

Kompressor RAC610

Tähelepanu

Enne kasutamist lugege tähelepanelikult toote kasutusjuhendit.

Kompressori kasutamisel veenduge, et olete auto parkinud ohutusse kohta ja käsipidur on peal.

Enne kasutamist veenduge, et kompressoril ei oleks mingeid nähtavaid vigastusi.

Ära kasuta juhul, kui auto on liikumises.

Ära jäta kompressorit järelvalveta.

Hoida eemal kuumusallikatest ja mitte jätta otsese päikesevalguse kätte.

Mitte kasutada kergesti süttivate ainete keskkonnas.

Kompressor pole mõeldud kasutamiseks raskeveokite ega ühistranspordis kasutatavate masinate rehvide pumpamiseks.

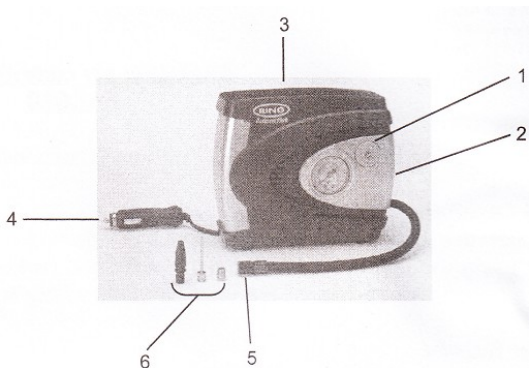
Kompressorit kasutada ainult kuivades tingimustes.

Kompressoril mitte lasta töötada järjest üle 30 minuti. Pärast 30 minutit lülita kompressor välja ja laske jahtuda 15 minutit, enne kui kasutate uuesti.

Kui kompressor peaks tegema imelikku häält või on selgelt liiga tuline, lülitage see koheselt välja ja laske jahtuda vähemalt 30 minutit, enne kui kasutate uuesti.

Kasutage ainult kaasasolevaid adaptereid.

Kasutusjuhend



1. Sisse/välja lülitamise nupp.
2. Kompressori vooliku hoidmise avaus.
3. Tagaküljel olev toitekaabel.
4. Kaitsmega sigaretisüütaja pistik.
5. Ventiiliga ühendamise adapter.
6. 3 kaasas olevat adapterit.

Rehvi pumpamine



Fig 1

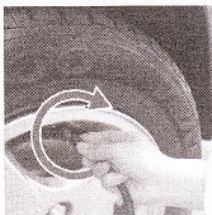


Fig 2

Tõmmake lahti kompressori toitekaabel ja veenduge, et see poleks kahjustada saanud. Seejärel ühendage kompressor auto sigaretisüütajasse. (Fig 1)

Eemaldage ventiililt kaitsekork.

Ühenda kompressori voolik ventiiliga, keerates seda päripäeva. (Fig2)

Lülitage kompressor sisse. Kui teie soovitud rõhk rehvis on saavutatud, lülitage kompressor välja.

Ühendage kompressori voolik ventiililt lahti ja keerake tagasi kaitsekork.

Kaasasolevate adapterite kasutamine

Valige sobiv adapter ja ühendage see kompressoriga.

Ühendage kompressor pumbatava objektiga.

Nüüd võite kompressori ühendada sigaretisüütaja pesa (Fig1)

Lülitage kompressor ON/OFF nupust sisse.

Pumpamisel järgige tootja poolt ette antud parameetreid.

Teisendustabel

psi	KPa	BAR	psi	KPa	BAR
10	68,9	0,69	70	482,6	4,83
20	137,9	1,38	80	551,6	5,52
30	206,8	2,07	90	620,5	6,21
40	275,8	2,76	100	689,5	6,90
50	344,7	3,45	110	861,9	8,62

Spetsifikatsioon

Toide	12V DC
Max. voolutugevus	10A
Manomeetri mõõteraadius	0 - 100 psi
Toitekaabli pikkus	3 m
Pumpamisvooliku pikkus	480 mm
Kasutustemperatuur	-20 kuni +60 C

Maaletooja: Hasmar Auto AS

Mäepealse 2, Tallinn

Tel: +370 670 3040

e-mail: info@hasmar.ee

www.hasmar.ee