visszaadásának időpontja:

Gépjármű esetében a kilométeróra állása visszaadáskor:

### KIJAVÍTÁS ESETÉN TÖLTENDŐ KI!

A jótállási igény bejelentésének időpontja:

Kijavításra átvétel időpontja:

Gépjármű esetében a kilométeróra állása átvételekor:

Hiba oka:

Kijavítás módja:

A termék fogyasztó részére való visszaadásának időpontja:

Gépjármű esetében a kilométeróra állása visszaadáskor:

### KICSERÉLÉS ESETÉN TÖLTENDŐ KI!

Kicszerelés történt, amelynek időpontja:

### KICSERÉLÉS ESETÉN TÖLTENDŐ KI!

Kicszerelés történt, amelynek időpontja:

### FONTOS FIGYELMEZTETÉS!

A szivattyút telepítse száraz aknába, vagy pincébe, ügyelve, hogy ezen helyen ne legyen külső vízbetörés!

A szivattyú motor csak csöpögő víz ellen védett, más esetben a motorba bekerülő víz zárlatot okoz!

**A szárazon futásból eredő bármilyen meghibásodás a garancia megszűnését vonja maga után.**

A homokos víz tönkretelheti a csúszógyűrűt és a lapátkereket, ezért az elkopott csúszógyűrűt és lapátkerék garanciával nem támogatott.

A szivattyú lakossági használatra tervezett. A vállalkozáshoz használt szivattyú garanciával nem támogatott! Házi vízellátó esetén figyeljen arra, hogy a nyomáskapcsoló megfelelő nyomáshatárnál kikapcsolja a szivattyút! A maximális nyomáson működő szivattyú, mely olykor napokig fut, leéghet.

### ELEKTROMOS CSATLAKOZTATÁS

Amennyiben tartós használatra szerelteti vízellátó berendezését, javasoljuk, hogy villanyszerelő szakemberrel végeztesse el az elektromos hálózat kiépítését az MSZ EN 2364-551 illetve az MSZ EN 2364-410 szerint.

**1. Szereltesen fel áramvédő kapcsolót, melynek beállítási értéke a műszaki adatoknál felsorolt értékű legyen. A kapcsoló megvédi a motor tekercsét a leégéstől, amennyiben a motor megszorulna, vagy tartósan napokig magas nyomáson üzemelne!**

### 2. FONTOS FIGYELMEZTETÉS!

**A jó érteken beállított áramvédő kapcsolónak ki kell kapcsolnia mielőtt a motor leégne.**

**A fel nem szerelt vagy rosszul beállított áramvédő kapcsoló hiányosságából eredő meghibásodásért ( leégésért) garanciális felelősséget nem vállalunk.**

**3. A nyomáskapcsolóval szabályozhatja a ki és bekapcsolás értéket. Ügyeljen arra, hogy a kikapcsolási érték min. 0,5 bar-al alacsonyabb legyen, mint a max. nyomás nagyság. (Nehogy a nyomáskapcsoló ne kapcsoljon ki, és a szivattyú leégjen.)**

### FELHASZNÁLÁSI TERÜLET!

Kútból való locsolásra, házi vízellátó működtetésére. Nem ipari használatra rendelt termék!

### TISZTÍTÁS, KARBANTARTÁS

A készülék különösebb karbantartást nem igényel. ( amennyiben Ön ipari felhasználásra, egézsnapos locsolásra vásárolta a szivattyút, annak csapágyazatát 1-200 üzemóránként zsírral fel kell tölteni, 2-3 havonta a csapágyakat ki kell cserélni ) Bármilyen tisztítást, festést szeretne elvégezni, ez csak akkor lehetséges, ha ellenőrizte, hogy a készülék feszültségmentes állapotban van, az nem csatlakozik az elektromos hálózatra!

Amennyiben észreveszi, hogy a csapágy morgó hangot ad, a készüléket le kell állítani, és a csapágyat azonnal ki kell cserélni.

### FONTOS FIGYELMEZTETÉS

**4. Ellenőrizze a szivattyút rendszeresen. Amennyiben a csúszógyűrű meghibásodik és víz áramlik a motor irányába, a készüléket azonnal kapcsolja le, szedje szét, ha beázott a motor, állórész tekercsét szárítsa ki (pl. gáztűzhelyen, tartalék lángon úgy, hogy a tekercs és a vezetékek ne érjenek a lánghoz). Cseréljen csapágyat, csúszógyűrűt, majd a kiszáritott motort rakja össze. Ha nem így jár el, a motor tekercse a víz hatására be fog zárlatosodni, melyet igen költségesen tud csak megjavítani.**

### Megszűnik a garancia ha:

1. a szivattyút szakszerűtlenül javították ( a csúszógyűrű csere nem minősül illetéktelen javításnak )
2. törés vagy elemi kár, vízbetörés, vagy szétfagyás esetén
3. szárazonfutásból származó következmény miatt
4. az áramvédő kapcsoló hiánya, annak rossz értékbeállítása miatt. ( ha leég a motor )
5. a csúszógyűrű elkopása esetén
6. Iparszerű felhasználás esetén ( nagymértékű csapágy kopások )

## MIELŐTT A SZERVÍZHEZ FORDULNA

Amennyiben a használati útmutató üzembehelyezésre vonatkozó előírásait betartotta, szivattyúja üzemelni fog. Szakszervízünk az Ön készülékét egy évig díjmentesen kijavítja amennyiben meghibásodna. A magyar jogszabályok szerint 10kg alatti készüléket vásárlónak kell a garanciális készüléket a szakszervízbe, vagy az üzletbe ahol vásárolta. (Garanciaidőn belül és azon túl is, az Ön kérésére vállalkozásunk ellenszolgáltatásért futárszolgálattal elhozatja illetve visszaviteti a készüléket). **Előzőleg azonban szakemberrel vizsgáltsa meg, valós e a hiba.** A hibátlan készülék miatti kiszállási díj vagy a futárszolgálat költsége Önt terheli.

**Vegye igénybe szakszervízünk tanácsadását!**

### 1. A motor nem indul:

- nincs feszültség a hálózati aljzatban, (ilyenkor nem is bűg a készülék).
- nagyon hosszú a hosszabbító, vékony a vezeték keresztmetszete. Cserélje ki.
- Bűg a motor, de nem forog (szorul a lapátkerék forgassa meg a ventillátor oldaláról )
- csapágy tönkrement ( ki kell cseréltetni )
- motor tekerese leégett ( erős szag, biztosító kikapcsol, javítsa meg szakemberrel )
- kondenzátor elromlott ( Biztosító nem kapcsol ki, a motor, zúg de nem indul.

A kondenzátort kell cseréltetni - ritka hibajelenség )

### 2. A szivattyú nem szív: ( a motor forog, megfelelő fordulaton )

- rosszul van a szivattyú kilégtelenítve ( ismétlje meg az üzembehelyezési lépéseket a szivattyú alkalmas gázos víz szivattyúzására is azonban **a szivattyú fejet a szívócsonkon keresztül fel kell tölteni beüzemeléskor** )
- a csúszógyűrű rossz, cserélje ki!
- tömítetlen a szívócső, tömítse újra!
- nem működik a lábszelep ( javítsa meg )
- nincs víz, vagy nincs vízpótlás megfelelően! ( kérje kútásó szakember segítségét )

### 3. A motor és a fém csővezeték ráz úgy, hogy a védővezető rendben a motorhoz csatlakoztatva van .

- 0 szakadása van ( állítsa le készülékét és forduljon szakemberhez . Nagyon ritka jelenség. az áramkör a fázis és a földelés között alakult ki)
- Ne tévessze meg a súrlódással történő elektrosztatikus feltöltődés, amely a csaphoz érve, megcsípheti Önt, mely teljesen veszélytelen.

Műszaki adatok:	<b>PS130AUTO</b>
Feszültség, frekvencia:	Művi vízállító berendezés 230V,50Hz
Teljesítmény felvett P1:	450W
Teljesítmény leadott P2:	250W
Hmax. emelőmagasság:	33m
Hmin.:	2m
Qmax. folyadékszállítás:	35L/perc
Max. folyadék hőmérséklet:	35 C
Max. szívómélység:	9m
Védettség:	IP54
Érintésvédelem:	védővezetős
Lapátkerék:	Bronz
Hővédelem:	Igen
Tengely:	Inox
Tekerces:	Réz
Csapágy:	NSK C3 Japán
Súly:	~9kg

## HULLADÉKKEZELÉS

- Csomagolóanyagok megsemmisítése: tartsa be a helyi előírásokat, így a csomagolóanyagok újrahasznosíthatók.
- Az Európai Parlament és Tanács, elektromos és elektronikus hulladékaikról (WEEE) szóló 2012/19/EU irányelve előírja, hogy ezen hulladékok nem kezelhetők háztartási hulladékként. A forgalomból kivont berendezéseket, az azokat alkotó anyagok hatékonyabb visszanyerése, illetve újrahasznosítása, valamint az emberi egészség és a környezet védelme érdekében szelektíven kell gyűjteni!
- A háztartási készülék forgalomból történő helyes kivonásával kapcsolatban, további információért forduljon a megfelelő közszolgáltatóhoz, vagy a forgalmazóhoz.

## A KÉSZÜLÉK RÉSZEI

