

Mini kompresszor

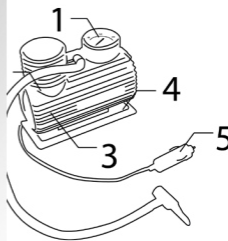
Cikkszám:
21066



Használati útmutató

Univerzálisan használható pl. autó-, motorkerékpár- és autós szeleppel rendelkező kerékpár abroncsokhoz, labdákhoz és felfújható játékokhoz.

- max. nyomás: 17 bar / 250 psi
- Manométerrel • Adapterekkel
- Tápellátás 12V-os szivargyújtó csatlakozóról
- Kb. 3 m csatlakozókábel



1. Nyomásmérő készülék
2. fogantyú
3. Levegőnyílás
4. Kábeltartó (feltekercselve)
5. 12 V-os adapter

FIGYELEM



Használat előtt figyelmesen olvassa el ezt a használati útmutatót, és vegye figyelembe az összes biztonsági előírást! Ha nem veszi figyelembe az útmutatót, személyi sérülés történhet, a készülék vagy az Ön tulajdona károsodhat. Őrizze meg az eredeti csomagolást, a vásárlási nyugtát, valamint

a jelen használati útmutatót későbbi betekintés céljára!

Használatbavétel előtt ellenőrizze, hogy a csomag tartalma sértetlen és teljes.

FIGYELEM



Kérjük, hogy a készülék üzembe helyezése előtt olvassa el figyelmesen ezt a használati útmutatót. Ha nem veszi figyelembe az útmutatót, személyi sérülés történhet, a készülék vagy az Ön tulajdona károsodhat.

1. Ne növelje a nyomást a gyártó által ajánlott érték fölé.
2. Óvja a kompresszort és tartozékait a nedvességtől.
3. Ne hagyja felügyelet nélkül működni a kompresszort!
4. Tartsa távol a gyerekeket, és ne engedje, hogy gyerekek kezeljék a készüléket.
5. A készüléket csak rendeltetésének megfelelően használja.
6. Ne módosítsa vagy szerelje szét a kompresszort!
7. Ha a kompresszor szokatlan zajokat keltene vagy túlmelegedne, azonnal kapcsolja ki, és legalább 30 percen át hagyja lehűlni! Tartós használat esetén 10 perc után hagyja 30 percig hűlni.
8. Használat előtt vizsgálja meg a kompresszort. Sérült, repedt vagy törött alkatrészeket csak szakember cserélhet ki!
9. Ne tegye ki a kompresszort fagy, eső vagy 30°C feletti vagy -30°C alatti hőmérsékletnek!
10. Ne használja emberen vagy állaton!
11. A tömlőt vagy a kábelt ne vezesse éles széléken, olajnak vagy forró tárgyakra kitétt módon.
12. Figyelem! Saját biztonsága érdekében csak a használati útmutatóban ismertetett tartozékokat vagy cserealkatrészeket alkalmazzon.

FIGYELEM

Ez az útmutató a működésre és a teljesítményre vonatkozó információkkal szolgál.



Őrizze meg ezt a használati útmutatót a későbbiek számára. Használatbavétel előtt vizsgálja meg a doboz tartalmát, hogy sértetlen és teljes-e.

Használati útmutató

A gépkocsi- és kerékpár-abroncsok felfújása

1. Tekerje le a 12 V-os kábelt.
2. Rögzítse az autós szelep adaptert a szelepen.
3. Indítsa el a kompresszort úgy, hogy a 12 V-os adaptert a jármű 12 V-os csatlakozójához csatlakoztatja addig, amíg a kívánt abroncsnyomást el nem éri.
4. Válassza le a 12 V-os csatlakozást a gépkocsiról, és vegye le a menetes hüvelyt az abroncs szeleperől.

Megjegyzés: Vizsgálja meg a gépkocsi abroncsnyomását a jármű használati útmutatójában szereplő érték alapján, hogy elkerülje a túlnyomást. Vizsgálja meg a kerékpárabroncsot a jelölései alapján.

Sporteszközök (pl.kosárlabda)vagy léggömbök felfújása

1. Tekerje le a 12 V-os kábelt.
2. Csavarja fel a tömlő végén lévő menetes hüvelyt az abroncs/labda-adapterre.
3. Illeszze az adaptert a felfúvandó tárgy szeleperé.
4. Indítsa el a kompresszort úgy, hogy a 12 V-os adaptert a jármű 12 V-os csatlakozójához csatlakoztatja addig, amíg a kívánt keménységet el nem éri vagy a tárgy teljesen fel nincs fújva.
5. Vegye le az adaptert a felfúvandó tárgy szeleperől, és csavarja le a menetes hüvelyt a tömlő végéről.
6. A kompresszor kikapcsolásához válassza le a 12 V-os csatlakozóról.

Megjegyzés: Felfújás közben a nyomásmérő csak hozzávetőleges értéket mutat.

VIGYÁZAT



Ne hozzon létre túlnyomást, mert személyi sérülés vagy a készülék tönkremenetele lehet az eredménye. Ne hagyja felügyelet nélkül működni a kompresszort!

Ha már 10 percen át folyamatosan használta a kompresszort, tartson legalább 30 perc szünetet, hogy lehűljön.

Műszaki adatok

- Üzemi feszültség: 12 V
- max. nyomás: 17 bar / 250 psi
- Hálózati tápegység: 12 volt
- Tartozékok: 3 db adapter
- Méret (H x Sz x Ma): kb. 15 x 6,5 x 13 cm
- Súly: kb. 620 g

Környezetvédelmi tudnivalók



A csomagolás környezetbarát anyagokból áll, ezért vigye el a helyi hulladékgyűjtő állomásra.

Elektromos készülékeket ne dobjon a háztartási szemétkébe! A használt elektromos és elektronikai készülékeket elkülönítve kell gyűjteni és a környezetet nem szennyező újrahasznosításra leadni. Az elhasznált elektromos készülékének az eltávolítási lehetőségeiről érdeklődjön a helyi hatóságoknál.

Elérhetőségek

EAL GmbH

Otto-Hausmann-
Ring 107

+49(0)202 42 92 83 0

(0) 202 42 92 83 -

42115 Wuppertal +49 160

Németország

info@eal-

vertrieb.com

www.eal-

vertrieb.com



EU – Konformitätserklärung EU – Declaration of Conformity

Hiermit bestätigen wir, dass das nachfolgend bezeichnete Gerät den angegebenen Richtlinien entspricht.

We herewith confirm that the appliance as detailed below complies with the mentioned directives.

Artikelbezeichnung: Mini Kompressor 12 V 17 bar
Article description:
Artikelnummer: 21066
Article number:
Type: HD-012
Firmenschrift: EAL GmbH, Otto-Hausmann-Ring 107, D – 42115 Wuppertal
Company address:

Die alleinige Verantwortung für die Ausstellung diese Konformitätserklärung trägt der Hersteller.
The sole responsibility for issuing this declaration carries the manufacturer.

Einschlägige EG-Richtlinien governing EU-directives:

- | | | | |
|-------------------------------------|--|-------------------------------------|---|
| <input checked="" type="checkbox"/> | 1. Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV)
Electromagnetic Compatibility (EMC)
2014/30/EU
Amtsblatt EU L96/79-106 (29.03.2014) | <input type="checkbox"/> | 2. Niederspannungs-Richtlinie
Low Voltage Directive (LVD)
2014/35/EU
Amtsblatt EU L96/357-374 (29.03.2014) |
| <input type="checkbox"/> | 3. Funkanlagen Richtlinie
Radio Equipment Directive
2014/53/EU | <input checked="" type="checkbox"/> | 4. Beschränkung der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe in Elektro und Elektronikgeräten
Restriction of the use of certain hazardous substances
2011/65/EC: Amtsblatt EU L174/88-110 (01.07.2011) |

Harmonisierte EN-Normen harmonised EN- Standards

Dieser Artikel entspricht folgenden, zur Erlangung des CE-Zeichens erforderlichen Normen:
The article complies with the standards as mentioned below which are necessary to obtain the CE-symbol:

- | | |
|--|---------------------|
| zu 1. EN 61000-6-1:2007
EN 61000-6-3:2007+A1:2011 | zu 2. |
| zu 3. | zu 4. EN 50581:2012 |

Unterschrift / Signature:

EAL GmbH
Otto-Hausmann-Ring 107
D – 42115 Wuppertal
Tel.: +49 (0) 202 42 92 83 -0
Fax: +49 (0) 202 2 65 57 98

Stellung im Betrieb / Position: Geschäftsführer

Ausstellungsort/-datum:
place/date of issue

Wuppertal / 11. 06. 2018

Firmenstempel
company stamp



EAL GmbH, Otto-Hausmann-Ring 107, D – 42115 Wuppertal