

Mini autós kompresszor 12V/230V lámpával



**Használati
utasítás**

Megjegyzés !!!

Hozzávetőleges adatok: egy normál gumibroncs (195/60/ R15) felfúvása 5-6 perc alatt 0-40 PSI értékről 0-40 PSI értékre.

külső hőmérséklet 25 ° C.

ÁLTALÁNOS BIZTONSÁGI SZABÁLYOK

ELSŐSEGÉLYNYÚJTÁS ALAPELVEI

Elektromos áramnak kitett személyek: Kapcsolja ki az áramforrást, ha száraz szigetelővel védekezik, vigye el az érintett személyt a konnektortól. Ügyeljen arra, hogy ne érintse meg az érintett személyt, hacsak nem kezeli. Azonnal hívjon képzett személyzetet segítségért.

Munkahely

A MUNKAHELY TISZTÁN TARTÁSA.

A munkahelyi rendetlenség növeli a balesetek valószínűségét.

Az eszközt jól megvilágított helyiségben, sík felületen kell elhelyezni.

A munkahelynek száraznak, jól szellőzőnek és éghető anyagoktól védettnek kell lennie.

A munkahelynek tágasnak kell lennie.

Ne használja a szerszámokat nedvesen vagy nedvesen. Ne tegye ki a szerszámokat esőnek.

Soha ne használjon elektromos szerszámokat gyúlékony gázok vagy folyadékok közelében.

Tartsa távol a gyermekeket a készüléktől

Gyermekek nem tartózkodhatnak a munkahelyen.

Bármilyen figyelemelterelés balesetet okozhat.

Ne engedje, hogy a készüléket vagy a hozzá tartozó tartozékokat gyermekek hordozzák. Illetéktelen személyek ne tartózkodjanak a munkaterület 5 m-es körzetében!

Villamossággal kapcsolatos biztonság

1. A dugónak illeszkednie kell a csatlakozóaljzathoz. Soha ne módosítsa a dugót semmilyen módon. Ne használjon adaptereket földelt árammal. A konnektorral kompatibilis, nem módosított dugó csökkenti az áramütés veszélyét.
2. Az áramütés veszélye megnő, ha a felhasználó teste földelve van.
3. Ne tegye ki a készüléket esőnek vagy nedvességnek. A készülék belsejébe behatoló víz növeli az áramütés veszélyét.
4. Ne terhelje túl a hálózati kábelt. Ne használja a kábelt a szerszám mozgatására vagy húzására.
Ne húzza meg a kábelt a dugó kihúzásához. Tartsa a tápkábelt távol a hőtől, olajtól, éles szélektől és mozgó alkatrészekről. A sérült vagy koptatott tápkábel növeli az áramütés veszélyét.
5. Ne használja a szerszámot, ha a dugó vagy a tápkábel sérült.
6. Ha kültéri berendezéseket használ, használjon kültéri használatra tervezett hosszabbítót. Csak akkor használjon szerszámokat, ha a tápegység biztosítékkal van ellátva.

Felhasználói biztonság

1. A szerszám kezelésénél fokozott óvatossággal és józan ésszel járjon el. Ne használja a szerszámokat alkohol, kábítószer vagy vényköteles gyógyszerek hatása alatt. Olvassa el az Ön által használt gyógyszerek betegtájékoztatóját, hogy ellenőrizze, nem befolyásolják-e a helyzetértékelést és a reflexeket. Ha bármilyen kétségek, ne használja az eszközt.
2. Használjon megfelelő védőfelszereléseket. A szerszámokkal végzett munka során viseljen védőszemüveget, arcmaszkot, csúszásmentes lábbelit, sisakot és fülvédőt, amikor a helyzet megköveteli. Ez csökkenti a balesetek kockázatát.
3. Kerülje el a szerszám véletlen elindítását. A hálózatra való csatlakoztatás előtt győződjön meg arról, hogy a kapcsoló OFF állásban van. Ha a szerszámot hordozza, ne fogja a kapcsolónál fogva, mert ez növeli a balesetveszélyt.
4. A műszer üzembe helyezése előtt minden vezérlő- és beállítókulcsot el kell távolítani. A forgó alkatrészekhez rögzített kulcs sérülést okozhat.
5. Ne érintse meg a készüléket. Munka közben tartsa meg a stabil helyzetet és az egyensúlyt. Ez lehetővé teszi, hogy előre nem látható helyzetek esetén jobban uralja a berendezést.
6. Viseljen megfelelő munkaruházatot. Ne viseljen laza ruházatot vagy ékszereket, mivel azok beakadhatnak a szerszám mozgó részeibe. Ajánlott olyan cipőt viselni, amely csúszásmentes talp, a hosszú haját megfelelően rögzíteni kell, mindig viseljen megfelelő

védőruházatot.

Az elektromos szerszámok használata és gondozása

Ne terhelje túl az elektromos szerszámokat. Az elvégzendő munkához megfelelő szerszámokat használjon. A megfelelő elektromos szerszámok jobban és biztonságosabban végzik azt a munkát, amelyre tervezték őket.

Ne használjon olyan elektromos szerszámokat, amelyeket nem lehet kapcsolóval be- és kikapcsolni. Minden olyan elektromos szerszám, amelyet nem lehet kapcsolóval működtetni, veszélyes, és meg kell javítani.

Minden beállítás, tartozékcsere vagy tárolás előtt húzza ki a szerszámot a hálózati aljzatból. Ezek az óvintézkedések korlátozzák az elektromos szerszám véletlen elindításának veszélyét.

A használaton kívüli elektromos szerszámokat tartsa gyermekek elől elzárva, és ne engedje, hogy olyan személyek használják azokat, akik nem ismerik az elektromos szerszámokat vagy a jelen használati utasítást.

Az elektromos szerszámok veszélyesek a tapasztalatlan felhasználók kezében.

Tartsa az elektromos szerszámokat jó működési állapotban. Ellenőrizze a beállításokat mozgó alkatrészek és azok mozgékonyasága, keressen repedéseket, törött alkatrészeket és minden olyan körülményt, amely veszélyeztetheti az elektromos szerszám működőképességét. Ha az elektromos szerszám megsérült, további használat előtt gondoskodjon a javításáról. Sok balesetet okoz az elektromos szerszámok nem megfelelő karbantartása.

Tartsa a vágószerszámokat élesen és tisztán. A megfelelően karbantartott és élezett vágószerszámok sokkal kisebb valószínűséggel akadnak be vagy akadnak el az anyagban, és könnyebb velük dolgozni.

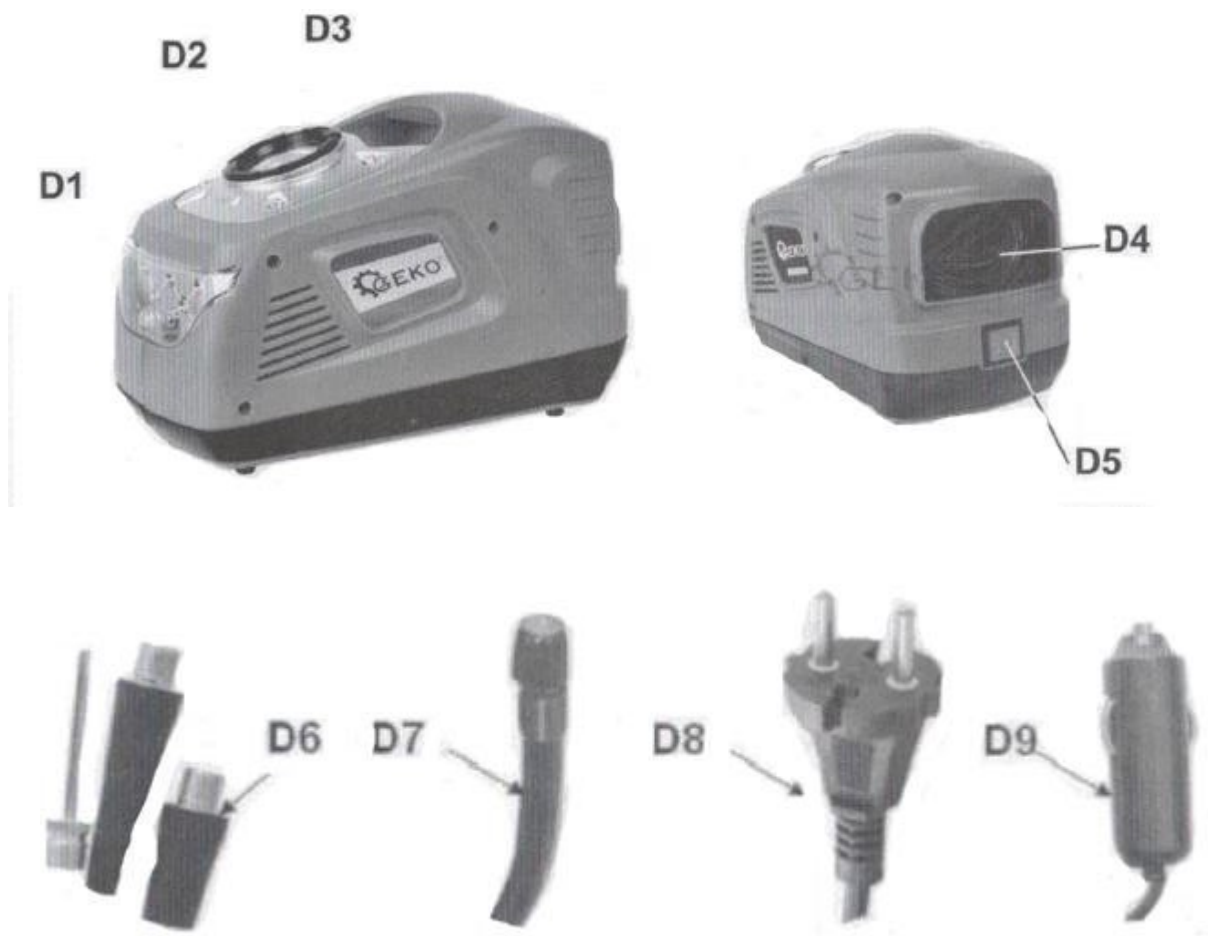
Használja az elektromos szerszámokat, tartozékokat, munkaeszközöket stb. ezen utasításoknak megfelelően, az adott elektromos szerszámra előírt módon, figyelembe véve a munkakörülményeket és az elvégzendő munka típusát. Az elektromos szerszámoknak a rendeltetésétől eltérő tevékenységek elvégzésére történő használata a következőkhöz vezethet veszélyes helyzetek.

A kompresszor használatára vonatkozó biztonsági szabályok

FIGYELEM! Használat előtt figyelmesen olvassa el az alábbi utasításokat. Ismerkedjen meg a berendezés megfelelő használatának elveivel. A biztonsági szabályok be nem tartása a gép károsodását és sérülést okozhat.

1. Ne használja a készüléket a gyártó utasításain túl.
2. Ne hagyja, hogy a kompresszor vagy alkatrészei nedvesek vagy nedvesek legyenek.
3. Ne hagyja a kompresszort felügyelet nélkül bekapcsolva.
4. Gyermekek nem babrálhatnak a kompresszorral. Tartsa a kompresszort gyermekek számára elérhetetlen helyen.

5. Ne használja a kompresszort a rendeltetésével ellentétesen.
6. Ne szerelje szét vagy módosítsa a kompresszort.
7. Ne használja a kompresszort, ha a környezeti hőmérséklet nagyon magas.
8. Ha a kompresszor működés közben túlmelegszik, azonnal kapcsolja ki, és várjon 30 percet, amíg lehűl.
9. Minden használat előtt ellenőrizze a kompresszort. Látható hibák és sérült alkatrészek esetén a kompresszort használat előtt meg kell javítani.
10. A kompresszort használaton kívül, javítás, tartozékok cseréje és karbantartási munkák előtt le kell választani a tápellátásról.
11. Ne irányítsa a légáramot emberekre és állatokra.
12. Ügyeljen arra, hogy a tápkábel ne érintkezzen forró tárgyakkal, olajjal és éles szélekkel.
13. Saját biztonsága érdekében csak a gyártó által ajánlott alkatrészeket és tartozékokat használjon. A nem engedélyezett tartozékok használata növeli a berendezés használatával kapcsolatos balesetek kockázatát.
14. A kompresszor maximális működési ideje 30 perc. Újbóli használat előtt várjon 15 percet. percek újranelhasználásra.



D1. LightD6

D2. ManométerD7

D3. GripD8

D4.

szivargyújtóhoz D5. Kapcsoló

. Vége

. Pneumatikus tömlő csatlakozóval

. Tápkábel

kábel helye.12V-os tápkábel - a

A kompresszor beépített nyomásmérővel van felszerelve, amely automatikusan kikapcsolja a kompresszort, amikor a nyomás eléri a beállított értéket.

Gumiabroncs felfújása

Csak 230 V-os váltakozó áramú tápegység esetén.

1. Csatlakoztassa a légtömlőt a gumiabroncs szelepeéhez, csavarja be az óramutató járásával megegyező irányba.
2. A munka megkezdése előtt húzza ki teljesen a 230 V-os hálózati kábelt.
3. A kompresszor indításához csatlakoztassa 230 V-os áramforráshoz, és nyomja meg a kapcsoló AC feliratú részét (F3).
4. A kompresszor kikapcsolásához nyomja le részben a DC feliratú kapcsolót, hogy a kapcsoló 0 állásba kerüljön.

12V DC tápegységhez

1. Csatlakoztassa a légtömlőt a gumiabroncs szelepeéhez, csavarja be az óramutató járásával megegyező irányba.
2. A munka megkezdése előtt húzza ki teljesen a 12V-os hálózati kábelt.
3. A kompresszor indításához csatlakoztassa 12 V-os áramforráshoz, és nyomja meg a kapcsolót.
DC jelöléssel (F3).
4. A kompresszor kikapcsolásához nyomja le részben a DC feliratú kapcsolót, hogy a kapcsoló 0 állásba kerüljön.

Felfújható labdák, matracok, felfújható játékok

1. Csatlakoztassa a pneumatikus tömlőt a kiválasztott tömlőcsatlakozóhoz, és csavarja be azt a
az óramutató járásával megegyező irányban.
2. A kompresszor bekapcsolása előtt ellenőrizze, hogy a fúvóka jól van-e felszerelve és csatlakoztatva.
3. Helyezze a fúvóka hegyét a fújtt tárgy szelepebe.

Környezetvédelem

Tilos a szerszámokat más háztartási hulladékkal együtt elhelyezni.

Ne dobja a használt szerszámot a háztartási hulladékba. A szerszámot olyan szakosodott létesítményben kell ártalmatlanítani, amely elektromos hulladékok felhasználásával és újrahasznosításával foglalkozik. Az elektromos hulladék olyan elromlott elektromos és elektronikus berendezések, amelyeket már régóta nem használnak, és amelyeknek már nincs szükségük áramra vagy elemekre - elromlott számítógépek, elektronikus játékok és közművek, régi mosógépek, hűtőszekrények és használt világítótestek. Ezek veszélyes hulladéknak minősülnek, mivel mérgező anyagokat tartalmaznak.

Fontos: Az útmutatóban szereplő tervezési ábra csak tájékoztató jellegű. A felhasználó maga nem módosíthatja a szerszámot. Ez a garancia érvényét veszti, és a szerszám károsodhat. Minden javítást szakképzett szakembernek kell elvégeznie eredeti pótalkatrészek felhasználásával.