

HAAGISE PASS

KASUTUSJUHEND • HOOLDUS • GARANTII

RESPO


HAAGISE MUDEL

TEHASE NR

ÜLEANDMISE KUUPÄEV

RESPO ESINDAJA NIMI JA ALLKIRI

Palju õnne!

Oled saanud ühe kõige vastupidavama ja töökindlama haagise omanikuks. Kinnitame oma allkirjaga, et Respo haagis vastab kõigile kehtivatele rahvusvahelistele kvaliteedinõuetele ning on valmis ka kõige raskemateks katsumusteks. Selle kinnituseks anname Sinu uuele Respo haagisele 2-aastase tootjapoolse garantii.

Palun tutvu hoolikalt alloleva kasutus- ja hooldusjuhendiga enne, kui haagise kasutusele võtad. Nii saad oma Respo haagisest maksimumi võtta ning võid kindel olla, et haagis püsib heas korras ja teenib Sind aastaid.

Kui Sul tekib küsimusi või vajad abi oma Respo haagise hooldamisel, võta ühendust haagise edasimüüjaga või Respo hooldusega. Soovitame kõik hooldus- ja remonditööd teha Respo ametliku edasimüüja vahendusel, et tagada tehtud tööde ja varuosade maksimaalne kvaliteet.

Aitäh, et ostsid Respo haagise!
Meil on au olla Sinu eelistatud valik.
Head vedamist ja ohutut liiklemist!

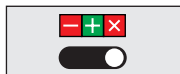
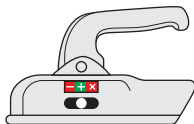
Respo Haagised AS

Esmakasutamine

Haakimine ja lahtihaakimine

- 1 Ühenda haagise turvatross oma auto haakekonksu külge.
- 2 Aseta haakeseadme haakekonksu veokuulile ja suru allapoole, kuni haakeseadme lukustub.
- 3 Kontrolli, et haakeseadme oleks kindlalt lukustunud

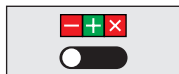
(VT JOONIS 1).



Haakeseadme avatud



Haakeseadme õigesti kinnitatud

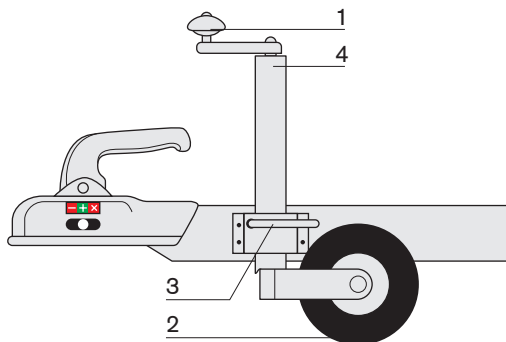


Haakeseadme ei ole korralikult suletud, sõitmine keelatud!

Joonis 1: haakeseadme lukustamine

- 4 Haagise lahti ühendamisel tõmba haakeseadme käepide üles, kuni seade avaneb ja vabastab veokuuli.
- 5 Haagise liikuma hakkamise vältimiseks kasutage tõkiskingi, pidurisüsteemi olemasolul rakendage seisupidur.

-
- 6** Tugiratta olemasolul kerige vända (1) abil ratas (2) ettenähtud asendisse/soonde, mis fikseerib ratta ja väldib selle iseeneslikku lahtikerimist. Seejärel avage tugiratta klamber (3) ja tõstke tugiratas (4) ülemisse asendisse (VT JOONIS 2).



Joonis 2: tugiratta fikseerimine

- 7** Pärast esimest sõitu pingutage rattapolte.

Koormamine

Haagise ülekoormamine on liikluseeskirjaga keelatud, sest võib põhjustada liiklusohtrliku olukorra. Samuti võib ülekoormus põhjustada haagise osade enneaegset kulumist või purunemist. Seetõttu on oluline teada veetava koorma kaalu, selle mitteteadmise ei vabasta autojuhti vastutusest.

MEELESPEA

M

- Pea meeles oma haagise suurimat lubatud täismassi (vt registreerimistunnistust või passi).
- Arvuta enne iga sõitu oma haagise kandevõime: haagise täismass miinus haagise omakaal.
- Paiguta koorem haagisele ühtlaselt, küljetoed ja paadihaagise küljerullid ei ole mõeldud raskuse kandmiseks.
- Kinnita koorem kaalule vastavate koormarihmadega, et vältida koorma libisemist kurvides, pidurdamisel ja kiirendamisel.
- Jälgi, et koorma laius ei oleks suurem haagise laiuselt (haagise tagant lubatud ilma tähistuseta üle gabariidi ulatus kuni 1 m - trahvitav on juhul, kui tagatuled ei paista välja).
- Koormus haakeseadmele tohib olla kuni 10% haagise täismassist, kuid mitte suurem kui haakeseadmele märgitud väärtus.

Enne iga sõidu alustamist kontrolli:

- haakeseadme ja selle kinnitusdetailide korrasolekut;
- haagise ja auto kokkuhaakimise kindlust (piduriga haagise ohutross kinnitatud auto külge);
- tulede korrasolekut;
- rataste kinnitust;
- koorma kinnitust;
- kas esi- ja tagaluuk on suletud või eemaldatud;
- et auto veokonksu kõrgus oleks lubatud vahemikus: 430 ± 35 mm;
- rehvide rõhku ja rataste tasakaalustatust. Vale ja/või erinev rõhk ning tasakaalu puudumine võib rikkuda ratta-laagreid. Soovitatavad rehvirõhud on:
 - R13 > 2,5 bar
 - R13C/R14C > 3,5-4,5 bar

MEELESPEA

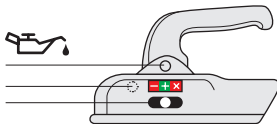
M

- O2 kategooria piduritega haagistel on talveperioodil nõutud vedava autoga samaliigiliste talverehvide kasutamine (M+S või naastrehvid).
- O2 kategooria piduritega haagiste puhul ei ole soovitatav kasutada pikaajalisel seismisel käsipidurit.
- Haagist ei ole lubatud ajada vette, kui haagise elektrisüsteem on ühendatud vedukauto elektrisüsteemiga! Kokkupuutel veega võib elektrisüsteemis tekkida lühis, samuti võivad pirnid kiire jahtumise tõttu vees puruneda. Lahti ühendatud elektrisüsteemiga haagist ei ole lubatud ajada vette sügavamale kui rummu kapslini või ükskõik missuguse valgustusseadmeni.
- Haagise rehvide ja velgede mõõtmed ning koormusindeks peavad vastama tootja parameetritele ning olema ühesugused (vt registreerimistunnistust).
- Rehvi mustri sügavus peab olema suverehvidel vähemalt 1,6 mm, talverehvidel vähemalt 3 mm.
- **Haagise inertspidurid ja seisupidur ei rakendu haagise tagurdamisel. Haagise liikuma hakkamise vältimiseks kasutage tõkiskingi!**

Hooldamine ja korrashoid

- Kontrolli pärast esimese 500 km läbimist kõigi keermesliideste (sh ratta kinnituspoltide) pingsust ja vajaduse korral pinguta neid.
- Hiljemalt ühe aasta möödumisel haagise ostukuupäevast või pärast 10 000 km läbimist on kohustus teha esmane hooldus Respo hoolduses või volitatud esindaja juures.
- Edaspidi tee perioodilist hooldust vähemalt iga 10 000 km järel või kord aastas.
- Haagist tuleb regulaarselt pesta, eriti pärast talvistel soolatatud teedel sõitmist. Teedel kasutatav jäätõrjevahend võib kahjustada haagise tsingitud pindasid ning tekitada püsivaid visuaalseid defekte.
- Läikivad tsingitud osad tuhmuvad aja jooksul (s.o loomulik oksüdeerumisprotsess, mis muudab tsingikihi korrosioonile vastupidavamaks).

-
- Korrapärane (vähemalt kord aastas) elektrisüsteemi kontaktmäärdega puhastamine aitab vältida selle oksüdeerumist.
 - Kui haakeseadme toimib raskesti, õlita kõik haakeseadme liigendosad, kaasa arvatud veokuuli pesa, (VT JOONIS 3) või pöördu Respo hooldusesse või volitatud esindaja poole.



Joonis 3: haakeseadme õlitamine

Garantii

- Respo haagise garantii kehtivuse eelduseks on käesoleva juhendi nõuetekohane täitmine.
- Garantiaeg on 24 kuud uue haagise üleandmise kuupäevast, mis on märgitud haagise passi.
- Rikke ilmumise korral tuleb teavitada Respo hoolduse volitatud esindajat hiljemalt 3 (kolme) tööpäeva jooksul.
- Enne rikke kõrvaldamist ei ole haagise koormaga kasutamine lubatud. Tootja või tema volitatud esindaja annab kliendile edasise tegevuse juhised.
- Garantii alla ei kuulu haagise loomulik kulumine ja kulusad (nt piduriklotsid, rehvid, lambipirnid, haakeseaded) ega ülekoormamise tunnustega haagise vigastused.
- Respo ei hüvita haagise garantiiremonti toimetamise kulusid.

Tehniline info

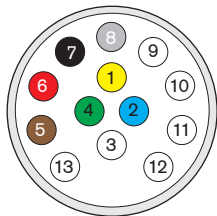
Respo haagiste tootmine toimub vastavalt EL-i direktiividele ja kooskõlas ISO kvaliteedijuhtimise süsteemi nõuetega, mille kohta on igale haagisele väljastatud vastav tüübi-kinnituse tunnistus.

Kõikidel Respo haagistel on:

- Respo tehasetähis raami parempoolsel talal, kasti parempoolses eesmises nurgas või tiisli tala parempoolsel küljel (kastita haagisel);
- 12V elektrisüsteem, mis sisaldab gabariidi-, suuna-, piduri-, ääre-, udu- ja tagurdustulesid, juhtmekimpu ja pistikut (VT JUHIST LK 14-15);
- veljed 4x13", 4,5x13" või 5,5x14" / 4x100 või 5x112 ET=30 ja rehvid 155R13 või 185R14C;
- taga-, esi- ja külgmised helkurid.

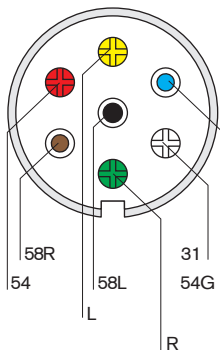
Haagise pistiku ühenduskeem

13 kontakti



Kontakti tähis	Tule nimetus	Juhtme värv
1	Vasak suunatuli	Kollane
2	Udutuli	Sinine
3	Mass jalgade 1-8 vooluringile	Valge
4	Parem suunatuli	Roheline
5	Parem tagumine ääre- ja numbrituli	Pruun
6	Pidurituled	Punane
7	Vasak tagumine ääre- ja numbrituli	Must
8	Tagurdustuli	Hall
9	Pole kasutuses	
10	Pole kasutuses	
11	Pole kasutuses	
12	Pole kasutuses	
13	Pole kasutuses	

7 kontakti



Kontakti tähis	Tule nimetus	Juhtme värv
L	Vasak suunatuli	Kollane
54G	Udutuli	Sinine
31	Mass	Valge
R	Parem suunatuli	Roheline
58R	Parem gabariit	Pruun
54	Vasak ja parem pidur	Punane
58L	Vasak gabariit	Must

Kuupäev

Teenus:

Allkiri

Kuupäev

Teenus:

Allkiri

Kuupäev

Teenus:

Allkiri

Kuupäev

Teenus:

Allkiri

Kuupäev

Teenus:

Allkiri

Kuupäev

Teenus:

Allkiri

Kuupäev

Teenus:

Allkiri

Kuupäev

Teenus:

Allkiri

Kuupäev

Teenus:

Allkiri

Kuupäev

Teenus:

Allkiri

Kuupäev

Teenus:

Allkiri

Kuupäev

Teenus:

Allkiri

Lisainfot leiad Respo kodulehelt:

www.respo.ee

Hoolduse kontakt:

+372 730 1846

hooldus@respo.ee

Head teed!



ISO 9001:2008
BUREAU VERITAS
Certification

