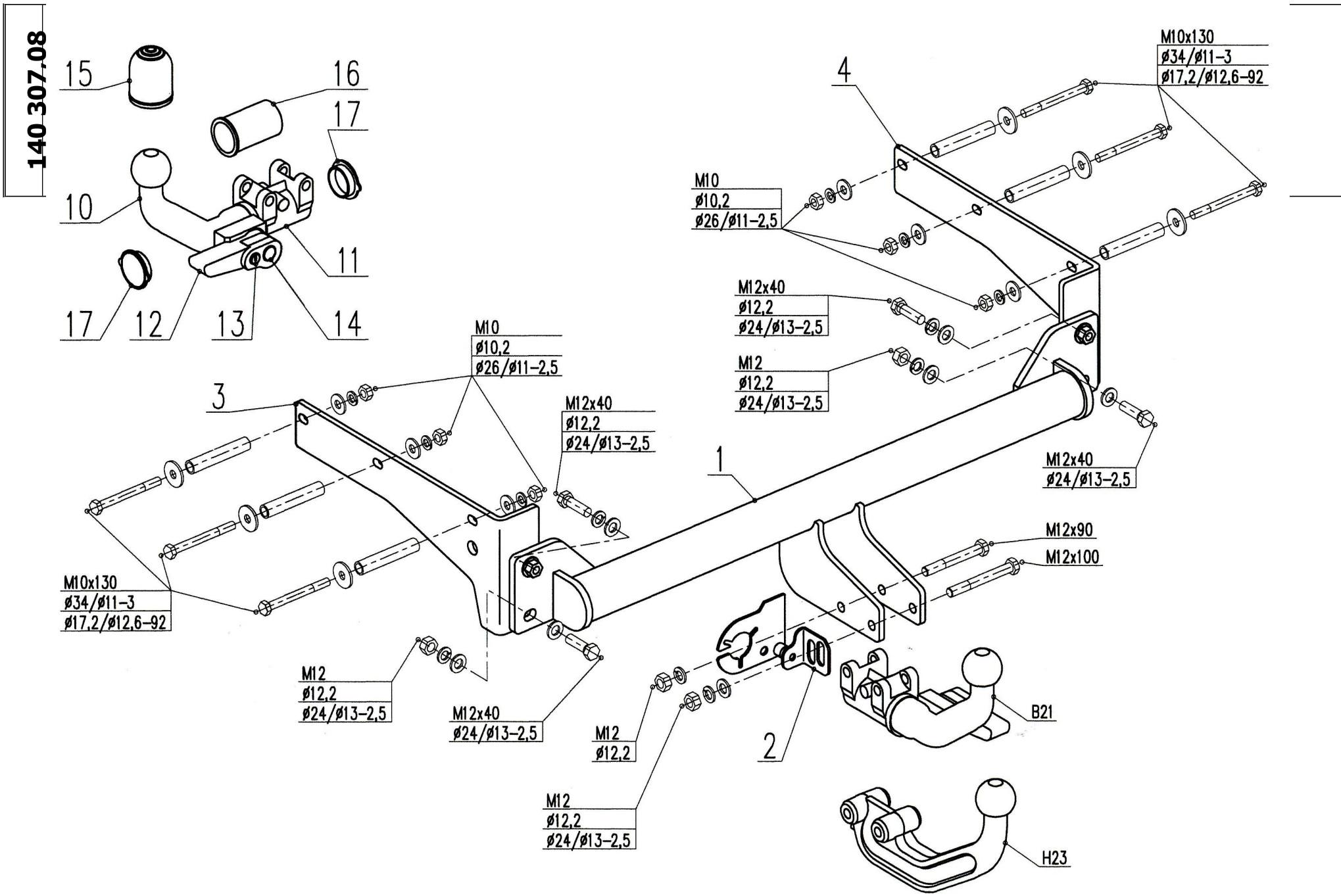
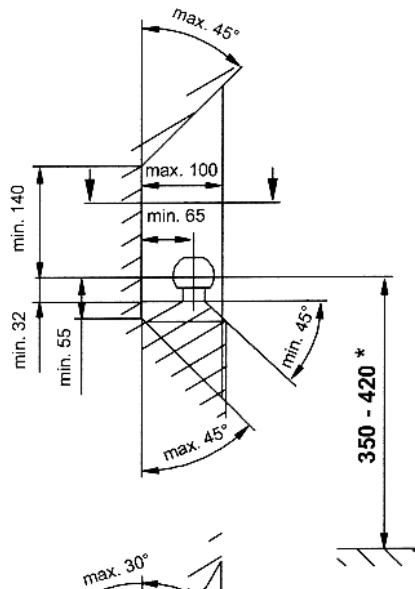


Ford Mondeo combi 01/00-06/07 BTZ 07-03C excl./nicht/ne _ST220 BTZ 07-03D excl./nicht/ne _ST220, Ghia, Titanium, Platinum 06/2005-				Košuličova 2 619 00 Brno ČESKÁ REPUBLIKA tel., fax: +420 543 252 024	
	BTZ 07-03D	 e8 00*00 09			140 307
	BTZ 07-03C				140308

	6x M10 x 130 4x M12 x 40 1x M12 x 90 1x M12 x 100		6x M10 4x M12		6x 11 (DIN 440) 6x 10,2 (DIN 128) 6x 12,2 (DIN 128)			
--	--	--	------------------	--	---	--	--	--





(D)

Der Freiraum nach Anhang VII, Abbildung 30 der Richtlinie 94/20/EG ist zu gewährleisten.

(CZ) Volný prostor ve smyslu Přílohy VII, obr. 30 Směrnice č. 94/20/EG musí být zaručen.

(F) L'espace libre doit être garanti conformément à l'annexe VII, illustration 30 de la directive 94/20/CE.

(GB) The clearance specified in appendix VII, diagram 30 of guideline 94/20/EC must be guaranteed.

(PL) Zagwarantować swobodną przestrzeń zgodnie z załącznikiem VII, rysunek 30 dyrektywy 94/20/CE.

(SK) Volný priestor v zmysle Prílohy VII, obr. 30 Smernice 94/20/EC musí byť zaručená.

(D) * bei zulässigem Gesamtgewicht des Fahrzeuges

(CZ) * při celkové přípustné hmotnosti vozidla

(F) * pour poids total en charge autorisé du véhicule

(GB) * at gross vehicle weight rating

(PL) * przy dopuszczalny ciężarze całkowitym pojazdu

(SK) * pri celkovej prípustnej hmotnosti vozidla

Bedienungsanleitung für abnehmbare Kugelstange HOOK:

Die Kunststoffschutzhüllen vom Aufnahmerohr (11), vom Schaft und von der Kugelstange abnehmen. Danach das Verriegelungsschloss aufschließen. Den Hebel (12) der Kugelstange um 90° nach unten drehen und festhalten. Jetzt die komplette Kugelstange in waagerechte Stellung bringen (Handhebel (12) zeigt zum Boden und die Kupplungskugel nach rechts) und in das Aufnahmerohr (11) bis zum Anschlag einsetzen. Danach wird die Kugelstange nach oben in die vertikale Stellung gedreht. Kurz bevor die Kugelstange in die vertikale Stellung gedreht wird, muss der Handhebel (12) losgelassen werden, damit der Verriegelungsbolzen hörbar in die am Aufnahmerohr befestigten Verriegelungssöse einrasten kann. Danach den Handhebel (12) nach oben ziehen (Handhebel befindet sich dann in waagerechter Stellung) um das Schloss verschließen, Schlüssel abziehen. Erst jetzt ist die abnehmbare Kugelstange ordnungsgemäß verriegelt.

Merkmale der ordnungsgemäß verriegelten Kugelstange sind: Kugelstange sitzt völlig fest im Aufnahmerohr (Kugelstange lässt sich nicht mehr drehen, Gummiring liegt fest am Aufnahmerohr an, kein Spiel), Handhebel der Verriegelungseinrichtung befindet sich in waagerechter Stellung und der Schlüssel lässt sich abziehen. Falls die Prüfung dieser Merkmale nicht zufriedenstellend ausfällt, ist die Montage zu wiederholen.

Die Demontage der Kugelstange erfolgt in umgekehrter Reihenfolge. Anschließend die entsprechenden Schutzabdeckungen aufbringen. Die Montage und Demontage der Kugelstange ist mit normaler Handkraft auszuführen.

(FR) FONCTIONNEMENT ET ENTRETIEN

- La charge totale du véhicule doit être diminuée du poids total de l'attelage.
- On ne peut utiliser l'attelage que pour la traction du remorque avec une tête d'attelage convenante.
- Après les premiers 300 km avec le remorque, il faut contrôler l'attachement de l'attelage au véhicule, y compris la contrôle de l'attachement de la rotule. Il est recommandé de le faire régulièrement après 3000 km avec le remorque.
- Il faut tenir la rotule propre, utiliser la graisse pour la protéger et contrôler continuellement son attachement.
- Lors de l'usage fréquent de l'attelage, il faut contrôler le diamètre de la rotule ISO 50 – il ne peut pas être inférieur que 49 mm en quelque chose.
- Si le remorque n'est pas attaché, la rotule amovible doit être ôtée. La rotule qui peut être ôtée sans utiliser les outils, est considérée comme amovible. La rotule qui nécessite les outils pour être ôtée n'est pas considérée comme amovible.
- Si la rotule est ôtée, il faut protéger le boîtier de l'ablocage par la cache livrée.

CONDITIONS DE GARANTIE

Le producteur accorde une garantie de 24 mois à partir de la date d'achat sur la construction, sur le matériel employé et sur la fonction de l'attelage. Une demande d'intervention se fait auprès du distributeur du produit. La demande d'intervention sera jugée dans un délai légal par un agent du distributeur et par un agent du producteur. Le bien-fondé de la demande d'intervention sera jugé selon le règlement de réclamation en vigueur. Le bénéfice de la garantie est soumis à la condition que l'attelage soit utilisé dans le but pour lequel il a été fabriqué et destiné, conformément aux indications techniques du mode d'emploi. En même temps, la garantie est soumise à la condition de l'observation du procédé de montage et de l'emploi des pièces originaux (la rotule). La garantie ne s'applique pas à la dégradation mécanique de la surface du produit. La garantie se perd si l'attelage était endommagé au cours de l'accident, soit du véhicule tractif, soit du remorque traîné, sauf l'accident où on peut prouver qu'il a été causé par l'attelage même. En outre, la garantie se perd en cas de l'exécution d'un changement ou d'une adaptation quelconque de l'attelage.

Attention: Le certificat de garantie n'est pas valable sans la présentation de La fiche du modèle bien remplie, garnie d'éléments protecteurs.

(GER) BETRIEB UND WARTUNG:

- Vor der Fahrt mit einem Anhänger sollten die entsprechenden Hinweise in den Bedienungsanleitungen des Fahrzeugs als auch der Verbindungseinrichtung beachtet werden.
- Das Sicherheitsseil der Bremse des Anhängers ist an der Öse der Anhängerkupplung zu befestigen.
- Nach ca. 300 km Anhängerbetrieb ist es erforderlich eine Kontrolle der Befestigungen der Verbindungseinrichtung am Fahrzeug und auch die der Kugelstange an der Verbindungseinrichtung durchzuführen. Diese Kontrollen sollten alle 3000 km bei Anhängerbetrieb wiederholt werden.
- Wird die Verbindungseinrichtung durch Anhängerbetrieb oft benutzt, muss der Durchmesser der Kupplungskugel (ISO 50) des öfteren kontrolliert werden – er darf an keiner beliebigen Stelle kleine als 49mm sein.
- Die Kupplungskugel mit Halterung darf nur in Verbindung mit Zugkugelkupplungen (anhängerseitig) verwendet werden, die zur Aufnahme von Kupplungskugeln der Klasse A50, ISO 1103 oder DIN 74058 geeignet sind.
- Lagerstellen, Gleitflächen und Kugel mit harzfreiem Fett bzw. Öl regelmäßig fetten bzw. ölen.
- Wenn die abnehmbare Kugelstange demontiert ist, muss das Aufnahmerohr durch den mitgelieferten Verschlussstopfen verschlossen werden, um das Aufnahmelager zu schützen.
- Wenn kein Anhänger angeschlossen ist, ist die abnehmbare Kugelstange zu demontieren.
- Die Gesamtmasse der Verbindungseinrichtung muss bei der Nutzlast des Fahrzeuges berücksichtigt werden.

GARANTIE UND GARANTIE BEDINGUNGEN:

Der Hersteller gewährt dem Käufer eine Garantie auf die Konstruktion, benutztes Material und Funktion der Verbindungseinrichtung von 24 Monaten vom Kauftag an. Reklamationsansprüche sind über die Verkaufsorganisation, wo die Verbindungseinrichtung gekauft wurde, geltend zu machen. Die Reklamationsbearbeitung erfolgt in der gesetzlichen Frist und wird durch Vertreter der Verkaufsorganisation und des Herstellers entsprechend begutachtet. Die Berechtigung der Reklamation erfolgt im Einklang mit der gültigen Reklamations-Ordnung. Garantieanspruch besteht nur, wenn die Verbindungseinrichtung entsprechend dem vorgesehenen Verwendungszweck, wofür sie konstruiert wurde und bestimmt ist, benutzt wurde und dabei die technischen Parameter und die Hinweise der Montage- und Betriebsanleitung eingehalten wurden. Weiterhin dürfen nur Original-Ersatzteile verwendet werden. Die Garantie bezieht sich nicht auf Schäden die durch ungenügende Pflege und Wartung, nicht fachgerecht ausgeführte Reparatur, unsachgemäße Benutzung und Überlastung der Verbindungseinrichtung verursacht wurden. Die Garantie bezieht sich weiterhin nicht auf die Oberflächenbehandlung die mechanisch oder bei extremen Witterungsbedingungen verursacht wurden. Die Garantie verfällt auch dann, wenn die Verbindungseinrichtung durch einen Verkehrsunfall (verursacht durch eigenes Zugfahrzeug, Anhänger oder andere Fahrzeuge) beschädigt wurde, außer bei einem Unfall wo es belegbar ist, dass es durch die eigene Verbindungseinrichtung verursacht wurde. Weiter verfällt die Garantie im Falle, dass eine Änderung an der Verbindungseinrichtung ausserhalb der Firma HOOK CZ vorgenommen wurde.

(UK) OPERATION AND MAINTENANCE

- The value of the maximum permissible payload of the towing vehicle shall be decreased by the total mass of the coupling device (see technical data).
- The coupling device may be used only for towing of trailers with relevant coupling devices.
- Fastening of the coupling device to the vehicle as well as of the towing arm to the towing frame shall be checked after the first 300 km run with trailer. It is recommended to repeat such inspections regularly every 3000 km run with trailer.
- The towing arm with ball shall be kept clean and only appropriate grease shall be used to its protection.
- Inspections of ball diameter are necessary during the often use of the coupling device. Diameter shall not be smaller than 49 mm in any place.
- If a trailer isn't coupled, must be the detachable towing arm removed. Towing arm, which can be removed without using of tools, is allowed being detachable. Towing arm requiring tools for its removal isn't allowed to be detachable. If the towing arm is removed, is necessary protect the chuck of bayonet lock by the delivered cover.

WARRANTY CERTIFICATE

The manufacturer provides a 24 months warranty period from the date of sale for the fail-safe function of the supplied coupling device if all instructions given by him for mounting, operation and maintenance of that product have been kept. The user shall apply the warranty claim at the sale organisation where the coupling device was bought. The shop dealer with the representative of manufacturer shall assess the claim in the legal time limit and in accordance with claim rule in force. Condition of warranty is that coupling device has been used only for the purposes it has been designed and intended to and in accordance with the technical data put down in this instruction book. Next conditions of warranty are the observance of mounting procedure and the only use of original parts (especially of the towing arm). Warranty does not cover damage of its surface protection made mechanically or by its use in extreme weather conditions. Warranty expires if coupling device has been damaged in an accident of relevant towing or towed vehicle, with exception of an accident caused evidently by the own coupling device itself. Warranty is also cancelled in case of intervention into the mechanism of the coupling device leading to any its change or improvement.

Warning: Warranty certificate is not valid without submission of the duly filled-up Type Sheet bearing protection elements.

(POL) EKSPLOATACJA I KONSERWACJA

- Wartość całkowitego obciążenia pojazdu należy obniżyć o całkowity ciężar zaczepu do przyczepy.
- Zaczep do przyczepy może być użyty jedynie do ciągnięcia przyczepy z odpowiednim zaczepem.
- Po przejechaniu pierwszych 300 km z przyczepą należy przeprowadzić kontrolę mocowania zaczepu do przyczepy w pojeździe, łącznie z kontrolą mocowania kulistego czopu. Zalecamy przeprowadzać regularne kontrole po przejechaniu 3000 km z przyczepą.
- Kulisty czop powinien być utrzymywany w czystości, do ochrony używać smaru i regularnie kontrolować jego mocowanie.
- Przy częstym wykorzystywaniu zaczepu do przyczepy należy sprawdzać średnicę kuli czopu ISO 50 – w dowolnym miejscu nie może być ona mniejsza niż 49 mm.
- Jeśli przyczepa nie jest przyczepiona, zdejmowany czop kulisty musi być zdemontowany. Czop kulisty, który można zdemontować bez użycia narzędzi jest uważany za zdejmowany. Czop kulisty, który do demontażu wymaga użycia narzędzi nie jest uważany za zdejmowany.
- Jeśli czop kulisty jest demontowany, należy chronić obudowę złącza szybkomocującego dostarczoną osłoną.

WARUNKI GWARANCYJNE

Producent udziela użytkownikowi gwarancji na konstrukcję, zastosowany materiał oraz działania zaczepu do przyczepy przez okres 24 miesięcy od dnia sprzedaży. Reklamacja wyrobu użytkownika zgłasza się w miejscu zakupu. Reklamacje w czasie ustawowego ocenia przedstawiciel sprzedawcy razem z przedstawicielem producenta. Zasadność reklamacji będzie oceniana z obowiązującym regulaminem reklamacji. Warunkiem obowiązywania gwarancji jest stosowanie zaczepu do przyczepy jedynie do celów, do których został skonstruowany, zgodnie z danymi technicznymi podanymi w tej instrukcji. Jednocześnie warunkiem jest dotrzymanie warunków montażu oraz używanie jedynie oryginalnych części (czop kulisty). Gwarancja nie obejmuje mechanicznych uszkodzeń wykórczenia powierzchni wyrobu. Gwarancja zanika, o ile zaczep do przyczepy został uszkodzony w wypadku, zarówno ciągnącego samochodu lub ciągniętej przyczepy, z wyjątkiem wypadków, które w sposób udokumentowany zostały spowodowane przez zaczep do przyczepy. Ponadto gwarancja przestaje obowiązywać w przypadku zmiany lub przeróbek zaczepu przyczepy.

Ostrzeżenie: Gwarancja jest nieważna bez przedłożenia prawidłowo wypełnionej Karty typu z odpowiednimi elementami zabezpieczającymi.

(SK)

PREVÁDZKA A ÚDRŽBA

- Hodnotu celkového zatíženia vozidla je potrebné znížiť o celkovou hmotnosť tažného zariadenia.
- Tažné zariadenie môže byť použité len k tahaniu prívesov so zodpovedajúcim spojovacím zariadením.
- Po najazdení prvých 300 km s prívesom je potrebné vykonať kontrolu upevnenia tažného zariadenia na vozidle, vrátane kontroly upevnenia guľového čapu. Doporučame vykonávať túto kontrolu pravidelne po najazdení každých 3000 km s prívesom.
- Guľový čap je potrebné udržiavať v čistote, k jeho ochrane používať mazaci tuk (vazelínu) a priebežnú kontrolovať jeho upevnenie.
- Pri častom používaní tažného zariadenia je potrebné kontrolovať priemer gule čapu. Podľa ISO 50 – priemer nesmí byť na libovoľnom mieste menší než 49 mm.
- Pokiaľ nie je príves pripojený, musí byť odnímateľný guľový čap demontovaný. Ak je guľový čap demontovateľný bez použitia náradia, je považovaný za odnímateľný. Guľový čap, pri ktorom demontáži, je potrebné použiť náradie, nie je považovaný za odnímateľný.
- Ak je guľový čap demontovaný, je potrebné chrániť puzdro rýchlopínača dodávaným krytom.

ZÁRUČNÉ PODMIENKY

- Výrobca poskytuje užívateľovi záruku na konštrukciu, použitý materiál a funkčnosť tažného zariadenia po dobu 24 mesiacov odo dňa predaja.
- Používateľ uplatní reklamáciu výrobku v predajnej organizácii, v ktorej bol výrobok zakúpený. Reklamáciu v zákonnej lehote posúdi zástupca predajnej organizácie spolu so zástupcom výrobcu. Oprávnenosť reklamácie bude posudzovaná v súlade s platným reklamačným poriadkom.
- Podmienkou pre platnosť záruky je používanie tažného zariadenia iba pre účely, pre ktoré je konštruované a určené, v súlade s technickými údajmi uvedenými v tomto návode. Ďalšou podmienkou záruky je dodržanie postupu montáže a používania iba originálnych dielov (guľový čap).
- Záruka sa nevzťahuje na mechanické poškodenie povrchovej úpravy výrobku.
- Záruka zaniká, ak tažné zariadenie bolo poškodené pri havárii vlastného tažného vozidla ako aj tahaného prívesu. Výnimku je havária preukázateľne spôsobená vlastným tažným zariadením. Záruka zaniká v prípade vykonania akejkoľvek zmeny alebo úpravy na tažnom zariadení.

Upozornenie: Záručný list je neplatný bez predloženia riadne vyplneného Typového listu ošetreného ochrannými prvками.

(NL)

GEBRUIK EN ONDERHOUD

- De waarde van de maximum toelaatbare lading van het trekkende voertuig zal door de totale massa van de trekhaak (zie technische gegevens) worden vermindert.
- De trekhaak kan slechts voor het trekken van aanhangwagens met de daarvoor bestemde bevestiging van de trekhaak worden gebruikt.
- De bevestigingskoppeling aan het voertuig evenals de afneembare trekhaak, moeten na 300 km worden gecontroleerd. Het advies is om na elke 3000 km een controle uit te voeren.
- Ter bescherming van de afneembare trekhaak dient deze schoon gehouden te worden met het daarvoor aangewezen vet.
- De inspecties van de baldiameter zijn noodzakelijk indien veelvuldig gebruik. De diameter mag niet kleiner zijn dan 49 mm.
- Als de afneembare trekhaak niet gebruikt wordt, dient deze te worden verwijderd. Als de afneembare trekhaak is verwijderd, is het noodzakelijk om het baljoneslot te beschermen.

HET GARANTIECERTIFICAAT

De fabrikant verstrekkt een garantie voor een periode van 24 maanden van de verkoopdatum voor de functie van de afneembare trekhaak als aan alle voorschriften is voldaan. De koper/gebruiker zal voor de garantie terug gaan naar het verkooppunt waar de trekhaak is gekocht. De verkoper zal namens de vertegenwoordiger van de fabriek de eis binnen de wettelijke tijdslimiet en overeenkomstige regels afhandelen. Voorwaarden voor de garantie is dat de afneembare trekhaak slechts voor die doeleinden is gebruikt waar het voor is ontworpen en volgens de instructie die staan beschreven in het instructieboekje. Ook dient er gebruik te zijn gemaakt van originele onderdelen. De garantie behandelt geen schade van de verflaag of door het gebruik van de trekhaak in extreme weersomstandigheden. De garantie verloopt als de trekhaak door een ongeval is beschadigd., met uitzondering van een ongeval dat klaarblijkelijk door de trekhaak zelf is veroorzaakt.

De garantie wordt ook in het geval van interventie in het mechanisme van de trekhaak geannuleerd als blijkt dat er zelf wat veranderd of verbeterd is.

(CZ)

PROVOZ A ÚDRŽBA

- Hodnotu celkového zatížení vozidla je nutno snížiť o celkovou hmotnosť tažného zařízení.
- Tažné zařízení smí být použito jen k tažení přívěsů s odpovídajícím spojovacím zařízením.
- Po ujetí prvních 300 km s přívěsem je nutno provést kontrolu upevnění tažného zařízení na vozidle, včetně kontroly upevnění kulového čepu. Doporučujeme provádět pravidelně po ujetí 3000 km s přívěsem.
- Kulový čep je třeba udržovat v čistotě, při provozu používat mazací tuk a průběžně kontrolovat jeho upevnění.
- Při častém používání tažného zařízení je nutno kontrolovat průměr koule čepu ISO 50 – nesmí být na libovoľném místě menší než 49 mm.
- Pokud není pripojen přívěs, musí být odnímatelný kulový čep demontován. Kulový čep demontovatelný bez použití náradí je považován za odnímatelný. Kulový čep, který při demontáži vyžaduje použití náradí není považován za odnímatelný.

ZÁRUČNÍ PODMÍNKY

Výrobce poskytuje uživateli záruku na konstrukci, použitý materiál a funkci tažného zařízení po dobu 24 měsíců ode dne prodeje.

Reklamací výrobku uplatní uživatel u prodejní organizace, kde byl zakoupen. Reklamací v zákonné lhůtě posoudí zástupce prodejní organizace spolu se zástupcem výrobce. Oprávněnost reklamace bude posuzována v souladu s platným reklamačním řádem.

Podmínkou platnosti záruky je používání tažného zařízení pouze k účelům, pro které je konstruováno a určeno, v souladu s technickými údaji uvedenými v tomto návodu. Současně je podmínkou záruky dodržení postupu montáže a používání pouze originálních dílů (kulový čep).

Záruka se nevztahuje na mechanické poškození povrchové úpravy výrobku.

Záruka zaniká, bylo-li tažné zařízení poškozeno havárií, jak vlastního tažného vozidla, tak i taženého přívěsu, výjma havárie prokazatelně způsobené vlastním tažným zařízením. Záruka dále zaniká v případě provedení jakékoli změny nebo úpravy na tažném zařízení.

UPOZORNĚNÍ: Záruční list je neplatný bez předložení řádně vyplněného Typového listu opatřeného ochrannými prvky.

(CZ)

Montáž tažného zařízení

- Jakékoliv změny nebo úpravy na tomto zařízení jsou nepřípustné!
- Podmínkou montáže tažného zařízení na vozidlo je, že vozidlo odpovídá přesně rozměrovým parametrům výrobce a upevňovací body na spodku zadní části karoserie nejsou poškozeny nebo deformovány havárií, popř. u starších vozidel poškozeny korozí.

Postup montáže na vozidlo:

- Nárazník vozidla nedemontujeme.
- Z pryzového závěsu svěsíme tlumič výfuku.
- Demontujeme plastový kryt pod pravým podélným nosníkem vozidla.
- Demontujeme dvě matice, které upevňují spodní lem nárazníku a vyřízneme jej dle obr.2.
- Do vodorovných děr v podélných nosnících vozidla nasuneme z vnější strany šest šroubů M10x130 s velkoplošnými podložkami a distančními trubkami. Všechny pozice jsou uvedeny na obr. 1.
- Pravou (4) a levou (3) bočnice nasadíme na šrouby M 10 vyčnívající z nosníků a obě bočnice lehce přitáhneme maticemi M10 s příslušnými podložkami.
- Příčník (1) nasuneme nad lem nárazníku (konzolu kulového čepu protáhneme výrezem v nárazníku) a spojíme s bočnicemi (3,4) v horních děrách šrouby M12 s podložkami do matic navařených na patkách příčníku a ve spodních děrách šrouby M12 s podložkami a maticemi.
- Všechny šrouby rádně utáhneme utahovacím momentem.
- Upevníme spodní lem nárazníku, namontujeme zpět plastový kryt a tlumič výfuku.
- Namontujeme elektroinstalaci. U provedení tažného zařízení s kulovým čepem na dva šrouby připevníme držák zásuvky elektroinstalace (2)

(D)

Montagehinweise:

- Die Bedingung zur Montage der Anhängevorrichtung an das Fahrzeug ist, dass das Fahrzeug den genauen Maßparametern des Herstellers entspricht und die Befestigungspunkte nicht beschädigt bzw. verformt (Unfall) oder durch Rost geschwächt sind (ältere Fahrzeuge). Unterbodenenschutz, Dämpfungsmaterial und andere Konservierungen sind vor der Montage der Anhängevorrichtung an den Anlageflächen zu entfernen. Nach der Montage entsprechende Korrosionsschutzmaßnahmen durchführen.
- Die komplette Anhängevorrichtung ist mit Schrauben M10, M12 (Festigkeit 8.8) zu befestigen. Die Kugelstange ist entweder in der Ausführung als abnehmbare Kugelstange oder als nicht abnehmbare Kugelstange (starr) mit zwei Schrauben M12 (Festigkeit 8.8) befestigt.
- **Der Anbau der Anhängevorrichtung an das Fahrzeug hat nach den Anforderungen des Anhangs VII der Richtlinie 94/20EG zu erfolgen (siehe Anhang I, Nr.5.10.) Auf die Forderungen des §27 StVZO hinsichtlich der Daten in den Fahrzeugpapieren, in Bezug auf die zulässige Anhängelast, wird hingewiesen.**

Montageanleitung:

- Den Stoßfänger nicht demontieren. Den Endschalldämpfer aushängen.
- Die Unterbodenverkleidung auf der rechten Seite entfernen.
- An den Befestigungspunkten das Dichtungsmaterial entfernen.
- Rechten und linken Halter (3 & 4) an den Innenseiten der Längsträger anlegen.
- Die Hülsen mit den Schrauben von außen in die Löcher der Längsträger einschieben und die Halter (3 & 4) befestigen.
- Die Traverse (1) mit den Haltern (3 & 4) verschrauben.
- Die Schrauben mit einem Drehmoment festziehen.
- Den Ausschnitt am Stoßfänger vornehmen. (Skizze 2)
- Die Elektroinstallation durchführen.
- Die Unterbodenverkleidung anbringen und den Endschalldämpfer einhängen.

(GB)

CONDITIONS FOR ATTACHMENT OF THE COUPLING DEVICE TO THE VEHICLE

- Any change or reconstruction of the coupling device is not permitted!
- Presumption for the installation of the coupling device into the towing vehicle is that the vehicle meets perfectly the geometric parameters declared by manufacturer and that the fixing points on bottom of the rear part of bodywork are not deformed or injured by accident or attacked by corrosion at elder vehicles.

Procedure of the attachment to the vehicle:

- Do not demount the bumper
- Take down the exhaust silencer from rubber holder.
- Remove plastic cover below right longitudinal vehicle beam.
- Demount two nuts that fix lower bumper rim. Cut the bumper (its lower rim) according to **fig. 2**.
- Insert 6 bolts M10x130 with large washers and distance tubes into the horizontal holes at longitudinal vehicle beams. For all positions see **fig. 1**.
- Put right (**4**) and left (**3**) side plates onto the bolts M10 protruding from the beams. Attach slightly by proper nuts and washers.
- Put the crossbeam (**1**) above bumper rim (ball joint console pull through the bumper cutting). Attach the crossbeam with side plates (**3**) and (**4**) - use connecting material according to the **fig. 1**- bolts M12 and washers for upper holes; bolts M12, washers and nuts for lower holes.
- Firmly tighten all bolts.
- Fit lower bumper rim, fit back plastic cover and exhaust silencer.
- Install the wiring. At the towbar with two bolt design fit the socket holder (**2**) and secure shackle (**3**).

Verze: 06062013

(NL)

MONTAGE VAN DE TREKINRICHTING

- Voer geen wijzigingen of aanpassingen uit aan de trekinrichting!
- De trekinrichting kan alleen aan het voertuig worden gemonteerd als het voertuig exact voldoet aan de door de fabrikant vastgestelde afmetingen en de bevestigingspunten aan de onderkant van de achterzijde van de carrosserie niet beschadigd of vervormd zijn door ongevallen of, bij oudere voertuigen, beschadigd door corrosie.

Montage aan de auto:

- De bumper van de auto hoeft niet te worden gedemonteerd
- Maak de uitlaatdemper los uit de rubber ophanging en demonteer de aluminium afdekplaat.
- Demonteer de kunststof afdekkap onder de rechter langsdrager van de auto.
- Demonteer de vier moeren waarmee de onderrand van de bumper bevestigd is en maak hierin vervolgens een uitsnijding volgens **afb.2**.
- Demonteer uit de binnenkant van de achterzijde van de auto zowel links als rechts één M8 ondermoer van de bouten waarmee de metalen binnenbumper aan de achterzijde van de auto bevestigd is. Deze moeren worden niet meer teruggeplaatst.
- Plaats in de horizontale gaten in de langsdragers van de auto vanaf de buitenkant vier M10x130 bouten met grote sluitringen en buisjes .
- Plaats de rechter (**3**) en linker (**4**) zijkant op de M10 bouten in de dragers, en op de uitstekende bouten van de metalen binnenbumper. Draai beide zijkanten licht aan met M10 moeren en bijbehorende sluitringen als op **afb. 1**.
- Plaats de dwarsbalk (**1**) boven de bumperrand op de achterzijde van de auto (trek de console van de trekhaak door de uitsnijding in de bumper) en verbind deze via de achterzijde van de auto met de zijkanten (**3,4**); in de bovenste gaten met M10 bouten en in de onderste gaten met M12 bouten als op **afb. 1**.
- Draai alle bouten goed aan met een draaimoment.
- Bevestig de onderrand van de bumper en plaats de kunststof kap, de afdekplaat van de uitlaat en de uitlaatdemper weer terug.
- Monteer de bedrading. Bij de trekinrichting met een trekhaak met twee bouten dient de stekkerdooshouder (**2**) te worden bevestigd aan de bout; bij de uitvoering met bajonetsluiting dient deze met een moer en sluitringen te worden bevestigd op de aangelaste bout op de console van de bajonettsluiting.

Datum prodeje.:

Razítko a podpis prodejní organizace.: