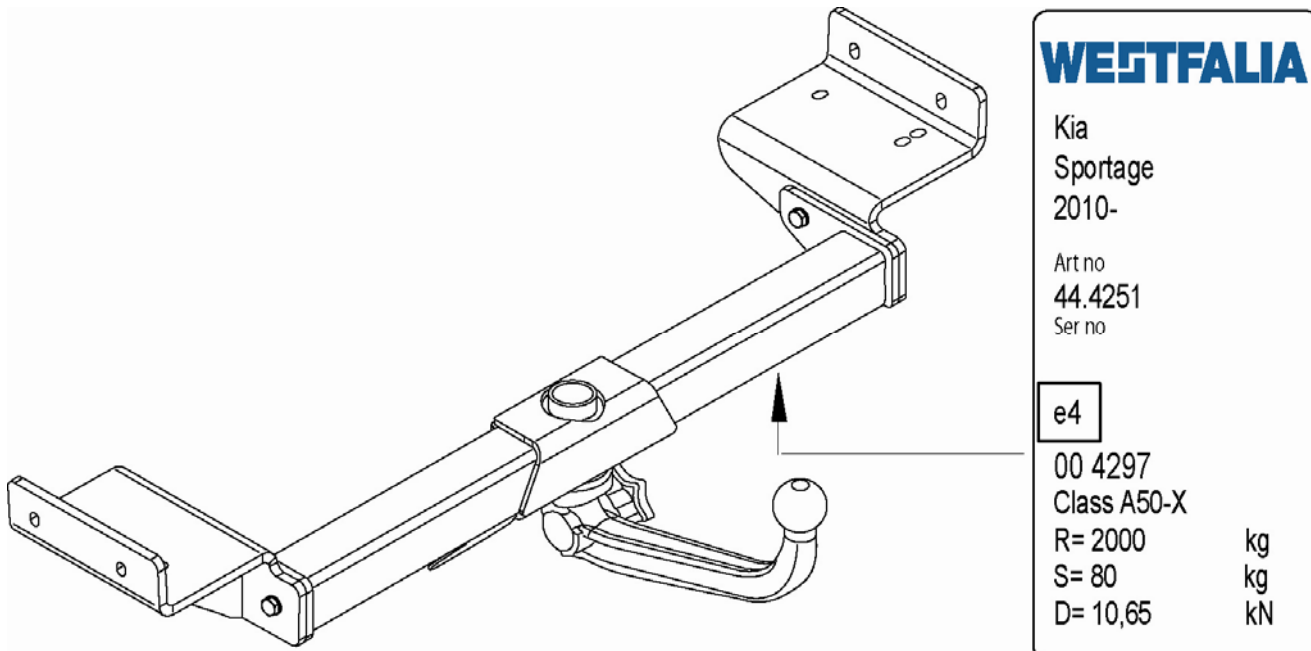


- S** Dragkrok Monterings- och bruksanvisning, Originalanvisning
- CZ** Závěsné zařízení Montážní a provozní návod
- D** Anhängevorrichtung Montage- und Betriebsanleitung
- DK** Anhængertræk Montage- og driftsvejledning
- E** Enganche Instrucciones de montaje y de servicio
- F** Attelage Notice de montage et d'utilisation
- FIN** Perävaunun vetolaite Asennus- ja käyttöohjeet
- GB** Tow bar Installation and Operating Instructions
- GR** Διάταξη ζεύξης Οδηγίες συναρμολόγησης και λειτουργίας
- HU** Vontató készülék Beszerelési utasítás
- I** Gancio di traino Istruzioni di montaggio e per l'uso
- N** Tilhengerfeste Monterings- og bruksanvisning
- NL** Trekhaak Montage- en gebruikshandleiding
- PL** Hak holowniczy Instrukcja montażu i eksploatacji
- RUS** Сцепка Инструкция по монтажу и эксплуатации



44.4251

Kia Sportage

2010-

Monoflex Nordic AB
Nibblegatan 21

734 21 Hallstahammar

Email: info@monoflex.se

Tel (SE) : 0046 (0) 220 22540

Fax (SE) : 0046 (0) 220 14244

Monoflex ApS
E-mail: info@monoflex.dk
Tel (DK) : 0045 6344 2200
Fax (DK) : 0045 6444 2822

WESTFALIA-Automotive GmbH
Am Sandberg 45
D-33378 Rheda-Wiedenbrück

SIARR
E-mail: sav@siarr.fr
Tel : 0033 (0)2 35 85 32 57

FIN

Kansallisia asemusten teknistä hyväksymistä koskevia määritelyksiä on noudatettava. Kaikki vetolaitteeseen lihatavat muutokset tai järjästämukset ovat kiellettyjä. Nämä johtavat käytöluvan raukeamiseen. Maitolinen **erityismassa** tai **pohjan suojaus** tulee poaa taajavuuteen vetolaitteen kinetikkapitojen alueelta.

Vetolaitteita on tarkoituksella varustetuissa ajoneuvoissa voi estintäyä vetolaitteen asennuksen jälkeen **toimintahäiriötä**, sillä osat kuulataan, verkkujalla saatavilla olla tuvinneista mittausaiheista, ja tilaissa on se erävankesä mittausaiheita tulee muuttua tai pyysäköintitulun toimintahäiriöitä evätellä todennäköisiksi, mikällä kuulatako siirretään pois käytäessäni.

Vetolaitteita on turvalisuttavaa välttävää osa, jonka saa asentaa vain alan erikoiliseksi. Virheellinen asennus voi aiheuttaa vakavan onnettomuuden! Tämän ohjeen riisintäminen tekiin on sirova.

Oikeudet muutoksin pidättetään National guidelines concerning official approval of auxiliaries must be observed.

GB

Pysäköintitulkuilla varustetuissa ajoneuveissa voi estintäyä vetolaitteen asennuksen jälkeen **toimintahäiriötä**, sillä osat pyysäköintitulua kytkeeksi polttavaa tietä tavallista kaiuttimilla. Väriantaisessa erävankesässä mittausaiheita käytettäessä trailer hitch.

The trailer hitch is intended for towing trailers and for attaching devices for carrying loads. Any other use is prohibited.

In the case of vehicles equipped with an **acoustic parking system**, malfunctions may occur after mounting the trailer hitch due to parts (e.g. the bar or the ball) may be in the sensor range. In this case, adjust the sensing range or disable the acoustic parking system. If using trailer hitches with removable or pivoting ball tow bars, the acoustic parking system should function normally when the ball tow bar is not in the operating position.

A trailer hitch is a safety-critical part and may be fitted only by qualified companies. Improper assembly may result in a serious accident (hazard). Tämän ohjeen riisintäminen tekiin on sirova.

Subject to change.

Pröpteet vuorotuvat tai kopioivat kaavojen suunnikkaat ja etteivät ole edelleen hyväksytyt. Älykäytöllä on ollut vaarallista.

Älykäytöllä ei ole sallittu käytä minäkin.

GR

Remove the insulation compound and underbody coating - if there is any - from the area around the contact surface of the trailer hitch.

The trailer hitch is intended for towing trailers and for attaching devices for carrying loads. Any other use is prohibited.

National guidelines concerning official approval of auxiliaries must be observed.

Any alteration and/or conversion of the tow bar is prohibited and will result in the cancellation of the type approval.

HU

Remove the insulation compound and underbody coating - if there is any - from the area around the contact surface of the trailer hitch.

The trailer hitch is intended for towing trailers and for attaching devices for carrying loads. Any other use is prohibited.

National guidelines concerning official approval of auxiliaries must be observed.

Any alteration and/or conversion of the tow bar is prohibited and will result in the cancellation of the type approval.

I

Remove the insulation compound and underbody coating - if there is any - from the area around the contact surface of the trailer hitch.

The trailer hitch is intended for towing trailers and for attaching devices for carrying loads. Any other use is prohibited.

National guidelines concerning official approval of auxiliaries must be observed.

Any alteration and/or conversion of the tow bar is prohibited and will result in the cancellation of the type approval.

N

Rimuovere la massa isolante e la protezione della sottosocca del veicolo (se presente) nella zona della superficie di contatto con il gancio di traino.

Il gancio di traino è destinato alla trazione di rimorchi e all'esercizio di portacarichi. Un'utilizzazione per scopi diversi da quelli previsti non è consentita.

Sui veicoli con **dispositivo ausiliario di parcheggio**, in seguito al montaggio del gancio di traino possono verificarsi **anomalie di funzionamento**, poiché i componenti (barra di traino, sfera di aggancio) possono interferire con i sensori. In questo caso è necessario regolare l'area di rilevamento o disattivare il dispositivo ausiliario di parcheggio. Se si utilizzano dispositivi di traino con gancio di traino a sfera removibile o orientabile, è imprudente che si verifichino anomalie di funzionamento dell'ausilio di parcheggio quando il gancio di traino a sfera è smontato.

Il gancio di traino è un componente di sicurezza e deve essere montato esclusivamente da personale specializzato. In casi di montaggio errato si uscirà iperbole di incidenti gravi. È vincolante il testo svedese di queste istruzioni per l'uso.

Devono essere osservate le normative nazionali sui collaudati. È vietato modificare o montare diversamente il gancio di traino. Ciò comporta l'annullamento del permesso di circolazione.

Rimuovere la massa isolante e la protezione della sottosocca del veicolo (se presente) nella zona della superficie di contatto con il gancio di traino.

Il gancio di traino è destinato alla trazione di rimorchi e all'esercizio di portacarichi. Un'utilizzazione per scopi diversi da quelli previsti non è consentita.

Sui veicoli con **dispositivo ausiliario di parcheggio**, in seguito al montaggio del gancio di traino possono verificarsi **anomalie di funzionamento**, poiché i componenti (barra di traino, sfera di aggancio) possono interferire con i sensori. In questo caso è necessario regolare l'area di rilevamento o disattivare il dispositivo ausiliario di parcheggio. Se si utilizzano dispositivi di traino con gancio di traino a sfera removibile o orientabile, è imprudente che si verifichino anomalie di funzionamento dell'ausilio di parcheggio quando il gancio di traino a sfera è smontato.

Il gancio di traino è un componente di sicurezza e deve essere montato esclusivamente da personale specializzato. In casi di montaggio errato si uscirà iperbole di incidenti gravi. È vincolante il testo svedese di queste istruzioni per l'uso.

Nasjonalre retningslinjer om godkjennelse av monteringer skal overholdes. Enhver endring hhv. ombygging av tilhengerfestet er forbudt. Dette vil delegere brukerkopplevelsen.

Fjern isolasjonsmasse hhv. underbilsbeskyttelse fra kjøretøyet, fra området ved tilhengerfestet - hvis dette finnes.

Tilhengerfestet brukes til å trekke tilhenger og som lastes. Det er forbudt å bruke anordninger av annen art.

På føretøyer med **parkeringshjelpe** kan man etter at tilhengerfestet er montert oppleve **feilfunksjon** fordi det er forstyrret (kulesleng, koblingsstilk) kommer til å registrere slifer til sensoren eller så må parkeringshjelpen deaktiveres. Ved bruk av tilhengerfestet med avtakbar hhv. svingsbar kulesleng, vil man ikke få feil på parkeringshjelpen har kuleslengen tas ut av bruksstilling.

Tilhengerfestet er en viktig komponent og skal monteres av fagbedrift. Det er stor fare for at det kan oppstå ulykker ved feil montering! Den svenske teksten i denne veiledningen er bindende.

NL

Nationale richtlijnen betreffende de montagegeudekeuring moeten in acht worden genomen. Elke wijziging van de aanhanger is verboden. Wijziging leidt tot verval van de gebruikstoestemming.

Isoitintehnasia of de beschermende laag van het voertuig moet niet worden veranderd. De aanhanger is bedoeld voor het trekken van aanhangers en het gebruiken van lastdragers. Ander gebruik is verboden.

Bij vooruitgaan met **parkeerhulp** kunnen zich na montage van de aanhanger **detectie functies** voordeelen omdat onderdelen (koelgashouders, koppelingsstok) zich in het waarnemingsbereik van de sensoren kunnen bevinden. In dit geval moet het waarnemingsbereik worden aangepast of de parkeerhulp worden gedetecteerd. Bij gebruik van aanhangers met verwijfbaar resp. Zwevend kabels. Kabelstangen zijn een defecte werking van de parkeerhulp onwaarschijnlijk als de kabelstang uit gebrokkigheid.

De aanhanger is veiligheidsonderdeel en mag alleen door vakkundig personeel worden demonteerd. Bij verkeerde montage bestaat ernstig gevaar voor ongeraden! De Zweedse tekst van deze handleiding is bindend.

Proszę prześrodkować krajuowych wytycznych dotyczących odbioru technicznego.

Wszelkie zmiany lub przebudowy haków holowicznych są zabronione. Spowodują one utratę ważności świadectwa homologacji. Przed przewozem lub odchyleniem drążkiem kulkowym można skorzystać z klocków wadliwego dodatku do Systemu wspomagania parkowania poprzez wyjęcie drążka lub jego wyunięcie ze złącza roboczego.

Hak holowiczny stanowi element bezpieczeństwa który dostosowany zakres wykonywanosci i może zostać zamontowany wyłącznie przez firmę specjalistyczną. W przypadku nieprawidłowego montażu Telst niniejszej instrukcji w języku polskim jest wizualny.

Zmiany zastrzeżone. Podlegają soobiiedniene nacionnalne direktivny o porudje priekim naveskogo vsestranniaego oboruowania.

Kakieś po zmianieniu i переделаны на сцепке недопустимым разрешение на таронтынаны.

Изолицко или покрытие на днище автомобиля - при наличии - в зоне прилегания сцепки изолировать.

Сцепка служит для буксировки прицепа и обслуживания грузовых балок. Запрещено использование для посторонних лиц.

На автоматах с **автоматическим устройством парковки** после монтажа сцепного устройства возможным, так как это может быть опасно для здоровья. Необходимо снять изоляцию с кулака (шарнирного шара). Могут оказаться в зоне действия датчиков. На автомобилах с **автоматическим устройством парковки** после монтажа сцепного устройства возможным, так как это может быть опасно для здоровья. Необходимо снять изоляцию с кулака (шарнирного шара). Могут оказаться в зоне действия датчиков.

Подтверждено изоляцией сцепки. Сцепка должна быть изолирована в зоне действия датчиков. При подтверждении в зону действия датчиков для членов любых видов спорта, включая пешеходов, могут оказаться в зоне действия датчиков. При подтверждении сцепки сцепными устройствами со специальными шаровыми штангами можно не опасаться отказа устройства парковки, если оно отвечает цирковой штанге из рабочей позиции.

Сцепное устройство - это узел, несущий предохранительные функции, и его монтаж допускается только специалисты. При неправильном монтаже проявляется опасность тяжелых травм. Обязательным является шведский текст данной инструкции.

Право на внесение изменений сохраняется.

È vietato modificare o montare diversamente il gancio di traino. Ciò comporta l'annullamento del permesso di circolazione.

Rimuovere la massa isolante e la protezione della sottosocca del veicolo (se presente) nella zona della superficie di contatto con il gancio di traino.

Il gancio di traino è destinato alla trazione di rimorchi e all'esercizio di portacarichi. Un'utilizzazione per scopi diversi da quelli previsti non è consentita.

Na autombilima s **avtomatskim ustrojstvom parkovki** posle montazha scepennogo ustrojstva vozmozhno, tak kak eto moget byt' opasno dlya zdravija chlenov rodovoj sportivnoj shirokimi shpanami shtagami mozhno ne opasatsya otkaza ustrojstva parkovki, esli ono otvetstvi cirkovoj shtanze iz rabochey pozitsii.

Cipelejno ustrojstvo - eto uzel, nesuchij predohraniteljnye funkciemi, i ego montazh dopuskayetsya Tomko spetsialistamy.

Pri neprawidlym montazhe proizhet opasnost tjaželykh travm. Objazdatelnymiявляется шведский текст данной инструкции.

Право на внесение изменений сохраняется.

È vietato modificare o montare diversamente il gancio di traino. Ciò comporta l'annullamento del permesso di circolazione.

Rimuovere la massa isolante e la protezione della sottosocca del veicolo (se presente) nella zona della superficie di contatto con il gancio di traino.

Il gancio di traino è destinato alla trazione di rimorchi e all'esercizio di portacarichi. Un'utilizzazione per scopi diversi da quelli previsti non è consentita.

Sui veicoli con **dispositivo ausiliario di parcheggio**, in seguito al montaggio del gancio di traino possono verificarsi **anomalie di funzionamento**, poiché i componenti (barra di traino, sfera di aggancio) possono interferire con i sensori. In questo caso è necessario regolare l'area di rilevamento o disattivare il dispositivo ausiliario di parcheggio. Se si utilizzano dispositivi di traino con gancio di traino a sfera removibile o orientabile, è imprudente che si verifichino anomalie di funzionamento dell'ausilio di parcheggio quando il gancio di traino a sfera è smontato.

Il gancio di traino è un componente di sicurezza e deve essere montato esclusivamente da personale specializzato. In casi di montaggio errato si uscirà iperbole di incidenti gravi. È vincolante il testo svedese di queste istruzioni per l'uso.

Devono essere osservate le normative nazionali sui collaudati. È vietato modificare o montare diversamente il gancio di traino. Ciò comporta l'annullamento del permesso di circolazione.

Rimuovere la massa isolante e la protezione della sottosocca del veicolo (se presente) nella zona della superficie di contatto con il gancio di traino.

Il gancio di traino è destinato alla trazione di rimorchi e all'esercizio di portacarichi. Un'utilizzazione per scopi diversi da quelli previsti non è consentita.

Sui veicoli con **dispositivo ausiliario di parcheggio**, in seguito al montaggio del gancio di traino possono verificarsi **anomalie di funzionamento**, poiché i componenti (barra di traino, sfera di aggancio) possono interferire con i sensori. In questo caso è necessario regolare l'area di rilevamento o disattivare il dispositivo ausiliario di parcheggio. Se si utilizzano dispositivi di traino con gancio di traino a sfera removibile o orientabile, è imprudente che si verifichino anomalie di funzionamento dell'ausilio di parcheggio quando il gancio di traino a sfera è smontato.

Il gancio di traino è un componente di sicurezza e deve essere montato esclusivamente da personale specializzato. In casi di montaggio errato si uscirà iperbole di incidenti gravi. È vincolante il testo svedese di queste istruzioni per l'uso.

Nasjonalre retningslinjer om godkjennelse av monteringer skal overholdes. Enhver endring hhv. ombygging av tilhengerfestet er forbudt. Dette vil delegere brukerkopplevelsen.

Fjern isolasjonsmasse hhv. underbilsbeskyttelse fra kjøretøyet, fra området ved tilhengerfestet - hvis dette finnes.

Tilhengerfestet brukes til å trekke tilhenger og som lastes. Det er forbudt å bruke anordninger av annen art.

På føretøyer med **parkeringshjelpe** kan man etter at tilhengerfestet er montert oppleve **feilfunksjon** fordi det er forstyrret (kulesleng, koblingsstilk) kommer til å registrere slifer til sensoren eller så må parkeringshjelpen deaktiveres. Ved bruk av tilhengerfestet med avtakbar hhv. svingsbar kulesleng, vil man ikke få feil på parkeringshjelpen har kuleslengen tas ut av bruksstilling.

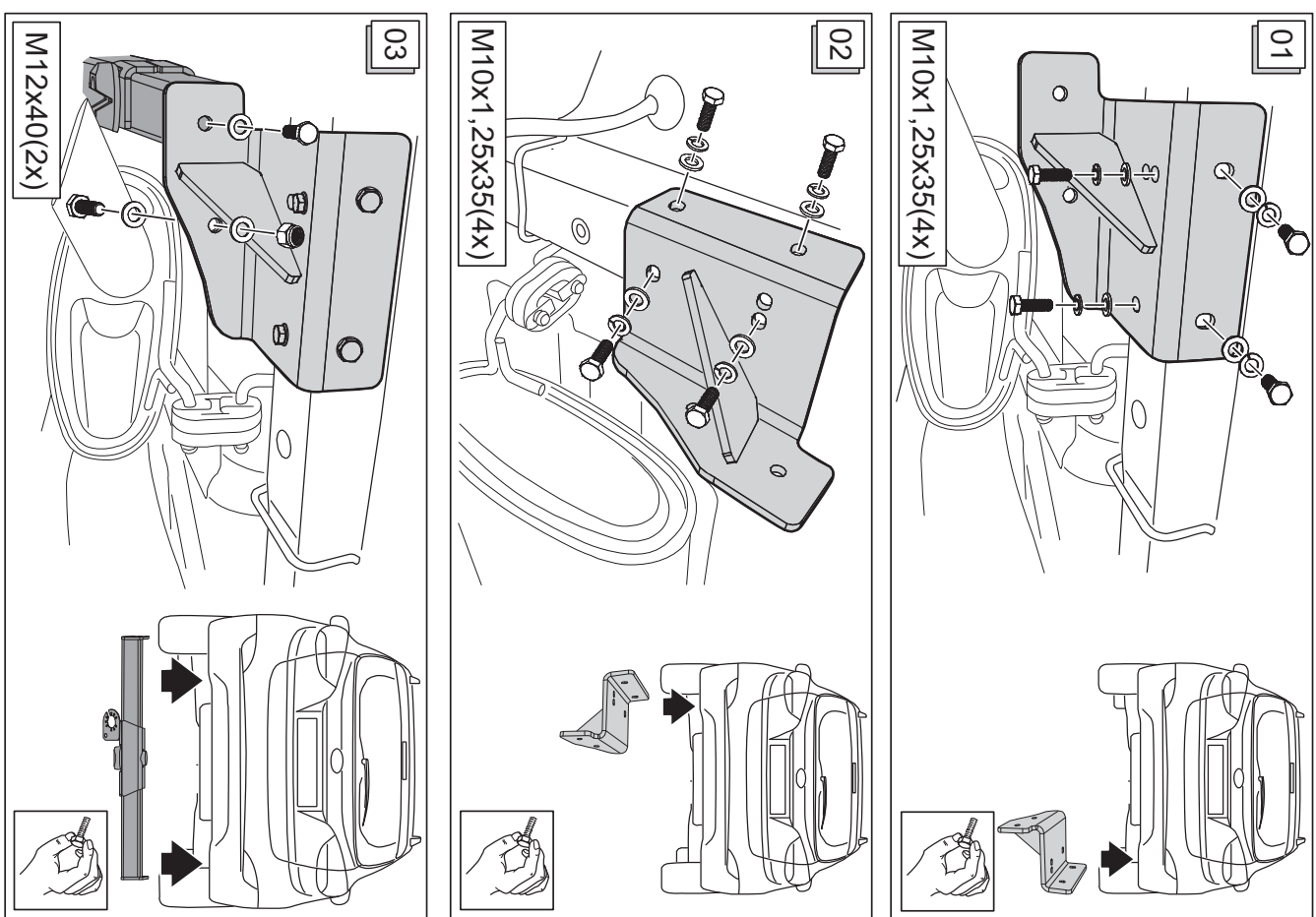
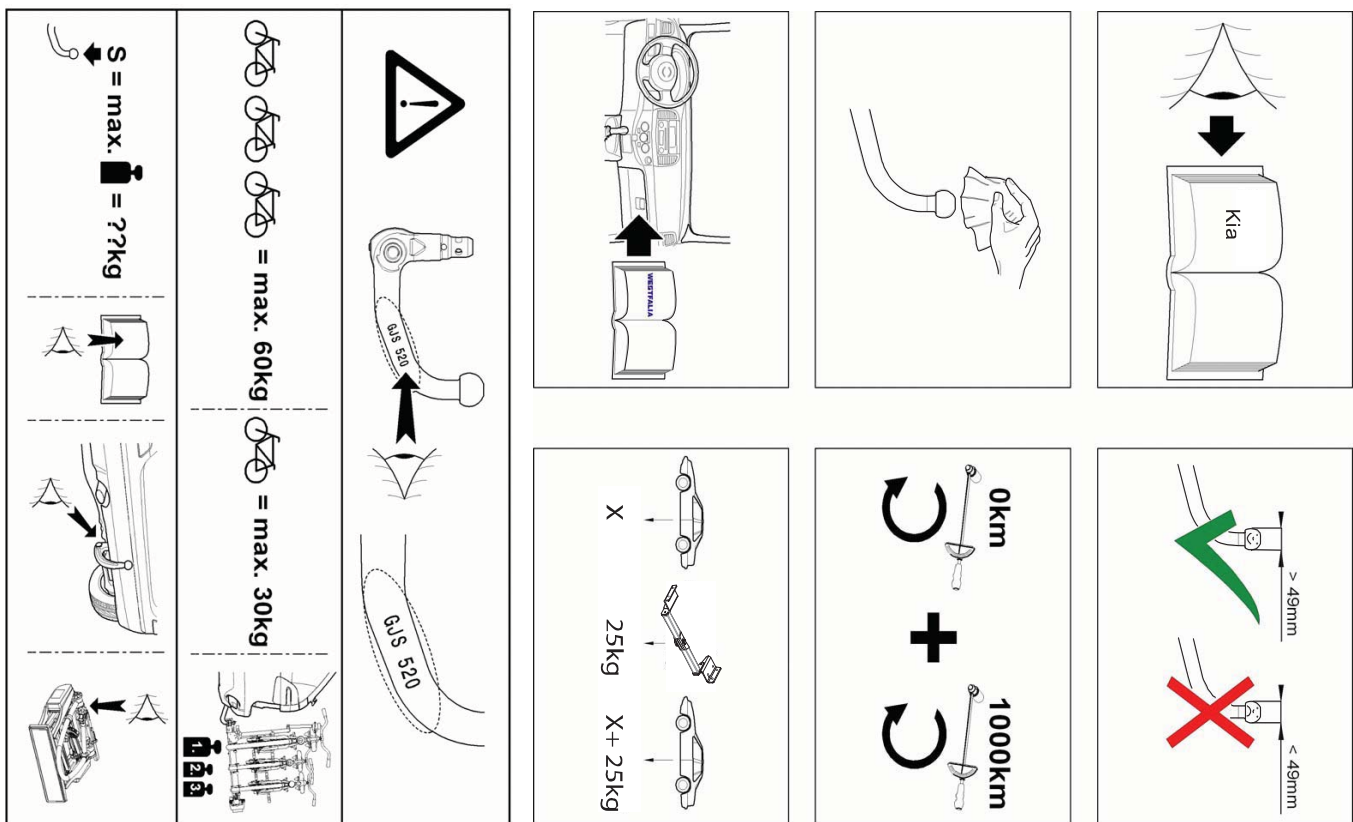
Tilhengerfestet er en viktig komponent og skal monteres av fagbedrift. Det er stor fare for at det kan oppstå ulykker ved feil montering!

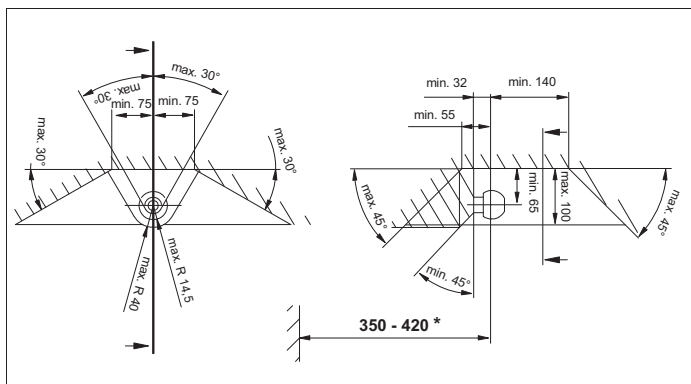
Den svenske teksten i denne veiledningen er bindende.

4

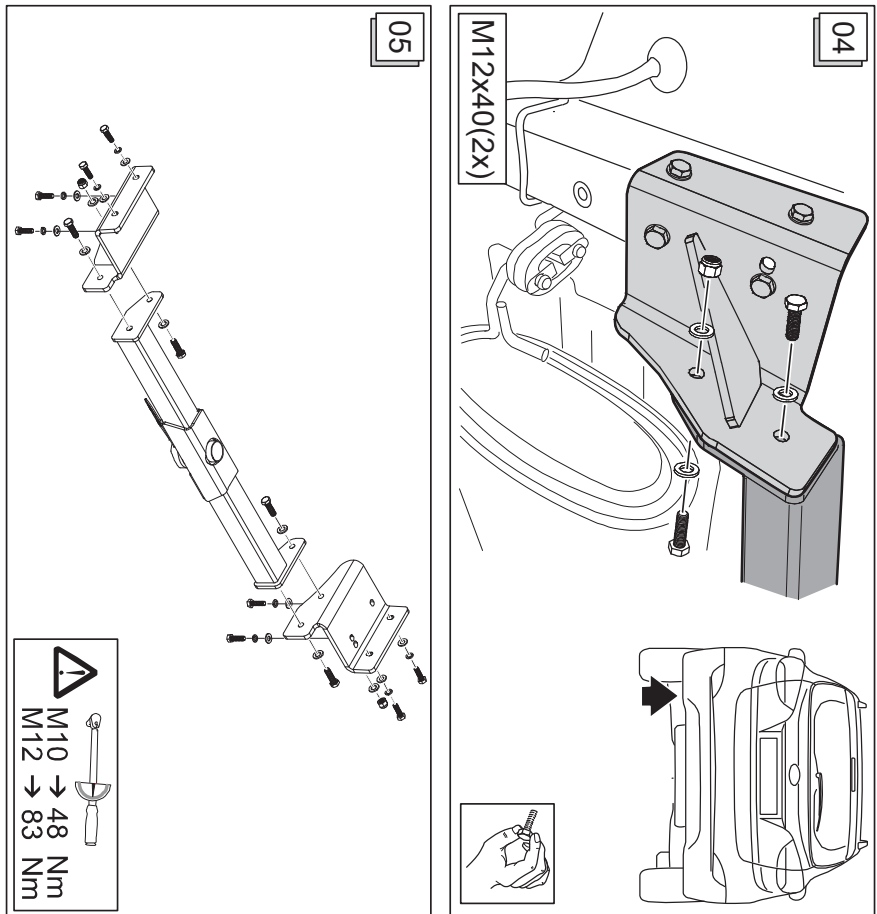
44.4251 - Rev 02

5





- S** Fritt utrymme enligt blägga VII, bild 30 i direktiv 94/20/EG ska garanteras.
- CZ** Volný prostor ve smyslu Přílohy VII, obr. 30 Směrnice č. 94/20/EG musí být zaručen.
- D** Der Freiraum nach Anhang VII, Abbildung 30 der Richtlinie 94/20/EG ist zu gewährleisten.
- DK** Frirummet skal overholdes iht. bilag VII, fig. 30 direktiv 94/20/EF.
- E** Debe garantizarse el espacio libre, conforme al anexo VII, imagen 30 de la directiva comunitaria 94/20/CE.
- F** L'espace libre spécifié dans l'annexe VII, illustration 30 de la directive 94/20/CE doit être garanti.
- FIN** Liitteen VII, direktiivin 94/20/EY kuvan 30 mukainen vapaatila on taattava.
- GB** The clearance specified in appendix VII, diagram 30 of guideline 94/20/EC must be guaranteed.
- GR** Πρέπει να εξασφαλίζεται ο ελεύθερος χώρος σύμφωνα με τη Παράρτημα VII, εικόνα 30 της Οδηγίας 94/20/EK.
- HU** A 94/20/EG Irányelvök VII. függeléke 30. ábrájá szerint szabad teret garantálni kell.
- I** Deve essere garantito lo spazio libero secondo l'allegato VII, figura 30 della direttiva 94/20/CE.
- NL** Friommet etter tillegg VII, figur 30 i direktiv 94/20/EØF skal overholdes.
- PL** De tussenruimte volgens aanhangsel VII, afbeelding 30 van de richtlijn 94/20/EG moet in acht worden genomen.
- RUS** Оставлять свободное пространство согласно Приложению VII, рис. 30 Директивы 94/20/EG.



- * vid fordonets tillåtna totalvikt
- * při celkové přípustné hmotnosti vozidla
- * bei zulässigem Gesamtgewicht des Fahrzeuges
- * ved tilladt totalvægt for køretøjet
- * con peso total autorizado del vehículo
- * pour poids total en charge autorisé du véhicule
- * Ajoneuvon suurimmalla sallittulla kokonaispainolla
- * at gross vehicle weight rating
- * via to επιπρεπτού μικρού βάρους του οχήματος
- * A jármű meghengedett összsúlyra esetén
- * per il peso complessivo ammesso del veicolo
- * ved kjørerøytes tillatte totalvekt
- * bij toegestaan totaal gewicht van het voertuig
- * przy dopuszczalnym ciężarze całkowitym pojazdu
- * при допустимом общем весе автомобиля

Bruksanvisning för avtagbar dragkula

S

Observera!
Kontrollera före varje köring att den avtagbara dragkulans spärrar är sätta tillräckligt tätt för att den inte kan slippas loss under körs.

- Den gröna markeringen på ratten stämmer överens med den gröna markeringen på dragkulans.
- Ratten ligger an mot dragkulans (inget glapp).
- Låset har lästs och nyckeln har tagits ut. Ratten kan inte dras ut.
- Dragkulans mäste sitta fast ordentligt i fäströret. Kontrollera detta genom att skaka den med handen.

Om kontrollen av de fyra punkterna inte ger tillfredsställande resultat, ska monteringen göras om igen. Om punkterna ovan inte uppfylls då heller, får du inte använda draganordningen. **Risk för personskador.** Ta därför kontakt med tillverkaren.

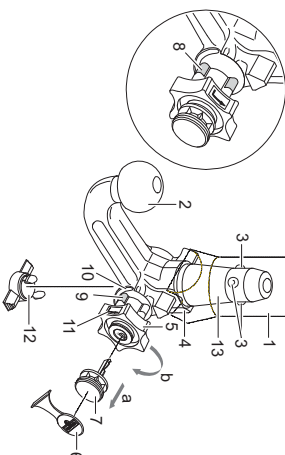
Dragkulans ska kunna **demonteras** och **monteras** med normal **handkraft**. Använd aldrig hjälpmedel, verktyg osv. eftersom det då finns risk för att mekanismen skadas.

Lås aldrig upp låset när släpvagnen resp. lasthållare nära dragkulans tas av och skyddspluggen **alltid sättas in i fäströret**. Detta gäller särskilt om fordonets registreringsskyld eller belysning döljs av kulans.

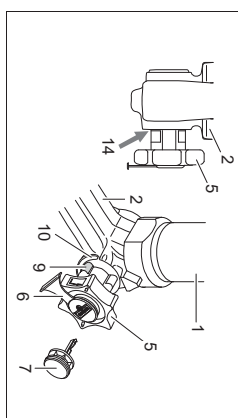
Vid köring utan släpvagn resp. lasthållare nära dragkulans tas av och skyddspluggen **alltid sättas in i fäströret**. Detta gäller särskilt om fordonets registreringsskyld eller belysning döljs av kulans.

Avtagbar kula

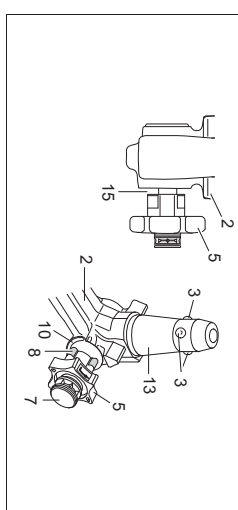
1	Fäströr
2	Dragkula
3	Låskulor
4	Uttömningspaket
5	Låsratt
6	Skyddslock
7	Nyckel
8	Röd markering (läsratt)
9	Grön markering (läsratt)
10	Grön markering (dragkula)
11	Symbol (läsa upp)
12	Skyddspigg
13	Insticksbult
14	Inget mellanrum mellan 2 och 5 mm
15	Mellanrum ca 5 mm



Läst läge, körläge



Uppsläkt läge, avtagen



Montering av dragkulan:

1.) Dra ut skyddspullen ur fäströret. I normala fall befinner sig dragkulans uppläst läge nära den tas ut ur bagageutrymmet. Detta kan man konstatera genom att ett tydligt mellanrum på ca 5 mm finns mellan ratten och dragkulans (se bild) och den röda markeringen på ratten pekar mot dragkulans gröna markering.

Observera att dragkulans endast kan sättas in i detta tillstånd!

Om dragkulans läsmekanism av någon anledning skulle ha utlosts före monteringen, eller varit utlöst hela tiden, måste mekanismen försprängas. Det spärrade läget kännetecknas av att den gröna markeringen på ratten pekar mot dragkulans gröna markering och att ratten ligger emot dragkulans utan mellanrum (se bild). Läsmekanismen ska försprängas på följande sätt:

Sätt in nyckeln och lås upp läset, dra ut ratten i **pilens riktning a** och vrid till stopp i **pilens riktning b** för förspränga. Utlösningsspaken går då i, och efter att ratten har släppts upp ligger läsmekanismen kvar i försprängt läge.

2.) När dragkulans ska monteras måste den sättas in underifrån i fäströret och därefter tryckas uppåt. Låsningen genomförs hämmad automatiskt.

Håll inte handen i närheten av ratten, eftersom den vrider sig när dragkulan läses fast.

3.) Lås och dra ut nyckeln. Nyckeln kan inte dras ur vid oläst läs! Tryck fast skyddslocket på läset.

Demontering av dragkulan:

1.) Ta bort täcklocket från läset och tryck fast det på nyckelns greppytta.

2.) Öppna läset med nyckeln.

Håll fast dragkulans, dra ut ratten i **pilens riktning a** och vrid till stopp i **pilens riktning b** för att lossa i utdraget läge.

Ta ut dragkulans ur fäströret.

Därefter kan ratten släppas, eftersom den snäpper in automatiskt i uppläst läge.

3.) Förvara dragkulans på ett smutsskyddat ställe i bagageutrymmet.

Sätt in skyddspullen i fäströret!

Obs!

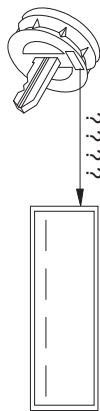
Endast tillverkaren får reparera och ta isär den avtagbara dragkulans. Sätt det bifogade märket väl synligt på bilen i närheten av fäströret eller i bagageutrymmet.

För att garantera fullgod funktion måste dragkulans och fäströret alltid hållas rena. Utför regelbundet underhåll på den mekaniska utrustningen. Läset får endast behandlas med grafit.

Fetta/olja regelbundet in lager-ställen, glidytor och kultor med hartsfritt fett eller olja. Infettningen och inlötningen fungerar även som ett extra korrosionsskydd. Om fordonet ska tvättas med en ångtrycksvätt måste dragkulans först tas av och skyddspullen sättas i. Dragkulans får inte utsättas för ångstrålen.

Viktigt!

Två nycklar hör till den avtagbara dragkulans. Skriv upp nyckel-nr. ??? för eventuell efterbeställning och spara på en säker plats.



Upozornění!

Před každou jízdou je třeba zkontrolovat řádné zajištění odnímatele tyče s koulí hlediska následujících zásad:

- Zelené značení ručního kolečka souhlasí se zeleným značením na tyče.
- Ruční kolečko přilehlé k tyči (těsně).
- Zamek uzamčen a klíč vytázen. Ruční kolečko nelze vyňahnout.
- Tyč musí pevně držet v úchytné rource. Vezměte do ruky a zatířete.

Není-li splněna některá ze **4 výše uvedených podmínek**, provedte montáž znovu.

Pokud zustane i protom některá z podmínek nesplněna, nesmí se závěsné zařízení použít. Existuje nebezpečí nehody. Kontaktujte výrobce.

Při montáži a demontáži tyče s koulí vystačíte bez problémů s běžnou silou ruky.

Nikdy nepoužívejte pomotky, nástroje atd., protože by tím mohlo dojít k poškození mechanizmu.

Nikdy neodjistíte při zapojeném přívěsu resp. namontovaném nosící břemenem!

Při jízdě bez přívěsu nebo nosíc břemenem je nutno závesnou tyč odmontovat a do úchytné roury nasadit **vždy** záslepku. To platí zejména tehdy, je-li SPZ nebo osvětlení kouli zakryto.

Odmíratelná tyč s koulí

1 Úchytiná roura
2 Tyč s koulí

3 Zajistovací kuličky

4 Zajistovací páčka

5 Ruční kolečko

6 Krytka

7 Klíč

8 Červená značka (ruční kolečko)

9 Zelená značka (tyč)

10 Zelená značka (tyč)

11 Symbol (potvrzení odjistění)

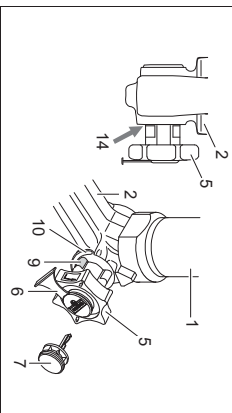
12 Záslepka

13 Čep

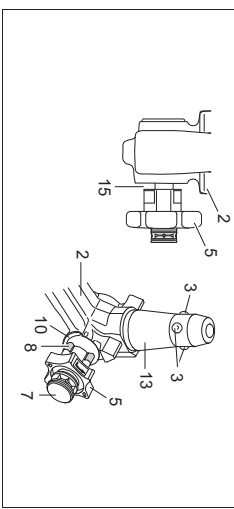
14 Bez mezery mezi 2 a 5

15 Spára cca 5 mm

Zablokovovaná poloha, provoz



Odlíštená poloha, odpojení



Bedienungsanleitung für abnehmbare Kugelstange

Montáž tyče s koulí:

- Z uchytiné routy vyjměte zálepku.
Po vyjmání tyče ze zavazadlového prostoru je tyč normálně v odjistěném stavu. Pozná se to podle toho, že je mezi růčkou koločkem a tyčí mezerá cca 5 mm (viz obrázek) a červené známení na koločku ukazuje na zelenou značku na tyči.

Měte na paměti, že vložení tyče s koulí je možné jen, je-li takto připravena!

- Pokud by se stalo, že je zajistovací mechanizmus tyče před montáží až i z jakéhokoli důvodu ve stavu zajištěno, musí se předepnout. Stav zajištěno se pozná podle toho, že zelená značka koločka souhlasí se zelenou značkou tyče a koločko dolehá k tyči bez vložitelné mezery (viz obrázek). Zajistovací mechanismus se předpíná takto:
Při zasunutém kliči a odenmknutém zámku vytáhnout koločko ve směru šípky **a** a předepnout otočením až na doraz ve směru šípky **b**. Zajistovací páčka zapadne, a po puštění koločka zůstane zajistovací mechanismus napnutý.

- Montáž tyče s koulí je třeba tyč zasunout zespodu s čepem do uchytiné rouby a zatlačit nahoru.
Zajištění se tím provede automaticky.
Ruce nemějte v oblasti ručního koločka, protože se při zajištění otáčí.
3.) Zámek zanknout a klič vždy vytáhnout. Při odenmknutém zámku nelze klíč vyjmout! Zámek zakryje ochranou čepičkou.

Demontáž tyče s koulí:

- Sejměte krytku zámků a přitiskněte ji k rukojeti kliče.

Kličem zámek odenmkněte.

- Tyč přidřízte, koločko vytáhněte ve směru šípky **a** a uvolněte otočením ve vytázené poloze až na doraz ve směru šípky **b**.

Tyč vyměte z uchytiné rouby.

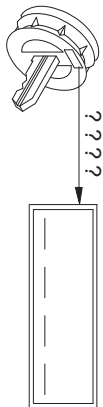
- Koločko pak můžete použít, zajistit se samočinně v odjistěné poloze.
Tyč do zavazadlového prostoru uložte tak, aby byla bezpečně zajištěna a chráněna před znečištěním.
4.) Na uchytinou rouru nasadte zálepku!

Poznámky!

- Opravy a rozebrání odnímatelné tyče s koulí smí zásadně provádět jen výrobce.
Přiloženou nálepku upevněte na vozidle v blízkosti uchytiné rouby nebo na vnitřní straně zavazadlového prostoru na dobré viditelném místě.
Pro zajištění správné funkce musí být tyč uchytinou roura stále čisté.
Provádějte pravidelnou údržbu. Zámek ošetřujte pouze grafitem.
Pravidelně mazejte místa uložení, klužné plochy a koule tukem resp. olejem bez obsahu pryskyřic. Mazání slouží současně také jako dodatečná ochrana proti korozii.
Při mytí vozu parou musí být tyč demontována a otvor zámků zaslepit zálepkou. Tyč s koulí se nesmí ošetřovat parou.

Důležité!

- K závesné tyči s koulí patří 2 klíče. Poznamenejte si čísla klíčů ??? pro případ dodatečného objednání a uschověte si je.



Achtung!

Vor jeder Fahrt muss die ordnungsgemäße Verriegelung der abnehmbaren Kugelstange auf folgende Merkmale kontrolliert werden:

- Grüne Markierung des Handrades stimmt mit grüner Markierung an der Kugelstange überein.
- Handrad liegt an Kugelstange an (kein Spalt).
- Schloss verschlossen und Schlüssel abgezogen. Handrad lässt sich nicht herausziehen.
- Kugelstange muss völlig fest im Aufnahmehrohr sitzen. Durch Rütteln von Hand prüfen.

Falls die Prüfung aller 4 Merkmale nicht zufriedenstellend ausfällt, ist die Montage zu wiederholen. Sofern auch dann nur eines der Merkmale nicht erfüllt wird, darf die Anhängevorrichtung nicht benutzt werden, es besteht Unfallgefahr. Setzen Sie sich mit dem Hersteller in Verbindung.

Die Montage und Demontage der Kugelstange ist mit normaler Handkraft problemlos auszuführen. Niemals Hilfsmittel, Werkzeuge usw. verwenden, da hierdurch der Mechanismus beschädigt werden kann.

Nie bei angekuppeltem Anhänger bzw. montiertem Lastträger entriegeln!
Bei Fahrt ohne Anhänger bzw. Lastträger muss die Kugelstange abgenommen und immer der Verschlussstopfen in das Aufnahmehrohr eingesetzt werden. Dies gilt besonders, wenn durch die Kugel Sichtbarkeit des amtlichen Kennzeichens bzw. der Beleuchtungseinrichtung eingeschränkt wird.

Abnehmbare Kugelstange

1 Aufnahmehrohr
2 Kugelstange
3 Verriegelungskugeln

4 Auslösehebel

5 Handrad

6 Abdeckkappe

7 Schlüssel

8 rote Markierung (Handrad)

9 grüne Markierung (Handrad)

10 grüne Markierung (Kugelstange)

11 Symbol (Betätigung entriegeln)

12 Verschlussstopfen

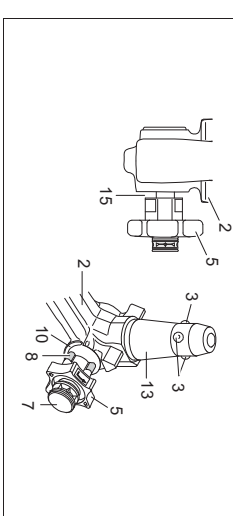
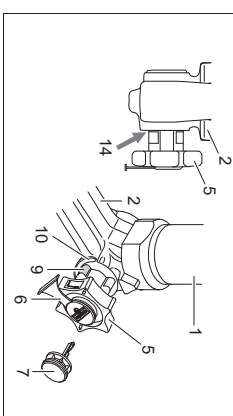
13 Einstechloch

14 kein Spalt zwischen 2 und 5

15 Spalt von ca. 5 mm

Verriegelte Stellung, Fahrbetrieb

Entriegelte Stellung, abgenommen



Betjeningsvejledning til aftagelig kuglestang

Montage der Kugelstange:

- 1.) Verschlussstopfen aus dem Aufnahmerohr herausziehen.

Im Normalfall befindet sich die Kugelstange, wenn sie aus dem Kofferraum entnommen wird, in der entriegelten Stellung. Dies ist daran erkennbar, dass das Handrad mit einem deutlich sichtbaren Spalt von der Kugelstange ca. 5 mm abstehen (siehe Skizze) und die rote Markierung am Handrad zur grünen Markierung an der Kugelstange zeigt.

Berücksichtigen Sie, dass die Kugelstange nur in diesen Zustand eingesetzt werden kann!

Sollte der Verriegelungsmechanismus der Kugelstange vor Montage wodurch auch immer, ausgelöst worden sein und sich in der verriegelten Stellung befinden, muss der Mechanismus vorgespannt werden. Die verriegelte Stellung wird daran erkannt, dass die grüne Markierung des Handrades mit der grünen Markierung der Kugelstange übereinstimmt und das Handrad ohne Spalt (s. Skizze) an der Kugelstange anliegt. Der Verriegelungsmechanismus wird wie folgt vorgespannt:

- Bei eingestecktem Schlüssel und geöffnetem Schloss das Handrad in **Pfeilrichtung b** bis zum Anschlag drehen. Der Auslösehebel rastet sodann ein und zum Vorspannen in **Pfeilrichtung b** bis zum Anschlag drehen. Der Auslösehebel rastet sodann ein und nach Loslassen des Handrades verbleibt der Verriegelungsmechanismus in der vorgespannten Stellung.
- Zur Montage der Kugelstange muss diese von unten mit dem Einstekkbolzen in das Aufnahmerohr eingesetzt und hochgedrückt werden.
- Hand nicht im Bereich des Handrades halten, da sich dieses beim Verriegeln dreht.
Der **Verriegelungsvorgang** wird hierdurch **automatisch** durchgeführt.

Schloss schließen und Schlüssel lässt sich bei geöffnetem Schloss nicht abziehen! Abdeckkkappe auf das Schloss drücken.

Demonstage der Kugelstange:

- 1.) Abdeckkkappe vom Schloss abziehen und Abdeckkkappe auf den Griff des Schlüssels drücken.

2.) Kugelstange **festhalten**, Handrad in **Pfeilrichtung a** herausziehen und zum Lösen in gezogener Position bis zum Anschlag in **Pfeilrichtung b** drehen.

Kugelstange aus dem Aufnahmerohr herausnehmen.

Das Handrad kann dann losgelassen werden, es arretiert selbsttätig in der entriegelten Stellung.

3.) Kugelstange im Kofferraum sicher und gegen Verschmutzungen geschützt verstauen.

4.) Verschlussstopfen in das Aufnahmerohr einsetzen!

Hinweise!

Reparaturen und Zerlegungen der abnehmbaren Kugelstange dürfen grundsätzlich nur vom Hersteller durchgeführt werden.

Beiliegendes Hinweisschild am Kfz. in der Nähe des Aufnahmerohres oder an der Innenseite des Kofferraumes an gut sichtbarer Stelle anbringen.

Um eine ordnungsgemäße Funktion zu gewährleisten, muss die Kugelstange und das Aufnahmerohr stets sauber sein.

Auf regelmäßige Pflege der Mechanik ist zu achten. Schloss nur mit Graphit behandeln.

Lagerstellen, Gleitflächen und Kugel mit harzfreiem Fett bzw. Öl regelmäßig fetten und der Öleinspritzung auch als zusätzlicher Korrosionsschutz.

Bei Reinigung des Fahrzeuges mit einem Dampfstrahler muss die Kugelstange abgenommen und der Verschlusstopfen eingesetzt werden. Die Kugelstange darf nicht dampfgestrahlt werden.

Wichtig!

Zur abnehmbaren Kugelstange gehören 2 Schlüssel. Schlüssel-Nr. ???? für eventuelle Nachbestellungen notieren und aufbewahren.



???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???

???



Instrucciones para el manejo de la barra de rótula desmontable

Montering af kuglestangen:

1.) Lukkeproppen tages ud af monteringsrøret.

Sædvanligvis er kuglestangen åben, når den tages ud af bagagerummet. Dette ses ved at håndhjulet rager ud fra kuglestangen med en spalte på ca. 5 mm der tydeligt kan ses (se skitse). Desuden sidder den røde markering på håndhjulet med en grønne markering på kuglestangen.

Vær opmærksom på, at kuglestangen **UDELUKKENDE kan placeres i lukket tilstand!**

Hvis kuglestangens låsemekanisme på en eller anden måde er blevet udlost for montagen, så kuglestangen er låst, skal mekanismen spændes. Den læste tilstand kan ses ved at den grønne markering på håndhjulet stemmer overens med den grønne markering på kuglestangen og at håndhjulet ligger op til kuglestangen uden spalte mellem dem (se skitse). Låsemekanismen spændes på følgende måde:

Med nøglen sat i og åben lås trækkes håndhjulet ud i **pilens retning a** og drejes derefter i **pilens retning b** indtil anslaget for at spænde låsemekanismen. Udloset håndtaget falder derefter i hak, og når man ikke længere holder håndtaget, forbinder låsemekanismen i den forsænklede stilling.

2.) Kuglestangen monteres ved at stikke indskudsbolten nedefra ind i monteringsrøret og trykke stangen op.

Låseprocessen bliver således **automatisk** gennemført.

Hånden må holdes i området omkring håndhjulet, da det drejer sig, når kuglestangen låses.

3.) Lås låsen og tag altid nøglen ud. Nøglen kan ikke trækkes ud, når låsen er åben! Dækkappen trykkes på låsen.

Afmontering af kuglestangen:

1.) Dækkappen trækkes af låsen og dækkappen trykkes fast på nøglens greb.

Lås op med nøglen.

2.) Hold godt fast i kuglestangen, træk håndhjulet i **pilens retning a** og drej det i udtrukket stilling i **pilens retning b** indtil anslaget for at løse kuglestangen.

Tag kuglestangen ud af monteringsrøret.

Nu kan håndhjulet slippes, det bliver af sig selv stående i åben stilling.

3.) Læg kuglestangen sikert i bagagerummet og beskyt den mod snavs.

4.) Placer lukkeproppen i monteringsrøret!

Bemærk!

Den aftagelige kuglestang må kun repareres og skilles ad af fabrikanten.

Det vedlagte henvisningsskilt skal placeres på køretøjet i nærheden af monteringsrøret eller indvendigt i bagagerummet og skal være synligt.

For at garantere en ordentlig funktion skal kuglestangen og monteringsrøret være rene.

Man skal være opmærksom på, at man regelmæssigt plejer anordningen. Låsen må udelukkende behandles med graft.

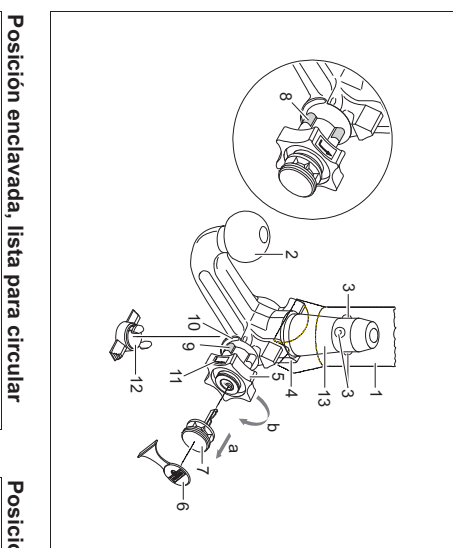
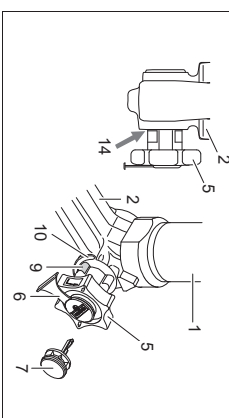
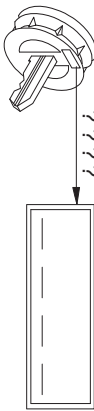
Lejesteder, glideflader samt kugler skal regelmæssigt smøres ind med harpliksfri smørelse eller olie. Smøring med fedstof og olier udgør også en ekstra korrosionsbeskyttelse.

Ved rengøring af køretøjet med en dampstråle skal kuglestangen tages af og lukkeproppen skal sættes i.

Kuglestangen må ikke beståles med damp.

Vigtigt!

Der hører 2 nøgler til den aftagelige kuglestang. Skriv nøglenr. ??? op for evt. senere efterbestillinger og gem det.



Barra de rótula desmontable

1 Tubo de alojamiento
2 Barra de rótula
3 Bolas de enclavamiento
4 Palanca de desenclavamiento
5 Ruedecilla
6 Cubierta
7 Llave

8 Marca roja (ruedecilla)

9 Marca verde (ruedecilla)

10 Marca verde (barra de rótula)

11 Símbolo (desenclavar el accionamiento)

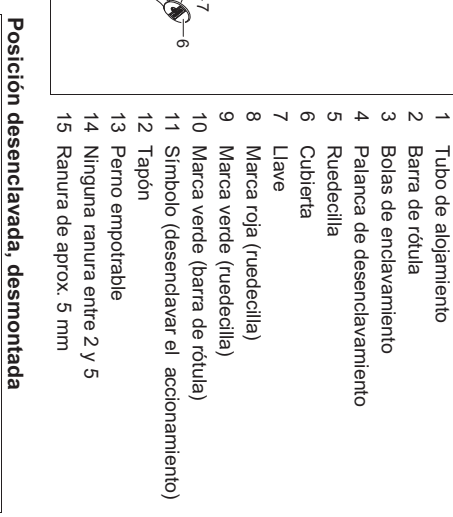
12 Tapón

13 Perno empotrable

14 Ninguna ranura entre 2 y 5

15 Ranura de aprox. 5 mm

Posición enclavada, lista para circular



Posición desenclavada, desmontada

¡Atención!
Antes de emprender viaje, es obligatorio **verificar** los siguientes puntos para asegurarse de que la barra de rótula desmontable está **enclavada** correctamente:

- La marca verde de la ruedecilla coincide con la marca verde de la barra de rótula.
- La ruedecilla está aplicada a dicha barra (no hay ranura entre ellas).
- La cerradura está cerrada y la llave retirada. No se puede extraer la ruedecilla.
- La barra de rótula está completamente fija en el tubo de alojamiento. Verifique sacudiéndola con la mano.

Si la comprobación de estos **cuatro puntos** no resulta satisfactoria, habrá que repetir el montaje. Si no se cumple alguno de estos puntos, no se admite utilizar el enganche. Corre peligro de **accidente**. Póngase en contacto con el fabricante.

El **montaje y desmontaje** de la barra se puede efectuar sin problema con la simple **fuerza de las manos**. No use nunca medios auxiliares, herramientas, etc., pues podrían dañar el mecanismo.

No desbloquee cuando el enganche o dispositivo portador de carga se tiene que desmontar la barra de rótula y **colocar siempre el tapón** en el tubo de alojamiento. Esto se aplica sobre todo si se limita la visibilidad de la matrícula del vehículo o se disminuye el alcance de la instalación de iluminación.

Montar la barra de rótula:

1.) Extraiga del tubo el tapón.

Normalmente, la barra de rótula se encuentra en la posición desenclavada cuando ésta se saca del maletero. Esto se reconoce en que la ruedecilla tiene una clara ranura de aprox. 5 mm (véase el dibujo) con respecto a la barra de rótula, y la marca roja de la ruedecilla indica hacia la marca verde de la barra de rótula.

Tenga en cuenta que la barra de rótula únicamente se puede montar en estado pretensado!

Si por algún motivo el mecanismo de enclavamiento de la barra de rótula se suelta antes de realizar el montaje y se encuentra en la posición enclavada, entonces hay que pretensar el mecanismo. La posición enclavada se reconoce en que la marca verde de la ruedecilla coincide con la marca verde de la barra de rótula y la ruedecilla no tiene ranura alguna (v. el dibujo) con respecto a la barra de rótula. El mecanismo de enclavamiento se pretensa como sigue:
Con la llave puesta y la cerradura abierta, saque la ruedecilla **en dirección de la flecha a**, y para pretensar gire hasta el **tope en dirección de la flecha b**. Entonces se encastará la palanca de desenganche y, tras soltar la ruedecilla, el mecanismo de enclavamiento quedará en posición de pretensado.

2.) Para montar la barra de rótula, hay que encajar ésta desde abajo, y presionarla hacia arriba, con el perno empotrable en el tubo de alojamiento.

De esta manera se efectúa **automáticamente la operación de enclavamiento**.

Evite que las manos estén en el sector de la ruedecilla, pues ésta gira al bloquearla.

3.) Cierre la llave y retire siempre ésta de la cerradura. ¡No se puede retirar la llave al estar abierta la cerradura! Oprima la cubierta en la cerradura.

Desmontar la barra de rótula:

1.) Retire la cubierta de la cerradura y oprima aquélla sobre el asidero de la llave.

2.) Sujete la barra de rótula, saque la ruedecilla **en dirección de la flecha a**, y para soltar gire hasta el **tope en dirección de la flecha b**, estando en posición sacada.

Saque del tubo de alojamiento la barra.

Ahora puede soltar la ruedecilla, y la misma se engatilla automáticamente en la posición desenclavada.

3.) Guarda la barra en el maletero, de modo que esté asegurada y protegida contra la suciedad.

4.) Inserte el tapón en el tubo de alojamiento!

Indicaciones!

Las reparaciones y el desarme de la barra de rótula desmontable deben ser realizadas únicamente por el fabricante. Coloque el rotulio de advertencia adjuntado en el vehículo, en un punto visible, al lado del tubo de alojamiento o en el lado interior del maletero.

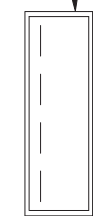
Para garantizar un funcionamiento correcto la barra de rótula y el tubo de alojamiento deben estar siempre limpios.

Efectúese un cuidado regular de la parte mecánica del dispositivo. Trate la cerradura únicamente con grafito.

Lubrique regularmente con grasa o aceite sin resina los puntos de alojamiento, las superficies de deslizamiento y las bolitas. Con la lubricación, protege también las piezas contra la corrosión. Al limpiar el vehículo con chorro de vapor deberá retirarse la barra de rótula y colocarse el tapón. No debe someterse al chorro de vapor la barra de rótula desmontable.

Importante!

La barra de rótula desmontable lleva 2 llaves. Apunte el número de la llave ??? y guárdelo por si fuera necesario encargártala de nuevo.



Notice d'utilisation de la rotule démontable

Attention !

Avant toute utilisation de l'attelage, contrôler que la rotule amovible a été verrouillée correctement en vérifiant les points suivants :

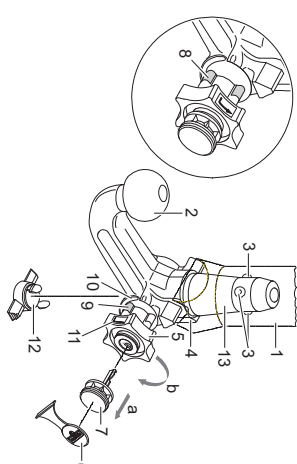
- Repère vert de la molette coincide avec le repère vert de la rotule.
- La molette est contre la rotule (pas d'espace).
- La serrure est fermée et la clé retirée. On ne peut plus tirer sur la molette.
- La rotule ne doit absolument plus bouger dans son fourreau. Vérifier en secouant avec la main.

Recommencer le montage si la vérification de ces **4 points ne donne pas satisfaction**. Le dispositif d'attelage ne doit pas être utilisé même si seulement un seul des quatre points n'est pas comme il convient. Sinon, risque d'accident. Contactez alors le fabricant.

La rotule peut être **montée et démontée manuellement** sans le moindre problème. Ne jamais utiliser de quelconques instruments, outils, etc., pouvant endommager le mécanisme.

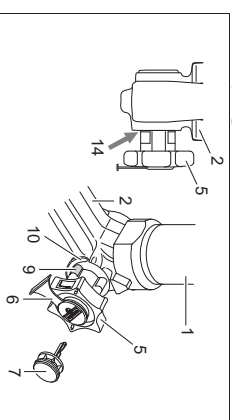
Ne jamais procéder au déverrouillage lorsque l'attelage est accouplé ou lorsque le porte-chARGE est monté ! Lors de trajets effectués sans attelage ou porte-chARGE, déposer la rotule et **toujours insérer l'obturateur** dans le fourreau. Cette mesure s'applique tout particulièrement dans le cas où la boule risquerait d'entrer la bonne visibilité de la plaque minéralogique ou du dispositif d'éclairage.

Rotule amovible

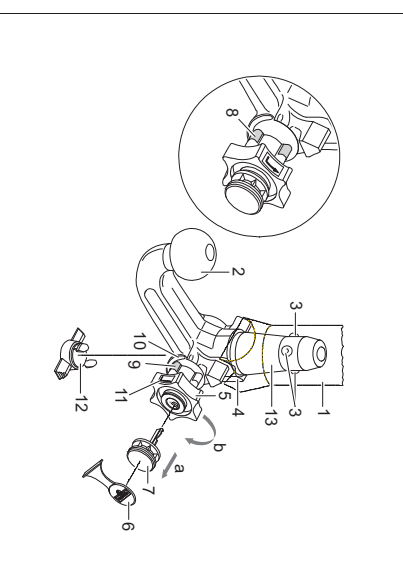


- | | |
|----|----------------------------------|
| 1 | Fourreau |
| 2 | Rotule |
| 3 | Billes de verrouillage |
| 4 | Levier déclencheur |
| 5 | Molette |
| 6 | Capuchon |
| 7 | Clef |
| 8 | Repère rouge (volant) |
| 9 | Repère vert (rotule) |
| 10 | Repère vert (rotule) |
| 11 | Symbole (déverrouiller commande) |
| 12 | Obtuseur |
| 13 | Axe à billes |
| 14 | Aucun espace entre 2 et 5 |
| 15 | Espace d'en. 5 mm |

Position verrouillée, condition de remorquage



Position déverrouillée, accouplement non monté



Montage de la rotule :

1.) Retirer l'obturateur du fourreau.

En règle générale, la rotule se trouve en position déverrouillée lorsque celle-ci est sortie du coffre. On peut le vérifier en visualisant le repère tracé sur la molette de la rotule (voir croquis) et au fait que le repère rouge coincide avec le repère vert tracé sur la rotule.

Celle-ci ne doit être mise en place qu'à condition qu'elle soit précontrainte comme décrit ci-dessus !

Si pour une raison quelconque, le mécanisme de verrouillage de la rotule s'est déclenché avant montage et qu'il se trouve en position verrouillée, armer alors celui-ci. En cas de position verrouillée du mécanisme, le repère vert de la molette coïncide avec le repère vert de la rotule et la molette porte directement (v. croquis) sur la rotule. Pour armer le mécanisme de verrouillage, procédez comme suit : La clé étant enfonchée et la serrure étant ouverte, tirer la molette vers l'extérieur, dans le **sens de la flèche a** et, pour armer, tourner celle-ci jusqu'en butée dans le **sens de la flèche b**. Le levier de déclenchement se bloque, et le mécanisme de verrouillage reste armé après le relâchement de la molette.

2.) Pour monter la rotule, introduire l'axe à billes de celle-ci dans le fourreau et pousser ensuite vers le haut.

Le **verrouillage s'effectue alors automatiquement**.

Ne pas laisser la main à proximité de la molette, car celle-ci tourne lors du verrouillage.

3.) Fermer la serrure et toujours retirer la clé. La clé ne peut pas être retirée lorsque la serrure est ouverte !

Enfoncer le capuchon sur la serrure.

Démontage de la rotule :

1.) Enlever le capuchon de la serrure et l'enfoncer sur la tête de la clé.

Ouvrir la serrure à l'aide de la clé.

2.) **Tenir fermement** la rotule, tirer la molette dans le **sens de la flèche a** et la tourner, en position sortie, jusqu'en butée dans le **sens de la flèche b**.

Sortir la rotule du fourreau.

3.) Relâcher ensuite la molette, celle-ci se bloque automatiquement en position déverrouillée.

Ranger soigneusement la rotule dans le coffre et à l'abri des salissures.

4.) Mettre l'obturateur dans le fourreau!

Remarques :

Seul le constructeur est autorisé à effectuer des réparations et à désassembler la rotule amovible.

Apposer à proximité du fourreau ou à l'intérieur du coffre, dans un endroit bien visible, la étiquette jointe.

Un fonctionnement correct n'est possible que si la rotule et le fourreau restent propres.

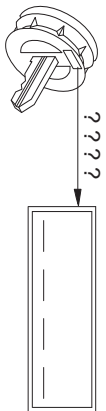
Toujours bien entretenir le mécanisme. Ne mettre que du graphite sur la serrure.

Mettre régulièrement de la graisse sans résine ou de l'huile sur les paliers, les surfaces de glissement et les billes. Le graissage et le huilage assurent également une protection anticorrosion supplémentaire.

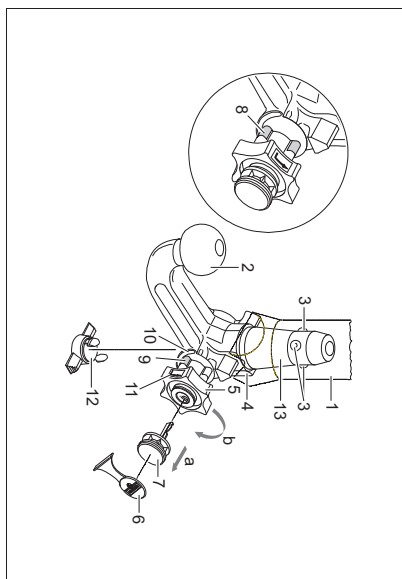
Déposer la rotule et insérer l'obturateur avant de nettoyer le véhicule avec un jet à haute pression. De l'eau à haute pression ne doit pas arriver sur la rotule.

Important !

2 clés sont jointes à la rotule amovible. Notez et conservez le n° de clé ???? pour d'éventuelles commandes ultérieures.



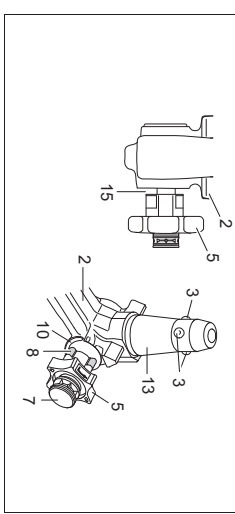
Lukittu asento, ajotilanne



Irrotettava vetopää

1	Asennusputki
2	Kuulatanko
3	Lukituskuulat
4	Irrotusvipu
5	Lukkopyörä
6	Suoja
7	Avain
8	Punainen merkki (lukkopyörä)
9	Vihreä merkki (lukkopyörä)
10	Vihreä merkki (kuulatanko)
11	Tunnusmerkki (avaaminen)
12	Tulppa
13	Pistoputki
14	2:n ja 5:n välissä ei rakoa
15	Noin 5 mm:n rako

Avattu asento, irrotettu



Huomio!
Irrotettavan kuulatangon asianmukainen lukitus on tarkastettava seuraavat tunnusmerkit huomiota ottaen:

- Lukkopyörän vihreä merkintä täsmää kuulatangon vihreän merkinän kanssa.
- Lukkopyörä on kiinni vetopäällä (ei tyhjää tilaa).
- Lukko on lukittu ja avain vedetty pois. Lukkopyörä ei voida vetää ulos.
- Vetopäällä on lijasti kiihniä asennusputkessa. Varmista ravistamalla käsin.

Jos näitä **4 seikka** tarkastettaessa **ilmenee puutteita**, on asennus suoritettava uudelleen. Niin kauan kuin yhdessäkin kohdassa on puutetta, ei vetolaitetta saa käyttää. On olemassa **tapaturmavaara**.

Ota yhteys valmistajaan.

Kuulatanko voidaan **asentaa ja purkaa** vaiavatnosti **tavallisina käsi-voimin**.

Apuvaiheltä, työkaluja jne. ei saa koskaan käyttää, koska ne saattavat vaurioittaa mekanismia.

Lukitusta ei saa päästää koskaan perävaunun ollessa asennettuna.

Ajettavissa ilman perävaunua tai kuormatukaa on kuulatanko irrotettava ja tulppa asetettava **aina** asennusputkeen. Tämä pääsee varsinakin silloin, kun kuula pettää rekisterinumeron jäldei estää valolaitteiden näkyvyyttä.

Operating instructions for the detachable ball bar

Kuulatangon asennus:

1.) Vedä tulppa asennusputkesta.

Tavalisesti, kun kuulatanko otetaan matkatavara-asennusjärjestöön se on lukkimattomassa tilassa. Sen tunnistaa siitä, että lukkopyörän ja kuulatangon välissä on selvästi havaittavien, n. 5 mm:n levyinen rakenne (katso piirrosista) ja lukkopyörän punainen merkki osoittaa kuulatangon vihreään merkkiin.

Huomio! että vetopää voidaan asentaa vain tässä tilassa!

Jos kuulatangon lukitsemekanismi on lauennut tennen asennusta, mistä syystä tahansa, ja se on lukitusse tilassa, on mekanismi esijännitettyvä. Lukitun tilan tuntee sitä, että lukkopyörän vihreä merkinä, tasmaa kuulatangon vihreän merkinän kanssa ja että lukkopyörä on kuulatankoa vasten ilman rakkoa (katso piirrosta). Lukitusmekanismi esijännitetään seuraavalla tavalla:

Lukkopyörä vedenetään ulos **nuolensiuntaan a** avaimen ollessa sisään pistettyyn ja lukion ollessa auki ja kierretään esijännitystä varten **nuolensiuntaan b** vasteesseen asti. Irroluusivu lukkutuu tällöin, ja kun lukkopyörästä on päästetty iti, lukitusmekanismi jää esijännitettyyn tilaan.

2.) Kuulatangon asentamista varten asetetaan kuulatanko pistoputillisla asennusputkeen ja työnnetään ylös.

Käyttää ei saa pitää lukkopyörän alueella, koska lukkopyörä kertyy lukittäessä.

3.) Lukko lukitaan ja avain vedetään aina pois. Avainta ei voi vetää pois lukon ollessa auki! Paina suojuksia lukkoon.

Kuulatangon purku:

1.) Ota suojuksis poik lukosta ja paina se avaimen päähän.

2.) Lukko avataan avaimella. Kuulatankoa pidetään **nuolensiuntaan b** vedetynä ulos **nuolensiuntaan a** ja kierretään

Kuulatanko otetaan ulos asennusputkeesta.

3.) Lukkopyörä voidaan päästää sitten iti, se lükkiutuu itsensäsi avatuussa asennossa.

Aseta kuulatanko tavaratiilaan tukevasti niin, että se on liilta suojuattu.

4.) Laita tulppa asennusputkeen!

Vihjeitä!

Yksinomaan me valmistelana saamme suorittaa iirottavan vetopään korjaukset ja purun.

Kiinnitä mukana oleva ohjekilpi ajoneuvon asennusputken läheisyyteen tai tavaratiilan sisäpuolelle hyvin näkyvään kohtaan.

Jotta asianmukainen toiminta voitaisiin taata, täytyy vetopään ja asennusputken olla aina puhtaista.

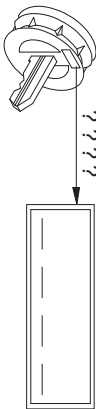
Mekaniikka täytyy huoltaa säännöllisesti. Käsitteile lukkoja vain graafitila.

Rasvaan tai öljyvähäisiin rasvalaan tai öljyllä laakeri, liukupinnaan ja kuulat. Rasvaus ja öljyjäminen ovat myös lisäkorroosiosuoja.

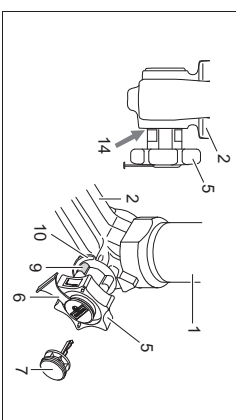
Kun ajoneuvo pestää painepesurilla, täytyy vetopäätä irottaa ja laittaa tulppa asennusputkeen. Vetopäätä ei saa pestää painepesurilla.

Tärkeää!

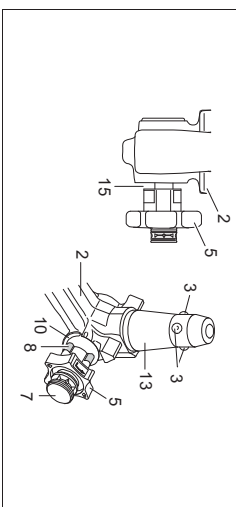
Iirottavaan kuulatankoon kuuluu 2 avainta. Avain-nro ??? merkitään muistin ja säilytetään mahdollisten jälkitilauksien varalta.



Locked position, operating condition



Unlocked position, ball bar not mounted



Important!
Check the following points to ensure correct locking of the detachable ball bar before each journey:

- The green marking on the handwheel is aligned with the green area on the ball bar.
- The handwheel is resting against the ball bar (no gap).
- The lock is closed and the key is withdrawn. The handwheel cannot be pulled out.
- The ball bar must be fully inserted into the receiver and be tight. Check by shaking it.

Repeat the installation procedure if any of the **4 checks is not satisfactory**. To avoid the **risk of accidents** the towing device should not be used if any of the requirements is not met.

Contact the manufacturer if this occurs.

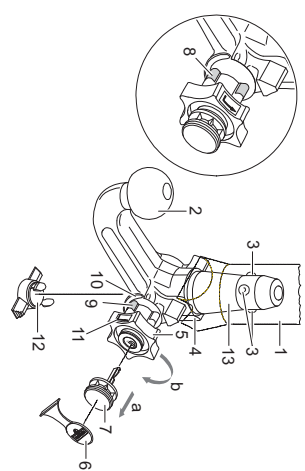
The ball bar can be easily **installed** and **removed** with the normal **force of your hands**.

Never use any sort of aids or tools etc. as this might damage the mechanism.

Never unlock if trailers are attached or load bearing implements mounted!

Always remove the ball bar and **insert the plug** into the receiver for journeys without a trailer or load bearing lights.

Detachable ball bar



Receiver

Ball bar

Locking balls

Release lever

Handwheel

Cover

Key

Red marking (handwheel)

Green marking (handwheel)

Green marking (ball bar)

Symbol (release)

Plug

Stop pin

No gap between 2 and 5

Gap of approx. 5 mm

Οδηγίες λειτουργίας για κινητές ράβδους σφαίρας

Installation of the ball bar:

1.) Remove the plug from the receiver.

The ball bar is usually in the unlocked position when it is removed from the boot of the vehicle. This is the case if there is a visible gap of approx. 5 mm between the handwheel and the ball bar (see diagram).

Please note that the ball bar can only be inserted in this state!

If the locking mechanism of the ball bar has, for some reason, been disengaged before installation, i.e. the ball bar is in the locked position, the mechanism has to be pre-tensioned. The locked position is easily identifiable as the green marking on the handwheel is aligned with the green marking on the ball bar and there is no gap between the handwheel and the ball bar (see diagram).

Follow the instructions below to pre-tension the locking mechanism:
Insert key and open lock, extract the handwheel in the **direction of arrow a**, and turn it until the limit stop in the **direction of arrow b**. The release lever will then engage and, after the handwheel is released, the locking mechanism remains in the pre-tensioned position.

Install the ball bar together with the stop pin by inserting and pushing both into the receiver.

The **locking operation** is performed **automatically** in this case.

Always keep hands away from the handwheel because it rotates during the locking process.
Close the lock and always remove the key. The key cannot be withdrawn if the lock is open! Press the cover onto the lock.

Removal of the ball bar:

1.) Pull the cover off the lock and press it onto the handle of the key.
Open the lock with the key.

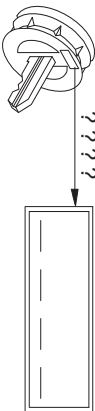
2.) Hold the ball bar, extract the handwheel in the **direction of arrow a**, and turn it until the limit stop in the **direction of arrow b** in order to unlock it in the extracted position.
Remove the ball bar from the receiver.

The handwheel can now be released; it automatically engages in the unlocked position.
3.) Stow the ball bar in a safe place in the boot of the vehicle and protect it against dirt.
4.) Insert the plug into the receiver!

Notes!

Any repairs or dismantling of the detachable ball bar should only be carried out by the manufacturer.
Fix the enclosed information plate to the car close to the receiver or inside the boot where it is clearly visible.
Always keep the ball bar and the receiver clean to ensure proper operation.
Ensure regular servicing of the mechanical parts. Treat lock only with graphite.
Lubricate the bearing points, friction surfaces and balls with resin-free grease or oil. Grease and oil also function as additional protection against corrosion.
The ball bar has to be removed and the plug inserted when cleaning the car with a steam jet cleaner. The ball bar must not be cleaned with a steam cleaner.

Important!
2 keys are issued with the detachable ball bar. Make a note of and keep the key no. ???? in case of repeat orders.



Κυρτή ράβδος σφαίρας	
1	Σωληνατό μποδοκήσιμο
2	Ράβδος σφαίρας
3	Σφρίρες μανταλόματος
4	Μοχλός απελευθερωσής
5	Χειροτροχός
6	Κάλυμμα
7	Κλειδί
8	Κόκκινο σημάδι (Χειρότροχος)
9	Πρόσινο σημάδι (Κειρότροχος)
10	Πρόσινο σημάδι (ράβδος σφαίρας)
11	Σύμβολο (απασχόλιση)
12	Πώμα
13	Βήτρο εισαγωγής
14	Χωρίς διάκενο ανάκενα στα σημεία 2 και 5
15	Διάκενο ύψους περίπου 5 mm

Θέση ασφάλισης, κατά τη χρήση	
1	Ασφαλιστικός θόλος
2	Επενδυτικός θόλος
Θέση απασφάλισης, βγαλμένη	
3	Επενδυτικός θόλος
4	Ασφαλιστικός θόλος
5	Επενδυτικός θόλος
6	Επενδυτικός θόλος
7	Επενδυτικός θόλος
8	Επενδυτικός θόλος
9	Επενδυτικός θόλος
10	Επενδυτικός θόλος
11	Επενδυτικός θόλος
12	Επενδυτικός θόλος
13	Επενδυτικός θόλος
14	Επενδυτικός θόλος
15	Επενδυτικός θόλος

Levehető vonóhorog használati utasítása

Συναρμολόγηση της ράβδου σφρίας:

1.) Αφαιρέστε το πώμα από το σιλικόνα υποδοχής. Κανονικά η ράβδος σφρίας είναι σε κατάσταση αποσφράλισης όταν την βιάζετε από το προηγματικά.

Από το καταλήγοντες, από το οποίο ο χειρότροχος δείχνει περίπου 5 mm από τη ράβδο σφρίας (βλ. σχήμα), και το κόρδικον σημαδί του χειρότροχου δείχνει περίπου 5 mm από τη ράβδο σφρίας (βλ. σχήμα).

Να προσέχετε πως η ράβδος σφρίας μπορεί να τοποθετηθεί μόνο σε αυτή την κατάσταση!

Αν πριν από τη συναρμολόγηση ο μηχανισμός ασφράλισης της ράβδου σφρίας ενεργοποιήθηκε, αδιστρώρει για πολύ λόγο, πρέπει να φρέστε τον μηχανισμό ασφράλισης σε προένταση. Την κατάσταση ασφράλισης διαπιστώνετε από το ότι το πρόστινο σημαδί του χειρότροχου σηματίζεται με την πράσινη περιοχή της ράβδου σφρίας και ο χειρότροχος ακούγεται χωρίς διόκενο από ράβδο σφρίας (βλ. σχήμα). Φρέστε τον μηχανισμό ασφράλισης σε προένταση ως εξής:

Με βάλμετο το κλειδί και ανοιχτή την κλειδούρα θράψτε στην φορά του βέλους **α** το χειρότροχο προς τα έξω και τον στρέψτε στην φορά του βέλους **β** μέχρι τέρμα.

Με αυτών των τρόπο η διαδικασία ασφράλισης γίνεται αυτόματα. Προχωρήστε στην απόδοχη και πάτε την πρόσ τη πάνω.

Για να μοντέρετε τη ράβδο σφρίας, βάλτε την με το βλήτρο εισαγωγής από κάτω μέσα στο σιλικόνα προέντασης.

Με αυτόν τον τρόπο η διαδικασία ασφράλισης γίνεται αυτόματα.

Κλειδώστε την κλειδούρα και βγάλετε πάντα το κλειδί. Με ανοικτή την κλειδούρα πάνω στην κλειδούρα.

Βάλτε το κάλυμμα πάνω στην κλειδούρα.

Για να αφήνετε τη ράβδο σφρίας, βάλτε την με το βλήτρο εισαγωγής από κάτω μέσα στο σιλικόνα προέντασης.

Με αυτόν τον τρόπο η διαδικασία ασφράλισης γίνεται αυτόματα.

Βάλτε το κάλυμμα πάνω στην κλειδούρα.

3.) Διαδικασία ασφράλισης της ράβδου σφρίας σε προέντασης πάντα το κλειδί. Με ανοικτή την κλειδούρα πάνω στην κλειδούρα.

Βάλτε το κάλυμμα πάνω στην κλειδούρα.

Αποσυναρμολόγηση της ράβδου σφρίας:

1.) Βγάλτε το κάλυμμα από την κλειδούρα και βάλτε το στην λαβή του κλειδιού.

Ανοιξτε την κλειδούρα με το κλειδί.

2.) **Κρατήστε σταθερά** τη ράβδο σφρίας, πραθήξτε **στην φορά του βέλους **β**** μέχρι τέρμα.

Βγάλτε τη ράβδο σφρίας από το σιλικόνα προέντασης.

Κατόπιν μπορείτε να αδιστρώτε τον χειρότροχο. Ασφαλίστε αυσόνιστα στη θέση προέντασης.

3.) Βγάλτε τη ράβδο σφρίας από πορτ-μπακάζ με ασφαλή τρόπο και οκεποιμένη για να μην σκονίζεται.

4.) Προσαρμόστε το πώμα στο σιλικόνα προέντασης!

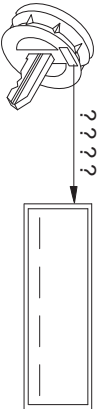
Υποδειξις!
Οι επισκευές και το λύσιμο της κυνηγής ράβδου σφρίας επιτρέπεται να γίνονται μόνο από τον κατασκευαστή. Η συντήμενη πινακίδα πρέπει να τοποθετηθεί στο όχημα κοντά στο σιλικόνα προέντασης ή στην εσωτερική πλευρά του πορτ-μπακάζ σε εμφανή θέση.

Προκειμένου να λειτουργούν σωστά, πρέπει η ράβδος σφρίας και ο σιλικόνας προέντασης να είναι πάντας καθαροί.

Μεριμνάτε για την τακτική φροντίδα των μηχανικών μερών. Στην κλειδούρα χειρίστε αποκλειστικά γραφιτή. Επιτακτίστε με γράτα χωρίς οπινή με λόδι τα σημεία εδαφισμούς της λειες επιφάνειες και τα σφριγίδια. Γέρασ και λόδι προστατεύουν ταυτόχρονα από σκουριά.

Κατά τον καθαρισμό του οχήματος με σημό πετσος πρέπει να αφαιρείται τη ράβδο σφρίας και να τοποθετείται στο κατάλληλο πάνεια. Δεν επιτρέπεται η χρήση απομένου πετσος πάνω στη ράβδο σφρίας.

Σημαντικό!
Η κυνηγή ράβδος σφρίας συναδεύεται από 2 κλειδιά. Σημειώνετε και φυλάξτε τον αριθμό κλειδιού ??? για τυχόν παραγγελία.



Figyelem!

A levehető vonóhorog szabályzserű reteszélését minden menet előtt az alábbi jellemzőkre való tekintettel ellenőrizni kell:

- A kézi kerék zöld jelölésre megegyezik a vonóhorognak lévő zöld jelöléssel.
- A kézi kerék feltekerés a vonóhorogra (nincs rés).
- A zár le van zárva, a kultcs pedig ki van húzva. A kézi kerék nem húzható ki.
- A vonóhorog egészsének szüksége nélkül töltött állapotban a felvezető csőben. Ellenőrizzük kézzel történő rázással.

Ha mind a 4 jellemző vizsgálata nem mutatkozik kielégítőnek, akkor az összeszerejést meg kell ismételni.

Amennyiben a jellemzők közül csak egy is nem teljesül, a vontató készüléket használni tilos, **baltesztveszély** áll fenn. Lépjünk kapcsolatba a gyártóval.

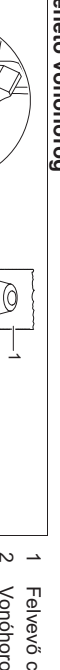
A vonóhorog összeszerejét és szétszedését normál kézi erővel, problémamentesen kell végrehajtani. Segédeszközök, szerszámkor, stb. használata tilos, mivel ezáltal a szerkezet megsérülhet.

A reteszélés megszüntetése összekapcsolt vontatóval ill. összeszerelt teherviselő esetén tilos!

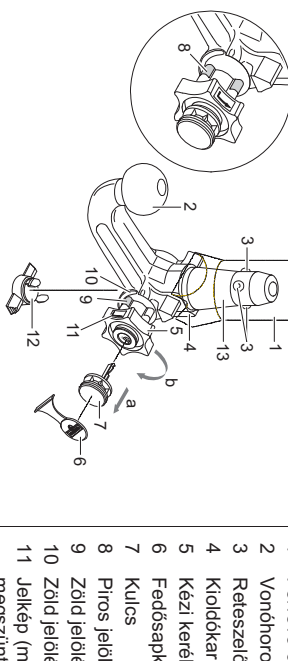
Vontató ill. teherhordó nélküli utazás esetén a vonóhorogot le kell venni, és a felvezető csőbe mindig bele kell dugni a zárodugót.

Ez különösen érvényes, ha a hivatalos rendszám, ill. a világító készülék láthatósága a gömbfej miatt korlátozott.

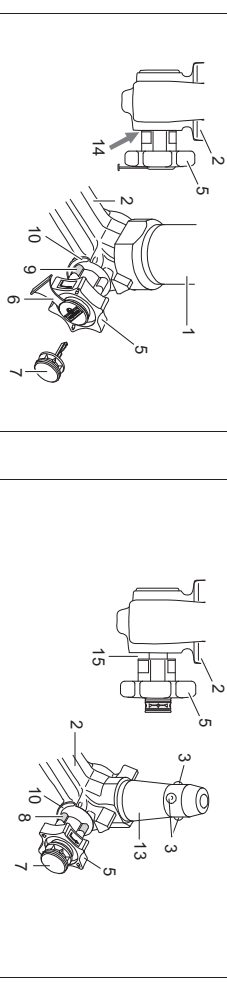
Levehető vonóhorog



Reteszelt állás, üzemelés



Reteszelt állás, üzemelés



Reteszelt állás, levéve

Istruzioni per l'uso della barra di traino a testa sferica amovibile

Vonóhorog felszerelése:

- A felvezető csőből hüzzuk ki a zárodugót.
- Normál esetben a vonóhorog, ha azt a csomagtárból kiveszünk, reteszélés nélküli állapotban van. Ez arról lehet felismerni, hogy a kézi kerék és a vonóhorog között egy viágosan látható, kb. 5 mm -es hézag látható (lásd a vázlatot) és a kézi keréken lévő piros jelölés a vonóhoragon lévő zöld jelölésre mutat.

Figyelem! arra, hogy a vonóhorogot csak ebben az állapotban lehet behelyezni!
Ha a vonóhorog reteszélő mechanizmusát a felszerelés előtt bármikor is kioldották, és ez reteszelt állapotban van, akkor a szerkezetet elő kell részteni. A reteszelt helyzettel arrol ismerjük fel, hogy a kézi kerék zöld jelölése a vonóhorog zöld jelölésével egybe esik, és a kézi kerék hézag nélküli (lásd a vázlatot) feltekerzik a vonóhorogra. A reteszélő szerkezet elfelejtése az alábbiak szerint történik.

Bedugott kulcsral és kinyitott zár esetén a kézi keréket az **a nyíl irányába** forgassuk el ütközésig.

A kioldó kar ekkor bekattan, a kézi kerék elengedését követően pedig a reteszélő szerkezet az előfeszített állásban marad.

A vonóhorog felszereléséhez ezt alulról az ütköző csappal be kell helyezni a felvezető csőbe, és felfelé kell nyomni.

A reteszélési folyamat ezáltal automatikusan végrehajtódik.

Kézünket nem szabad a kézi kerék tartományában tartani, mert ez reteszéléskor fogor.

3.) Zártuk le a zárat, és a kulcsot mindig húzzuk ki! A kulcs nyitott zárnál nem húzható ki! A fedősapkát nyomjuk rá a zárra.

Vonóhorog szétszerelése:

- A sapkát húzzuk le a zárról, és nyomjuk rá a kulcs fogantyújára. A zárat nyissuk ki a kulccsal.
- A vonóhorogot **tartsuk szilárdan**, a kézi kerék húzzuk ki az **a nyíl irányába**, az oldáshoz pedig forgassuk a húzó helyzetbe ütközésig a **b nyíl irányába**.
- A vonóhorogot vegyük ki a felvezető csőből.
- A kézi kerék ekkor elengedhető, önmagától megsakad a reteszélés nélküli áltásban.
- A zárodugót dugjuk be a felvezető csőbe!

Útstátsok!

A levehető vonóhorog javításait és szétszedését alapvetően csak a gyártónak szabad végrehajtania. A mellékelt utasító táblát a járműre a felvezető cső közelében, vagy a csomagtartó belső oldalára kell felszerelni jól látható helyre.

A kifogástalan működés biztosítása érdekében a vonóhorogt és a felvezető csövet mindenkorban tartani.

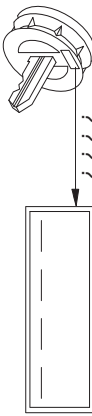
A szerkezet (mechanika) rendszeres ápolására figyelni kell. A zárat csak grafittal szabad kezelni.

A csapágahelyeket, csúszófelületeket és gömbcsuklókat (golyókat) gyantamentes zsírral ill. olajjal kell zsírozni, ill. olajozni. A zsírozás és olajozás kiegészítő korrozóvédelemként is szolgál.

A járműnek gözsugarral töltendő tisztításakor a vonóhorogot le kell venni, és a zárodugót be kell dugni. A vonóhorogot titkos gözsugárral tisztítani.

Fontos!

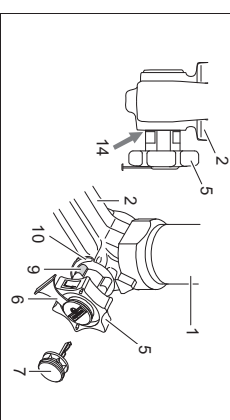
A levehető vonóhoroghoz 2 kulcs tartozik. A kulcs számát ???? az esetleges utánrendeléshez fel kell jegyezni és meg kell őrizni.



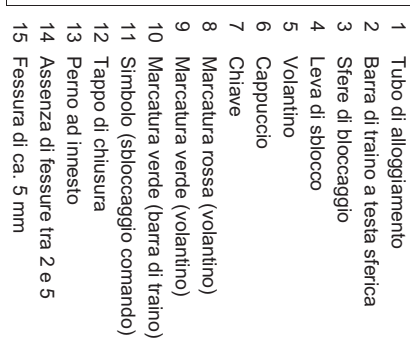
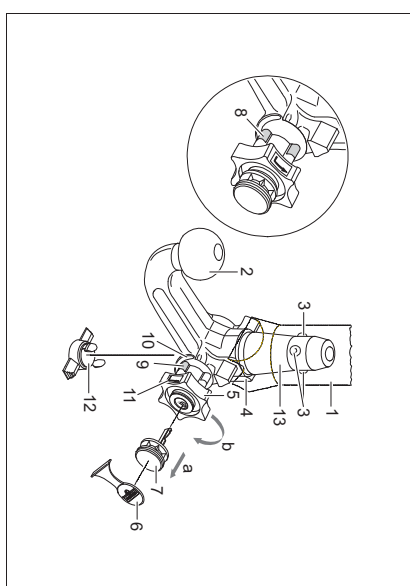
Barra di traino a testa sferica amovibile

- Barra di traino a testa sferica amovibile**
- | | |
|----|-----------------------------------|
| 1 | Tubo di allungamento |
| 2 | Barra di traino a testa sferica |
| 3 | Sfere di bloccaggio |
| 4 | Leva di sblocco |
| 5 | Volantino |
| 6 | Cappuccio |
| 7 | Chiave |
| 8 | Marcatura rossa (volantino) |
| 9 | Marcatura verde (volantino) |
| 10 | Marcatura verde (barra di traino) |
| 11 | Simbolo (sbloccaggio comando) |
| 12 | Tappo di chiusura |
| 13 | Perno ad innesto |
| 14 | Assenza di fessure tra 2 e 5 |
| 15 | Fessura di ca. 5 mm |

Posizione bloccata, marcia



Posizione sbloccata, rimossa



- Attenzione!**
Prima di mettersi in viaggio deve essere **controllato** il corretto **bloccaggio** della barra di traino a testa sferica amovibile secondo le seguenti condizioni:
- La marcatura verde del volantino coincide con la marcatura verde sulla barra di traino.
 - Il volantino si trova in posizione di fine corsa sulla barra di traino (senza fessura).
 - Serratura bloccata e chiave tolta. Il volantino non può essere estratto.
 - Barra a testa sferica solidamente fissata nel tubo d'allungamento. Controllare scuotendo con la mano.

Se a seguito del controllo tutti i **4 requisiti non sono stati soddisfatti**, la procedura di montaggio deve essere ripetuta.
Qualora anche uno solo dei requisiti non sia soddisfatto, il gancio di traino non deve essere utilizzato, altrimenti sussiste il **pericolo di incidenti**. Contattare il costruttore del giunto.
La barra di traino a testa sferica può essere **montata e smontata manualmente**, ossia senza che siano necessari attrezzi.
Non utilizzare mai mezzi o attrezzi di lavoro, poiché in tal caso il meccanismo potrebbe venire danneggiato. In caso di marcia senza rimorchio o senza portacarri chi la barra di traino a testa sferica deve essere rimossa e il **tappo di chiusura** deve essere **sempre inserito** nel **tubo di allungamento**. Ciò vale in particolare se viene ridotta la visibilità dei caratteri della targa oppure dell'impianto di illuminazione.

I

Montaggio della barra di traino a testa sferica:

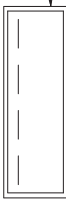
- 1.) Anzitutto togliere il tappo di chiusura dal tubo di alloggiamento. Quando viene estratta dal bagagliaio, la barra di traino a testa sferica normalmente si trova in posizione sbloccata. Ciò è riconoscibile dal fatto che il volantino mantiene una chiara distanza dalla barra di traino, corrispondente ad una fessura di ca. 5 mm (vedi figura) e che la marcatura verde sulla barra di traino. **Tenere presente che la barra di traino può essere montata solo quando si trova in queste condizioni.** Qualora il meccanismo di bloccaggio della barra di traino dovesse essere disinnestato prima del meccanismo, come pure in qualsiasi altro istante, ed inoltre dovesse risultare in posizione bloccata, tale meccanismo deve essere preaccartocato. La posizione bloccata può essere individuata per il fatto che la marcatura verde del volantino coincide con la marcatura verde della barra di traino e che il volantino è in posizione di fine corsa sulla barra di traino, ovvero senza fessura (vedi figura). Il meccanismo di bloccaggio viene preaccartocato come segue:
 - Kulestangen sitter fast i koplingsøret. Du kan kontrollere dette ved å riste og dra litt i kulestangen.
 - Den grønne markeringen på håndhjulet stemmer overens med den grønne markeringen på kulestangen.
 - Håndhjulet ligger lett intil kulestangen (ingen klarng).
 - Låsen er lukket og nøkkelen er trukket ut. Håndhjulet kan ikke trekkes ut.
- 2.) Per il montaggio della barra di traino essa deve essere inserita nel tubo di alloggiamento con il perno ad innesto. Inserire dal basso e spingere verso l'alto. Il meccanismo viene allora bloccato
automaticamente. Tenere le mani lontano dal volantino, in quanto quest'ultimo compie un movimento rotatorio durante il procedimento di bloccaggio.
- 3.) Chiudere la serratura ed estrarre sempre la chiave. La chiave non può essere estraetta quando la serratura è sbloccata. Applicare il cappuccio di protezione sulla serratura.

Smontaggio della barra di traino:

- 1.) Sfilare il cappuccio di protezione dalla serratura e premete sull'impugnatura della chiave.
- 2.) **Reggere saldamente** la barra di traino, estrarre il volantino seguendo la **direzione della freccia a** e ruotare secondo la **direzione della freccia b** fino all'arresto, in modo da staccare sino alla posizione di estratto. Togliere quindi la barra di traino dal tubo di alloggiamento.
Il volantino può essere poi rilasciato; esso si arresta da sé in posizione sbloccata.
- 3.) Sistemare la barra di traino nel bagagliaio in modo che non possa essere sporcata o danneggiata da altri oggetti trasportati.
- 4.) Inserire l'apposito tappo nel tubo di alloggiamento!

Avvertenze!

- La barra a testa sferica amovibile deve essere riparata e scomposta solo dal costruttore.
La targhetta a corredo va applicata in un punto ben visibile della vettura, nelle vicinanze del tubo di alloggiamento o nel lato interno del bagagliaio.
Per assicurare un funzionamento corretto del sistema bisogna eliminare regolarmente tutti i depositi di sporcizia dalla barra a testa sferica e dal tubo di alloggiamento. La manutenzione dei componenti meccanici deve essere effettuata negli intervalli prescritti. La serratura va trattata solo con grafite.
Lubrificare periodicamente con grasso senza resina o olio le articolazioni, le superfici di scorimento e le sfere. La lubrificazione serve anche quale ulteriore protezione anticorrosione.
In caso di pulizia del veicolo con getto di vapore si dovrà previamente smontare la barra a testa sferica ed inserire l'apposito tappo. La barra a testa sferica non deve mai essere trattata con getto di vapore.



Importante!
Insieme alla barra di traino a sfera amovibile vengono fornite 2 chiavi. Annotare il numero chiave ???? per eventuali successive ordinazioni e conservarlo.

Bruksanvisning for avtakbar kulestang

Obs!

Før du kjører må du alltid kontrollere at den avtakbare kulestangen er forskriftmessig låst. Dette kontrolleres på følgende måte:

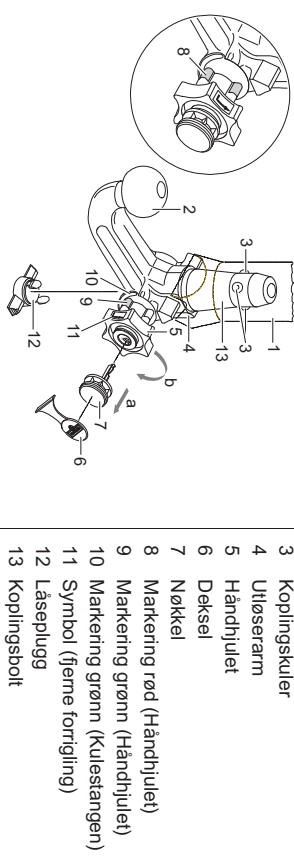
- Den grønne markeringen på håndhjulet stemmer overens med den grønne markeringen på kulestangen.
- Håndhjulet ligger lett intil kulestangen (ingen klarng).
- Låsen er lukket og nøkkelen er trukket ut. Håndhjulet kan ikke trekkes ut.

Hvis ikke alle de **fire kriteriene er oppfylt**, må du utføre monteringen på nytt.
Hvis fortsatt ikke alle kriteriene er oppfylt, kan du ikke bruke tilhengerfestet. **Fare for ulykker.** Ta kontakt med produsenten.
Du kan uten problemer montere og **demontere** kulestangen med vanlig håndkraft.
Bruk aldri hjelpemidler, verktøy osv., da dette kan skade mekanismen.

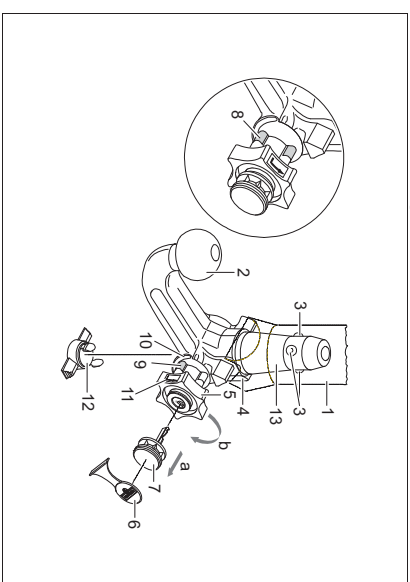
Forstigningen på kulestangen må aldri fjernes når tilhenger eller støttelast er tilkoblet.
Når du kjører uten tilhenger eller støttelast, må kulestangen tas av og **låseplassen alltid settes inn i koplingsstøret.** Dette er spesielt viktig når kulen sperrer for utsikten til registreringsskjilt eller lysanlegget.

Avtakbar kulestang

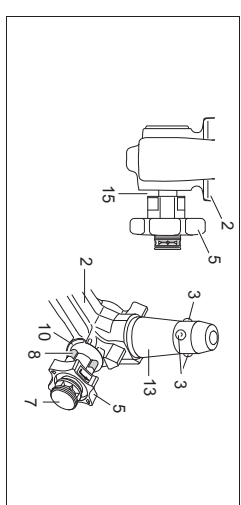
Förvaring för kopplingsstöret



Forstiglet posision, för kläring



Ikke forstiglet, demontert



Bedieningshandleiding voor de afneembare kogelstang

Montere kulestangen:

1.) Trekk låseplassen ut av koplingsrøret.

Vantligvis er ikke kulestangen forrigget når den tas ut av bagasjerommet. Tegn på dette er at håndhjulet stikker ut med tydelig avstand til kulestangen (se figuren) og at den røde markeringen på håndhjulet peker mot den grønne markeringen på kulestangen.

Husk at kulestangen BARE kan brukes når den er spent slik det er beskrevet over!

Hvis låsemekanismen på kulestangen løsner før monteringen, uansett av hvilken grunn, og er forrigget, må mekanismen forhandsspennes. Forriglingen kjenneres av at den grønne markeringen på håndhjulet stemmer overens med den grønne markeringen på kulestangen og at håndhjulet ikke har løst seg fra kulestangen uten klarring (se figuren). Låsemekanismen forhandsspennes på følgende måte:

Trekk ut håndhjulet i **pilretning a** når nøkkelen står i og låsen er åpen. Dreie deretter håndhjulet i **pilretning b** til det stopper for å forhindres det. Utløserarmen smekker i lås, og når du sliper håndhjulet er fjaermekanismen spent.

For å montere kulestangen, må du sette den med koplingsbollen inn i koplingsrøret nedenfra og trykke den oppover.

Lukk låsen og trekk alltid ut nøkkelen. Du klarer ikke å trekke ut nøkkelen når låsen er åpen. Sett dekslet på låsen.

2.)

Forriglingen utføres da **automatisk**.

Pass på så du ikke har hendene i nærheten av håndhjulet. Det dreier nemlig rundt når forriglingen utføres.

Demontere kulestangen:

1.) Fjern dekslet fra låsen og klem det fast på håndtaket på nøkkelen.

2.) Åpne låsen med nøkkelen.

Hold fast kulestangen og trekk ut håndhjulet i **pilretning a**. Dreie det deretter i **pilretning b** til det stopper for å løsne det; opptrukket stilling.

Trekk kulestangen ut av koplingsrøret.

Nå kan du slippe håndhjulet. Det låses dermed av seg selv når det ikke er forrigget.

Legg kulestangen i bagasjerommet og plasser den slik at den er beskyttet mot stav og smuss.

4.) Sett låseplassen i koplingsrøret.

Henvisninger!

Hvis den avtakbare kulestangen må repareres eller tas fra hverandre, må dette alltid utføres av produsenten.

Monter det medfølgende skillet på kjøretøyet på et godt synlig sted i nærheten av koplingsrøret eller i bagasjerommet.

Før å sikre at anordningen virker som den skal, må du påse at kulestangen og koplingsrøret alltid er rene.

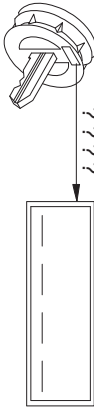
Sørg for regelmessig vedlikehold og rengjøring av de mekaniske delene. Bruk bare graffiti til låsen.

Bruk fett eller olje uten harpis til lagerpunkter, glideflater og kuler. Fett og olje fungerer også som ekstra rustbeskyttelse.

Hvis du skal rengjøre kjøretøyet med damptrykk, må du demontere kulestangen og sette låseplassen i koplingsrøret. Kulestangen skal aldri rengjøres med damptrykk.

Obs!

Det følger med 2 nøkler til den avtakbare kulestangen. Noter deg nøkkelnr. ??? for eventuelle etterbestillinger og oppbevar det på et sikert sted.



Attentie!
Vóór iedere rit moet de reglementaire vergrendeling van de afneembare kogelstang op volgende kenmerken worden gecontroleerd:

- De groene markering van het handwiel stemt met het groene markering op de kogelstang overeen.
- Het handwiel sluit aan de kogelstang aan (geen spleet).
- Het slot is afgesloten en de sleutel is uit het slot getrokken. Handwiel kan niet meer worden uitgetrokken.
- Kogelstang moet geheel vast in de ophangpijp zitten. Door schokken met de hand controleren.

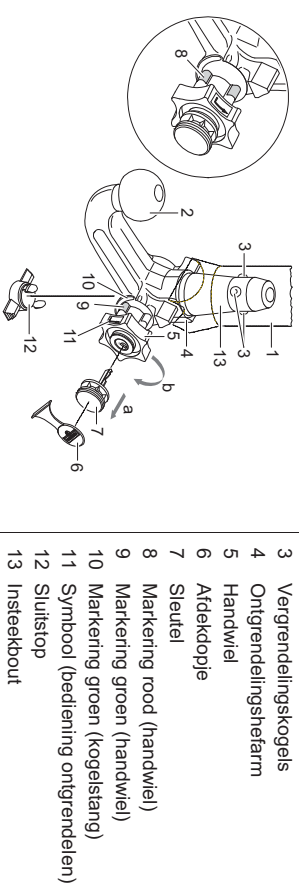
Als deze controle van alle **4** kenmerken niet tot tevredenheid verloopt, moet de montage worden herhaald. Als na deze controle nog afwijkingen worden gconstateerd, mag de trekhaak niet worden gebruikt. Er bestaat kans op ongevallen. Neem contact op met de fabrikant (leverancier).

De montage en demontage van de afneembare kogelstang kan zonder problemen met normale handkracht worden uitgevoerd.

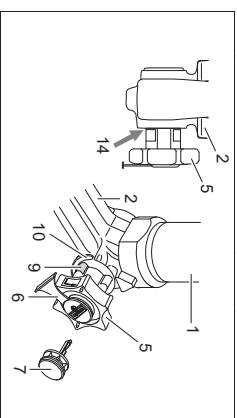
Maak nooit enig gebruik van hulpmiddelen, gereedschap etc., omdat hierdoor het mechanisme kan worden beschadigd.

Nooit bij vastgekoppelde aanhanger resp. gemonterde lastdrager moet de kogelstang worden verwijderd en **steeds** de **sluitstop** in de steunpijp worden **ingezet**. Dit geldt vooral als door de kogel de zichtbaarheid van het kenteken resp. van de verlichting wordt beperkt.

Afneembare kogelstang

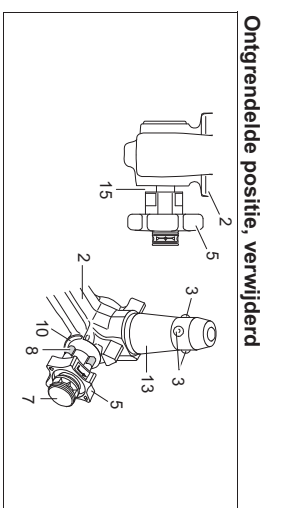


Vergrendelde positié, rijbedrijf



Ontgrendelde positié, verwijderd

Ontgrendelde positié, verwijderd



Instrukcja obsługi zdejmowanego dążka kulowego

Montage van de kogelstang:

- 1.) Sluitstop uit de opnamepijp trekken.
Normaliter bevindt zich de kogelstang, wanneer ze uit de kofferruimte wordt genomen, in de ontgrendelde positie. Dit is daaraan te herkennen dat het handwiel met een duidelijk zichtbare spleet van de kogelstang ca. 5 mm afstaat (zie afbeelding) en de rode markering aan het handwiel naast de groene markering aan de kogelstang wijst.

Houd er rekening mee dat de kogelstang alleen in deze staat gemonteerd kan worden!
Indien het vergrendelingsmechanisme van de kogelstang voor de montage, om welke reden dan ook, wordt geactiveerd en zich in de vergrendelde positie bevindt, moet het mechanisme voorgespannen worden. De vergrendelde positie wordt daaraan herkend, dat de groene markering van het handwiel met de groene markering van de kogelstang overeenstemt en het handwiel zonder spleet (zie afbeelding) aan de kogelstang aansluit. Het vergrendelingsmechanisme wordt op de volgende manier voorgespannen:

Bij ingestoken sleutel en geopend slot het handwiel in **pilrichting a** eruit trekken en voor het voorgespannen in **pilrichting b** tot aan de aanslag draaien. De borghendel klikt dan vast in de vergrendeling en na het loslaten van het handwiel blijft het vergrendelingsmechanisme in de voorgespannen stand staan.

- 2.) Ter montage van de kogelstang moet deze van beneden met de insteekbout in de opnamepijp worden ingezet en omhoog worden gedrukt.
De **vergrendelingsprocedure** wordt hierdoor **automatisch** uitgevoerd.
De hand niet in het bereik van het handwiel houden, omdat zich dit bij het vergrendelen draait.
3.) Slot sluiten en slijten steeds afbreken. De sleutel kan bij een geopend slot niet eraut worden getrokken!
Druk de afdekkap op het slot.

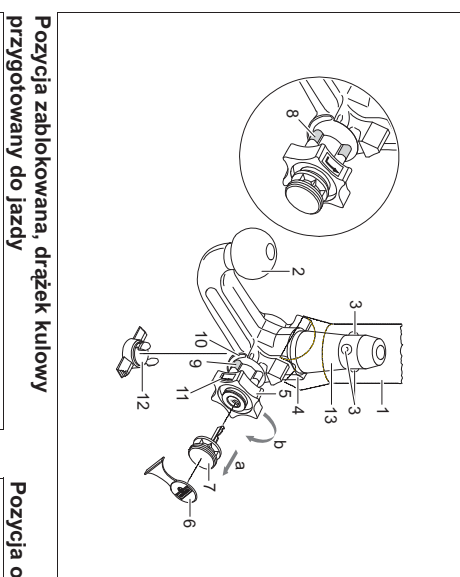
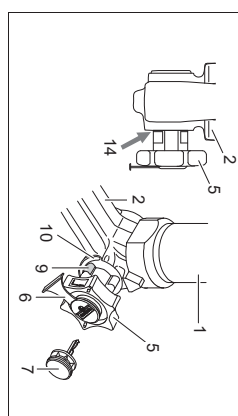
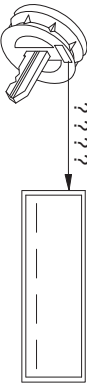
Demontage van de kogelstang:

- 1.) Trek de afdekkap van het slot los en druk de afdekkap op de greep van de sleutel.
- 2.) Open het slot met de sleutel.
Kogelstang **vasthouden**, handwiel in **pilrichting a** eruit trekken en voor het losmaken in getrokken positie tot aan de aanslag in **pilrichting b** draaien.
De kogelstang uit de steunpijp nemen.
- 3.) Het handwiel kan dan worden losgelaten, het arreert zelfstandig in de ontgrendelde positie.
- 4.) Breng de afsluitplug in de steunpijp aan!

Anwijzingen!

Reparaties en demontagewerkzaamheden van de afneembare kogelstang mogen principieel alleen door de fabrikant worden uitgevoerd.
Plak de bijgevoegde waarschuwingssticker op de auto, in de buurt van de steunpijp of aan de binnenzijde van de kofferuimte op een goed zichtbare plaats. Om er zeker van te zijn dat de trekhaak goed werkt, moeten de kogelstang en de steunpijp steeds schoon zijn. Er dient op een regelmatig onderhoud van de mechanica te worden gelet. Het slot uitsluitend met grafiet behandelen.
Lagerplaatsen, glijvlakken en kogels met harsvrij vet resp. olie regelmatig vetten resp. oliën. Het vetten en oliën dient ook als aanvullende bescherming tegen corrosie.
Bij reiniging van het voertuig met een hogedrukspuit moet de kogelstang worden verwijderd en de afsluitplug worden aangebracht. De kogelstang mag niet met een hogedrukspuit worden gereinigd.

- Belangrijk!**
Tot de afneembare kogelstang behoren 2 sleutels. Sleutel-nr. ??? voor eventuele nabestellingen noteren en opbewaren.



Pozycja zablokowana, dążek kulowy przygotowany do jazdy



Pozycja odblokowana, dążek kulowy wyjęty

Zdejmowany dążek kulowy

Montaż należy powtórzyć, jeśli wynik sprawdzenia **4 warunków jest niezadowalający**.
Jeśli którykolwiek z powyższych warunków nie zostanie spełniony, hak holowniczy nie może być używany.
Istnieje wtedy **niebezpieczeństwo wypadku**. W takim przypadku należy skontaktować się z producentem.
Do wykonania montażu i demontażu dążka kulowego wystarczy **sila rąk**.
Nie używać żadnych środków pomocniczych, narzędzi itp., ponieważ może to spowodować uszkodzenie mechanizmu.

W przypadku jazdy bez przyczepy lub drogowego urządzenia nośnego należy koniecznie zdjąć dążek kulowy i **zawsze zatożyć zaślepkę** do rury mocującej, jest to szczególnie ważne, gdy dążek kulowy ogranicza widoczność tablicy rejestracyjnej pojazdu lub oświetlenia.

Nigdy nie dokonywać odryglowania dążka przy zaczepionej przyczepie lub zamontowanym urządzeniu nośnym do transportu drogowego.

Uwaga!
Przed każdą jazdą należy koniecznie **sprawdzić**, czy spełnione są poniższe warunki dotyczące prawidłowego zablokowania zdejmowanego dążka kulowego:

- Zielone oznaczenie na pokrętłe pokrywa się z zielonym oznaczeniem na dążku kulowym.
- Pokrętło scisłe przywiera do dążka kulowego (brak szczeliny).
- Zamek jest zamknięty i kluczyk wyciągnięty. Pokrętło nie można odciągnąć.
- Dążek kulowy musi tkwić całkowicie i mocno w rurze mocującej. Sprawdzić poprzez szarpnięcie ręką.

Инструкция по эксплуатации шаровой штанги (фаркопа)

Montaż drążka kulowego:

1.) Wyciągnąć korek zaślepiający z rury mocującej.

Drążek kulowy wyjęty z bagażnika znajduje się zwykle w pozycji odblokowanej. Stan ten można rozpoznać po tym, że między pokrętłem a drążkiem kulowym występuje ok. 5 milimetrowa szczebla (patrz szkic) a czterwone oznaczenie na pokręteli pokrywa się z zielonym oznaczeniem na drążku kulowym.

Należy pamiętać o tym, że drążek kulowy może być założony tylko wtedy, gdy znajduje się w powyższym stanie!

Jeśli mechanizm blokujący drążka kulowego przed montażem został z jakiegokolwiek przyczyny zwolniony i znajduje się w pozycji zablokowanej, to mechanizm ten musi zostać wsłepiony. Pozycję zablokowaną można rozpoznać po tym, że zielone oznaczenie pokrętela pokrywa się z zielonym oznaczeniem drążka kulowego i pokrętło przylega do drążka kulowego bez szczeliny (patrz szkic).

Mechanizm blokujący należy naprężyć w następujący sposób:

Przy włożonym kluczyku **b**. Dźwignia zwalniająca zostanie wtedy wpięta i po puszczeniu pokrętła oporu w **kierunku strzałki b**. Dźwignia zwalniająca zostanie wtedy wpięta i po puszczeniu pokrętła mechanizm blokujący pozostanie w pozycji wstępnej naprężenia.

2.) W celu zamocowania drążka kulowego należy włożyć go od dołu w rurę mocującą i podnieść w góre.

Blokowanie drążka kulowego następuje w tym przypadku **automatycznie**.

Ręce trzymać z dala od pokrętła, ponieważ się ono podczas blokowania obraca.

3.) Zamknąć zamki i zawsze wy ciągnąć kluczyk. Kluczyka nie można wyjąć z otwartego zamka! Wejścia na zamek kolpak zaślepiający.

Demontaż drążka kulowego:

1.) Sciągnąć kolpak zaślepiający z zamka i nasadzić go na uchwyt kluczyka.

Otworzyć zamek kluczem.

2.) **Przytrzymać** drążek kulowy, wyciągając pokrętło w **kierunku strzałki a** i przekręcać aż do oporu w kierunku strzałki **b** w celu jego odblokowania w wy ciągnietej pozycji.

Wyleć drążek kulowy z rury mocującej.

Teraz można puścić pokrętło, które unieruchomi się samoczynnie w odblokowanej pozycji.

3.) Drążek kulowy należy umieścić w bezpiecznym miejscu w bagażniku i zabezpieczyć przed zabrudzeniem.

4.) Korek zastępujący wróżyć do rury mocującej!

Wskazówki!

Naprawy i rozkładanie drążka kulowego na części mogą być wykonywane jedynie przez producenta.

Zakładzoną tabliczkę informacyjną należy umieścić na samochodzie w pobliżu rury mocującej lub we wnętrzu bagażnika w dobrze widocznym miejscu.

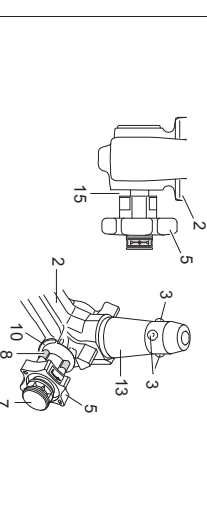
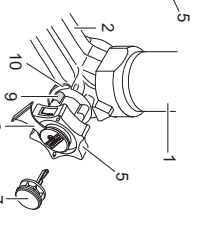
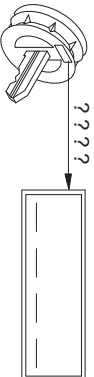
W celu zapewnienia prawidłowego działania mechanizmu, zarówno drążek kulowy, jak i rura mocująca muszą być zawsze czyste.

Należy zwrócić uwagę na regularną pielęgnację układu mechanicznego drążka kulowego. Zamiek smarować wyłącznie graftem.

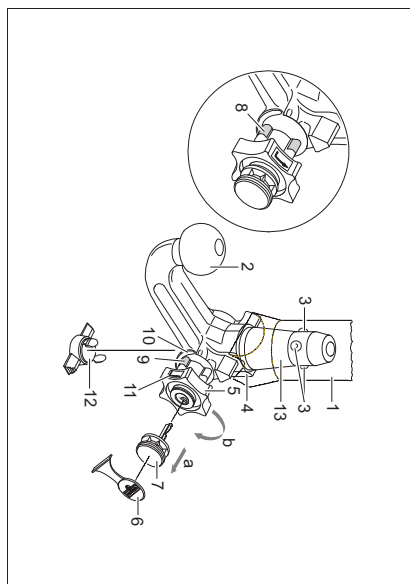
Łożyska, powierzchnie ślizgowe oraz kulkę należy regularnie smarować lub oliwić za pomocą smaru lub oleju nie zawierającego żywicy. Smarowanie i oliwanie pełni rolę dodatkowej ochrony antykorozjowej. W przypadku czyszczenia pojazdu strumieniem pary drążek kulowy należy zdementować, a do rury mocującej założyć korek zastępujący. Drążek kulowego nie wolno czyszczyć strumieniem pary.

Ważna informacja!

Zdejmowany drążek kulowy wyposażony jest w 2 klucze. Numer klucza **???** należy zanotować i przechowywać w bezpiecznym miejscu na wypadek zamówienia dodatkowego klucza.



Съемная шаровая штанга



Приемная труба

2

Шаровая штанга

3

Блокировочные шарики

4

Отпускной рычаг

5

Маховиочек

6

Крышка

7

Ключ

8

Красная метка (маховиочек)

9

Зеленая метка (маховиочек)

10

Зепенная метка (шаровая штанга)

11

Символ (деблокировать активатор)

12

Затычка

13

Втычной патец

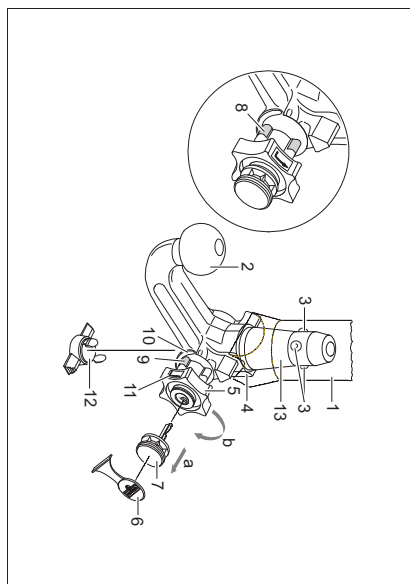
14

Без зазора между 2 и 5

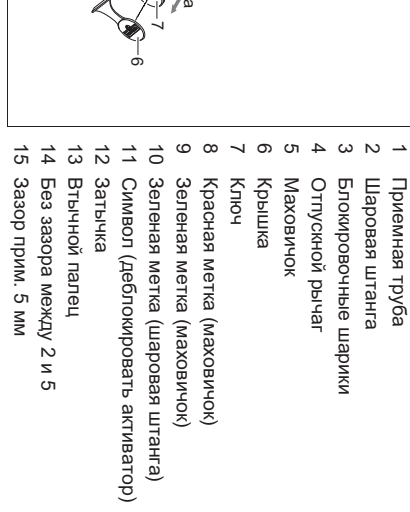
15

Зазор прим. 5 мм

Заблокированное положение, режим движений



Разблокированное положение, снято



Внимание!
Перед каждой poездкой проверить правильность блокировки шаровой штанги по следующим признакom :

- Зеленая маркировка маховиочка совпадает с зеленой маркировкой на шаровой штанге.
- Маховиочек подходит к шаровой штанге (без зазора).
- Замок заперт, ключ вынут. Маховиочек вынуть нельзя.
- Шаровая штанга должна плотно сидеть в приемной трубе. Проверить потягиванием вручную.

Если проверка всех **4** признакów неудовлетворительна, монтаж следует повторить.

Если проверка неудовлетворительна хотя бы по одному из признакów, цепочку использовать нельзя, иначе проходит **опасность несчастного случая**. Свяжитесь с изготовителем.

Монтаж и демонтаж шаровой штанги можно беспроблемно и без больших усилий выполнить вручную.

Никогда не прибегать к вспомогательным средствам, инструментам и т.п., этим можно повредить механизм.

Никогда не снимать блокировку с подсоединенными приспособлениями или грузовой балкой!

При движении без пристроя или грузовой балки следует снять шаровую штангу и **всегда вставлять затычку** в приемную трубу. Особенно это важно, если из-за шара уменьшается обзорность номерного знакa или фонаря.

Монтаж шаровой штанги:

1.) Вынуть затычки из приемной трубы.

Обычно шаровая штанга в момент изъятия из багажника находится в разблокированном состоянии. Это видно из того, что маховицок стоит на против зеленой маркировки на шаровой штанге.

Учесть, что шаровую штангу можно вставить только в этом состоянии!

Если перед монтажом по к.-л. причине механизм блокировки срабатывает и шаровая штанга находится в блокированном положении, механизм следует взвесить. С блокированное состояние можно узнать по тому, что зеленая маркировка маховицка совпадает с зеленой маркировкой шаровой штанги, а маховицок прилегает к шаровой штанге без зазора (см. чертеж). Механизм блокировки взводят так:

Вставив ключ и открыл замок, вытянуть маховицок в **направлении стрелки а** и поворачивают для

взвешивания в направлении **стрелки b** до упора. Отпускной рычаг сразу защелкивается и при отпущенном маховицке блокировочный механизм остается во взвешенном состоянии.

2.) Для монтажа шаровой штанги ее нужно снизу вставить с помощью втычных болтов в приемную трубу и поджать вверх.

Тем самым **процесс блокировки** осуществляется **автоматически**.

Не совать руку в маховицок, так как он при блокировании вращается.
Замок закрыть, ключ всегда вынимать. При открытом замке ключ вынуть невозможно! Насадить крышку на замок.

Демонтаж шаровой штанги:

1.) Снять крышку с замка и насадить ее на головку ключа.

Открыть замок ключом.

2.) **Удерживая** шаровую штангу, маховицок вытянуть в направлении **стрелки а** и для отпускания поворачивать в вытянутом положении до упора в направлении **стрелки b**.

Шаровую штангу вынимают из приемной трубы.

Теперь маховицок можно отпустить, он сам зафиксируется в разблокированном положении.

3.) Шаровую штангу уложить в багажник, избегая затяжения и деформации.

4.) Вставить затычки в приемную трубу!

Указания:

Как общее правило, разборку и ремонт съемной шаровой штанги должен производить только сам изготовитель.

Прилагаемую табличку с указанием закрепить на автомобиле в хорошо видном месте вблизи приемной трубы или на внутренней стороне багажника. Чтобы обеспечить нормальную работу, шаровая штанга должна в приемной трубе всегда оставаться чистой.

Уделять внимание регулярности теххода за механическими частями. Для замка применять только графитную смазку.

Регулярно смазывать опоры, поверхности скольжения и шарики не содержащей смол (консистентной смазкой или маслами. Нанесение смазки дополнительно предотвращает коррозию.

При чистке автомобиля проструйным инжектором следует снять шаровую штангу и вставить затычки. Недопустимо обрабатывать шаровую штангу острым паром.

Важно!

