



# 2 az 1-ben légkompresszor

## (DE) Magyar Autós légkompresszor

### RENDELTETÉSSZERŰ HASZNÁLAT

Ez a készülék autóabroncsok, labdák, gumimatracok, kerékpárabroncsok stb. felfújására való. Az autós kompresszor légnyomásmérővel és szivargyújtó dugóval van felszerelve.

### MŰSZAKI ADATOK

Fedélzeti feszültség, V	12/220
Teljesítmény, W	98
Üresjárat fordulatszám:umdr /min	20
Légszállítás, l/perc	17000
Maximális kimenőnyomás, bar (Pa)	7 (700000)
Súly, kg	1,8

### ÁLTALÁNOS TUDNIVALÓK

- Tartsa távol az autós légkompresszort hótól és esőtől.
- A terméket csak zárt beltéri helyiségben szabad működtetni.
- Ne használja a készüléket robbanásveszélyes környezetben, ahol éghető folyadékok, gázok vagy porok vannak jelen.
- Gyerekek a készüléket csak felügyelet mellett használhatják.
- A készüléket úgy tárolja, hogy gyerekek ne férhessenek hozzá.
- Ne terhelje túl a készüléket használat közben. A túlterhelés által okozott károokra nem vonatkozik a garancia.
- A készüléket csak a rendeltetésének megfelelő célokra szabad használni.
- Győződjön meg arról, hogy a levegőtömítő sértetlen állapotban van.
- A készüléket ne cipelje rendellenesen a kábelen lógva.
- Tartsa távol a tömlőt olajtól és éles tárgyaktól.
- Ne hagyja túlmelegedni a tömlőt.
- Álljon biztosan a lábán, és legyen mindig egyensúlyban.

- Tartsa tisztán a kompresszort. Rendszeresen tisztítsa le az olajszennyeződéseket.
- Kapcsolja le a kompresszort a gépkocsi fedélzeti hálózatáról, ha:
  1. már nem használja a készüléket;
  2. ha karbantartja;
  3. ha tartozékot vagy alkatrészt cserél.
- Legyen figyelmes, koncentráljon arra, amit csinál.
- Ne használja a készüléket, ha fáradt vagy beteg.
- Rendszeresen ellenőrizze, hogy kifogástalanul működik-e a készülék, és nincs-e sérülése.
- Hiba esetén forduljon szerviz-központunkhoz.
- Eredeti cserealkatrészeket használjon a hiba megszüntetésére.

### A hibák megelőzésére:

- Tartsa mindig tisztán a kompresszort. Óvatosan csatlakoztassa a kompresszort a szivargyújtó aljzatba, nehogy rövidzárt idézzen elő. Az akkumulátornak nagy a kapacitása, ami sérüléseket okozhat.
- Ne hagyja túlmelegedni a kompresszort. Ne takarja le a kompresszort, amikor dolgozik vele.

### Használatba vétel előtt győződjön meg arról:

- hogy a dugó beleillik-e a szivargyújtó aljzatba;
- hogy az akkumulátor feszültsége megegyezik-e a kompresszorra megadottal;
- hogy az akkumulátor szállítani tud-e 8 A erősségű áramot;
- hogy nem sérült-e a szivargyújtó kábel és dugó, és kifogástalanul működnek-e.

### HASZNÁLAT

Először vizsgálja meg a felfújni kívánt tárgy légnyomását. Ezt a kompresszorba beépített légnyomásmérővel teheti meg. Egyszerűen csak csatlakoztassa a kikapcsolt kompresszor tömlőjét a felfújni kívánt tárgy szelepére.

Ne fújja fel túl nagy nyomásra.

Ne állítsa a bekapcsolt kompresszort a gépkocsi belső terébe.

Ne hagyja magára a bekapcsolt kompresszort.

Azonnal kapcsolja ki a kompresszort, ha:

1. hibás az adapterdugó vagy a hálózati kábel;
2. leégett szigetelés szagát érzi.

**Figyelem!** Ez a kompresszor rövid idejű (legfeljebb 10 perces) folyamatos működésre van tervezve. Ha ennél hosszabb ideig használja a készüléket, túlmelegedhet, és elromolhat. Ha hosszabb ideig kell használnia a készüléket, az első 10 perc után kapcsolja ki, és hagyja legalább 10 percen át hűlni, mielőtt újra használná.

**FIGYELEM!** A szelepszapka felülete nagyon felforrósodik a felfújási művelet közben. Az égési sérülés megelőzése érdekében ne fogja meg ezt a felületet!

### Autóabroncsok felfújása

- Állítsa úgy le az autót, hogy a szelep lehetőleg alacsonyan legyen.
- Helyezze fel a tömlőcsatlakozót az abroncs szelepére. Nyomja lefelé a csatlakozó feszítőkarját, ezáltal rögzítve azt.
- Ellenőrizze az abroncsnyomást egy légnyomásmérővel.
- Csatlakoztassa a kompresszort a szivargyújtó aljzatba.
- Ha a szükséges nyomás előállt, húzza ki a csatlakozódugót a szivargyújtó aljzattól.

- Nyissa ki a tömlőcsatlakozó feszítőkarját, és vegye le a szelepről.

#### **Labdák és játékok felfújása**

- Rakja fel a szelepadaptert (átalakító, vagy tú a labdák felfújásához) tömlőcsatlakozóra, és nyomja le a feszítőkart bepattanásig.
- Csatlakoztassa az adapterrel felszerelt levegőtömlőt a felfújni kívánt tárgyra.
- Csatlakoztassa a kompresszort a szivargyújtó aljzatba.
- Ha a szükséges nyomás előállt, húzza ki a csatlakozódugót a szivargyújtó aljzataból.
- Válassza le az adapterrel felszerelt levegőtömlőt a felfújt tárgyról.
- Gyorsan zárja le a felfújt tárgy levegőbefúvó nyílását.

Figyelem! Tartsa be a felfújni kívánt tárgy előírt nyomását. Ne fújja fel túl nagy nyomásra.

## **MEGVILÁGÍTÁS**

Megjegyzés: A kompresszorház egyik oldalán van egy kiegészítő csatlakozóalj, amely hasonlít a szivargyújtó aljzathoz. Ha csatlakoztatta a kompresszort a szivargyújtó aljzathoz, akkor erről a csatlakozóaljról más kiegészítő készülékeket táplálhat.

Figyelem! Ne használja a kompresszort a kiegészítő készülékkel egyidejűleg. Máskülönben túl nagy lehet az energiafelhasználás. Ez a dugó- vagy a szivargyújtó károsodását okozhatja, továbbá kiéghet tőle a fedélzeti biztosíték és kimerülhet az akkumulátor.

### **Esetleges problémák, okaik és elhárításuk**

#### **1. A készüléket nem lehet bekapcsolni.**

Kiégett a gépkocsi-biztosíték

- *Cserélje ki a gépkocsi szerelvényfalán lévő biztosítékot. A szivargyújtó csatlakozás hibás érintkezése*
- *Tisztítsa meg a szivargyújtó csatlakozást egy nem fémes tárggyal.*

#### **2. A kompresszor rendetlenül jár**

Kimerüléfében van az autóakkumulátor

- *Indítsa be a motort.*
- A szivargyújtó csatlakozás hibás érintkezése
- *Tisztítsa meg a szivargyújtó csatlakozást egy nem fémes tárggyal.*

### **Tisztítás**

A készülék minden egyes használata után ajánlatos letisztítani az autós légkompresszor házáról és szellőzőnyílásairól a piszkot és port egy törlőkendővel vagy szalvétával.

Erős szennyeződés esetén használjon szappanos vízzel megnedvesített törlőkendőt.

Tilos oldószerek (benzin, szpiritusz, ammóniatartalmú folyadékok stb.) használata a szennyeződések eltávolítására. Ezek a folyadékok károsítják az autós légkompresszor műanyag részeit.