

	Fitting instructions
Make:	Nissan
X-Trail; 2001->	
Type:	3592

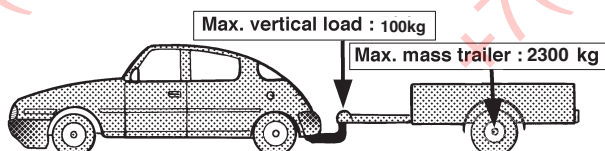
**ФАРКОГ.РФ**

**+7 (495) 669-38-36**

Couplings class : A50-X



e11 00-3668



Torque settings for nuts and bolts (8.8)

M8 13 23 Nm

M10 17 46 Nm

M12 19 71 Nm (with self-locking nut)

D-Value : 10.5 kN

© 359270/10-12-2001/1

ФАРКОГ.РФ

+7 (495) 669-38-36

Dispositivo di traino tipo:

Per autoveicoli:

Tipo funzionale:

P.C. Brink 3592

Nissan X-Trail; 2001->

Classe e tipo di attacco:

A50-X

Omologazione:

e11 00-3668

Valore D:

10,5 kN

Carico Verticale max. S:

100 kg

Larghezza rimorchiabile per Caravan e T.A.T.S.: 2,45m vedere CARTA di CIRCOLAZIONE VEICOLO (motrice) + 70 cm = ..arrotondare ai 5 cm superiore (vedi D.M.28/05/85)

Massa rimorchiabile: vedi carta di circolazione dell' autoveicolo

Per verificare l'idoneità del dispositivo di traino omologato a norma CEE 94/20, all'installazione sulla vettura su cui si intende procedere al montaggio, compilare la seguente formula (se necessario declassare la massa rimorchiabile):

$$D = \frac{T \times C}{T + C} \times 0,00981 = \dots \text{ kN}$$

dove: T= Massa Complessiva Max. della motrice (in kg)  
C= Massa Rimorchiabile Max. della motrice (in kg)

### DA COMPILARE PER IL COLLAUDO

**DICHIARAZIONE DI CORRETTO MONTAGGIO:** la sottoscritta Ditta dichiara di aver montato in maniera corretta ed in conformità alle prescrizioni sia del costruttore del veicolo che del costruttore del dispositivo stesso il seguente dispositivo di attacco meccanico:

tipo:.....

Il dispositivo di attacco sopra indicato è stato installato su autoveicolo

modello:.....

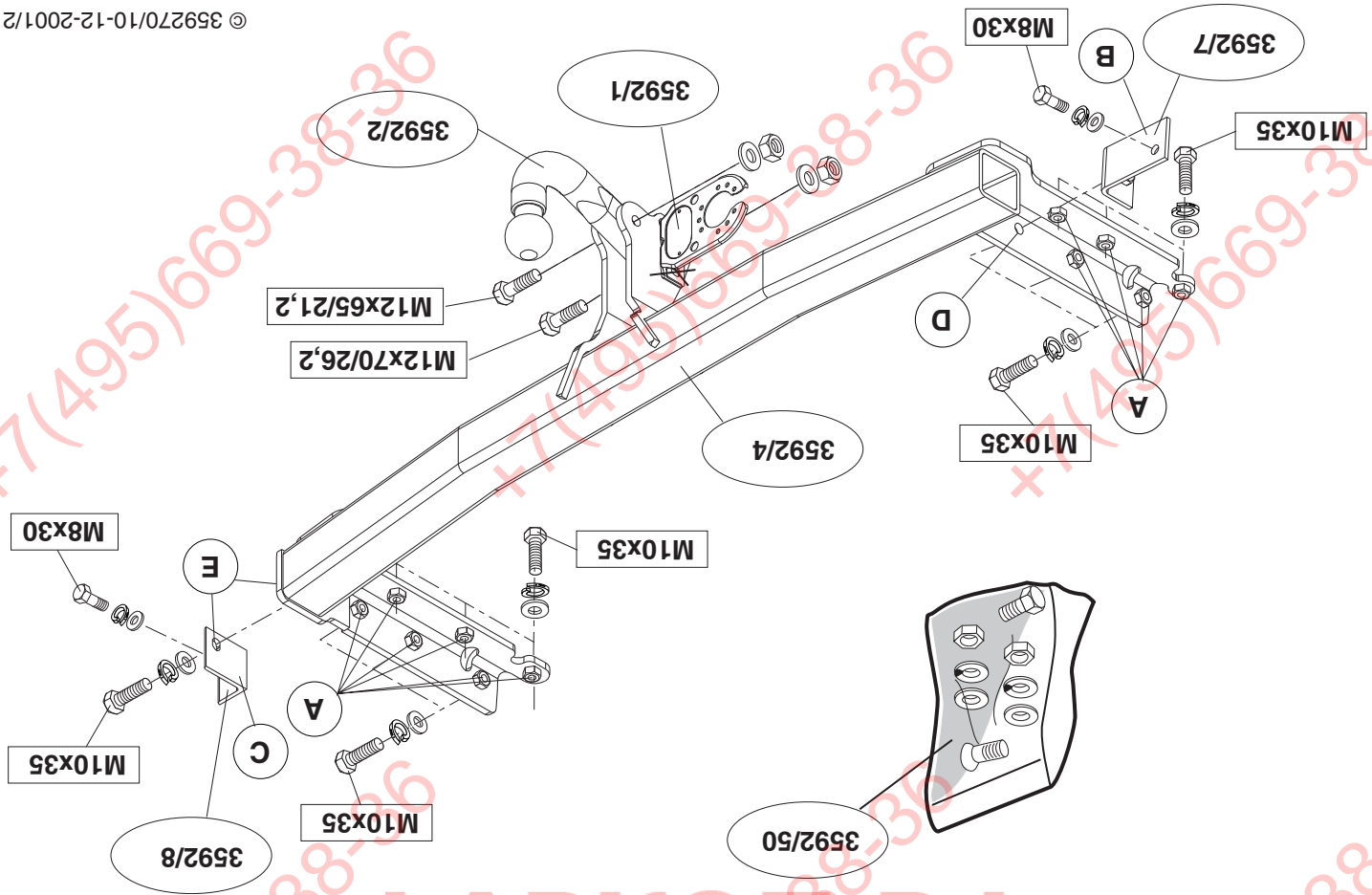
targa:.....

Data:.....

**TIMBRO e FIRMA**

Si dichiara inoltre di aver informato l'utente del veicolo sull'USO e MANUTENZIONE del dispositivo stesso.

© 359270/10-12-2001/10



# ФАРКОГ.РФ

+7 (495) 669-38-36

Zastosowane się do powiększych wszakich gwarantuje Państwu bez-

okres jego użytkowania.

- Podczas ewentualnych awarii wszystkie elementy skrećane.
- Znajduje się przy powrocie lakierniczej zabezpieczyci przed korozją.
- Należy wyciągnąć plastikowe zsiegłki w punktach przyjęcia.
- Stosować nakrętki oraz śrubę gatunkową dostarczoną w komplecie.
- Użyjmując kulkę w czystości, raz pamietając o regularym jej smarze.
- W任何时候, należy zarejestrować w stacji diagnostycznej.
- W任何时候, należy zarejestrować w stacji diagnostycznej.

## Wskazówki:

5. Zamontowanie drugiej kuli wraz z płytą z gniazdem wtykowym zgodnie ze schematem przy pomocy jednej śruby M12x50/21.2; jednej śruby M12x70/26,2 wraz z płytą z gniazdem wtykowym zgodnie ze schematem przy pomocy jednej śruby M12x65/21.2; jednej śruby M12x65/21.2 wraz z płytą z gniazdem wtykowym zgodnie ze schematem.
4. Wyjąć głowice śrubę zderzaka odcinek szeregowi 65mm i głebokości 125mm. Ponownie umieszcic zderzak i nakładkę z tworzywa sztucznego zabezpieczającą rurę wydechową.
3. Pierścieniama uszczelniącymi i sprząszyciymi zdrobić z schemelem.
2. Miejsce otworów D i E przy pomocy dwóch śrub M10x35 wraz z pierś-

Dokręcić wszystkie śrubę według tabelli.

Ciemnymi uszczelniającymi i sprząszyciymi oraz dwóch śrub M8x30 wraz z pierścieniami uszczelniającymi i sprząszyciymi zdrobić z schemelem.

4. Wyjąć głowice śrubę zderzaka odcinek szeregowi 65mm i głebokości 125mm. Ponownie umieszcic zderzak i nakładkę z tworzywa sztucznego zabezpieczającą rurę wydechową.

Dokręcić wszystkie śrubę według tabelli.

Ciemnymi uszczelnijącymi i sprząszyciymi oraz dwóch śrub M8x30 wraz z pierścieniami uszczelniającymi i sprząszyciymi zdrobić z schemelem.

## MONTAGEHANDLEIDING:

- Demonteer de bumper. Demonteer links en rechts de metalen afdichtingsplaten van de achterwand alsmede het tempex vuldeel in het midden, deze komen te vervallen. Demonteer aan de onderzijde de kunststof uitlaat beschermkap. Neem het laatste uitlaatophangrubber los van het voertuig.
- Schuif de trekhaak in de chassisbalken tot de gaten A met de bestaande gaten in de chassisbalken corresponderen. Monteer de trekhaak t.p.v. de gaten A m.b.v. elf bouten M10x35 inclusief sluitringen (ø25x10,5x4) en veerringen handvast.
- Monteer links en rechts de kontra's B en C t.p.v. de gaten D en E m.b.v. twee bouten M10x35 inclusief sluit- en veerringen en twee bouten M8x30 inclusief sluit- en veerringen overeenkomstig schets. Draai alle bouten overeenkomstig tabel vast.
- Zaag in de midden aan de onderzijde van de bumper een deel van 65mm breed en 125mm diep uit. Herplaats de bumper en de kunststof uitlaat beschermkap.
- Monteer de kogelstang inclusief stekkerplaat overeenkomstig schets d.m.v. één bout M12x65/21.2 en één bout M12x70/26.2 inclusief stekkerplaat, sluitringen en zelfborgende moeren. Draai alle bouten en moeren overeenkomstig de tabel vast. Herplaats het onder punt 1 verwijderde.

## BELANGRIJK:

- \* Indien op de bevestigingspunten een bitumen of anti-dreunlaag aanwezig is, dient deze verwijderd te worden.
- \* Vergeet de veer- en sluitringen niet.
- \* Kwaliteit bouten 8.8 ; moeren 8, of indien anders vermeld in montagehandleiding 10.9 / 10.

- \* Voor de max. toegestane massa, welke uw auto mag trekken, dient u uw dealer te raadplegen.
- \* Het is aan te bevelen om na ca. 1000 km (gebruik) de boutverbindingen volgens tabel na te trekken of te controleren.
- \* Bij het boren dient men er zorg voor te dragen, dat rem- en brandstofleidingen niet worden geraakt.
- \* Verwijder "indien aanwezig" de plastik dopjes uit de puntlasmoeren.



## FITTING INSTRUCTIONS:

- Remove the bumper. Remove the metal sealing plates to the left and right of the back panel and the tempex spacer in the centre; these will no longer be needed. Dismantle the plastic exhaust protection cap on the underside of the vehicle. Loosen the last exhaust suspension rubber.
- Push the tow bar between the chassis members until holes A line up with the existing holes in the chassis members. Attach the tow bar hand-tight at holes A using eleven M10x35 bolts including flat washers (dia.25x10.5x4), and spring washers.
- Fit backplates B and C on the left and right at holes D and E using two M10x35 bolts including flat and spring washers and two M8x30 bolts including flat and spring washers as shown in the sketch. Tighten the bolts to the torque indicated in the table.
- On the underside of the middle of the bumper, saw out a portion measuring 65mm wide and 125mm deep. Replace the bumper and the plastic exhaust protection cap.
- Fit the ball hitch including socket plate, as indicated in the drawing, using one M12x65/21.2 bolt and one M12x70/26.2 bolt, including flat washers and self-locking nuts. Tighten all nuts and bolts to the torque indicated in the table. Replace those parts removed in step 1.

© 359270/10-12-2001/3

**ФАРКОГ.РФ**

**+7 (495) 669-38-36**

controla la unión de pernos, según el cuadro.

- \* Retirar, si presentes, los capuchones de plástico de las tuercas de soldadura por punto.



## ISTRUZIONI PER IL MONTAGGIO:

- Smontare il paraurti. Smontare i pannelli di metallo, destro e sinistro, di chiusura della parete posteriore, nonché il riempimento in tempex al centro; questi non dovranno più essere montati. Smontare la guaina in plastica del tubo di scarico. Staccare l'ultimo sostegno in gomma del tubo di scarico dal veicolo.
- Inserire il gancio traino nei montanti del telaio, fino a quando i fori A combaciano con i fori nei montanti. Fissare il gancio traino avvitando manualmente undici bulloni M10x35, completi di rondelle (ø25x10,5x4) e rondelle elastiche, nei fori A.
- Montare a destra e sinistra le contropiastre B e C in corrispondenza dei fori D ed E, mediante due bulloni M10x35, completi di rondelle elastiche e rondelle, e due bulloni M8x30, completi di rondelle elastiche e rondelle, come indicato nel disegno. Serrare tutti i dadi e bulloni alle coppie di serraggio indicate in tabella.
- Segare via dalla parte centrale inferiore del paraurti un pezzo largo 65 mm e profondo 125 mm. Rimontare il paraurti e la guaina in plastica del tubo di scarico.
- Montare l'asta della sfera, con la piastra di contatto, mediante un bullone M12x65/21.2 ed un bullone M12x70/26.2, rondelle e rondelle elastiche. Serrare tutti i dadi e bulloni alle coppie di serraggio indicate in tabella. Rimontare quanto rimosso punto 1.

## N.B.

- \* Per eventuali necessari adattamenti "del veicolo" si consiglia di consultare il fornitore.
- \* Rimuovere lo strato di materiale isolante dai punti d'attacco.
- \* Qualità dei bulloni 8.8 - dadi 8 salvo altre istruzione (vedi istr. di montaggio 10.9/10).
- \* Non dimenticare di interporre le apposite rondelle.
- \* Per il peso complessivo trainabile della Vostra vettura, consultate il Vostro rivenditore autorizzato.
- \* È consigliabile controllare e riserrare la bulloneria dopo circa 1000 km (di uso del gancio).
- \* Praticando i fori, prestare attenzione e non danneggiare i cavi del freno e del carburante.
- \* Rimuovere, se presenti, i coperchietti in plastica dai dadi di saldatura per punto.



## INSTRUKCJA MONTAŻU:

- Zdemontować zderzak. Po prawej i lewej stronie zdemontować z tylnej ściany metalowe płyty uszczelniające oraz ze środka wypełnienie tempexowe, nie będą one ponownie używane. Zdemontować od spodu nakładkę z tworzywa sztucznego zabezpieczającą rurę wydechową. Odłączyć od pojazdu ostatnią gumę zawieszenia rury wydechowej.
- Wsunąć hak holowniczy do ramy podwozia, tak by otwory A zgadzały się z otworami obecnymi w ramie podwozia. Hak holowniczy lekko przymocować w miejscu otworów A przy pomocy jedenastu śrub M10x35 wraz z pierścieniami uszczelniającymi (ø25x10,5x4) i pierścieniami sprężystymi.
- Po lewej i po prawej stronie zamontować przeciwnakrętki B i C w

© 359270/10-12-2001/8

- \* Fahrzeugs Händler zu befragen.
- \* Das höchstzulässige Zuggewicht und der erlaubte Kugeldruck Ihres schwelmuttern.
- \* Einermen Sie „falls vorhanden“, die Plastikkappen von den Punktzahlen.
- \* Die Kupplungskugel ist sauber zu halten und zu entfernen.
- \* Alle Belebungsschrauben nach ca. 1000 km Anhängerbetrieb nachziehen.
- \* Nur mittiglieferre Schrauben, Federriinge und Muttern der vorgeschriften.
- \* Alle Bohrspäne entfernen und gebohrte Löcher gegen Korrosion schützen.
- \* Vor dem Bohren Putten, das keine, darf eventuell vorhandene Lehmingen beschädigt werden können.
- \* Vor dem Antidiorhämataler, das keinem Schraube ein-Vierung (Wachs) und Antibodenbeschütz, Holzrahmkonser-der Händler zu Rate zu ziehen.
- \* Für (eine) eventuell erforderliche Anpassung(en) „des Fahrzeugs“ ist

## HINWEISE:

- 5. Die Kugelschiene einschließlich Steckdosenplatte gemäß Skizze mit Schrauben gemäß den Angaben in der Tabelle festziehen.
- 4. Auf der Unterseite der Stoßstange in der Mitte einen 65mm breiten und 125mm tiefen Teil herausägeln. Die Stoßstange und die Untergeschäfte und Federn werden in der Stoßstange eingesetzt.
- \* Schrauben gemäß den Angaben in der Tabelle festziehen. Alle Ausputzschiakape aus Kunststoff wiederaufsetzen.
- \* Vier M12x70/21,2-Schraube und einer M12x70/26,2-Schraube ein-schließlich Steckdosenplatte, untergeschäfte und selbsstichender in der Tabelle festziehen. Das unter Punkt 1 entfernte Wiederabnehm-
- Muttern montieren. Alle Schrauben und Muttern gemäß den Angaben in der Tabelle festziehen. Das unter Punkt 1 entfernte Wiederabnehm-
- schiakape aus Kunststoff wieder anbringen. Den hinterste Ausputzschiakape aus Kunststoff abmontieren.
- \* Vor dem Montieren des Antidiorhämataler, das ebenfalls eine Lederhülle für die Ausputzschiakape benötigt. Auf den hintersten Ausputzschiakape aus Kunststoff abmontieren.
- \* Der Mittelstützebolzen der Rückwand sowie das Syroport-Füllteil in der Mitte entfernen. Diese Tüle werden nicht mehr benötigt. Auf der Rückwand entfernen. Den hintersten Ausputzschiakape aus Kunststoff abmontieren.
- \* Die Stoßstange abmontieren. Links und rechts die

2. Die Anhängerwichtigung in die Fahrzeugträger schließen. Dass die untere Radläufe der Achse sind links und zwei MX30-Schrauben einschließlich mit Hilfe von zwei MX35-Schrauben einschließlich Unterlegscheiben (025x10,5x4) und Federn gegen halbseit anbringen.
3. Links und rechts die Gegenplatte B und C bei den Lochern D und E von der MX35-Schrauben einschließlich Unterlegscheiben abnehmen.
4. Die Anhängerwichtigung bei den Lochern A mit Hilfe eines Schraubens. Die Anhängewichtigung bei den Lohern A mit Hilfe des Schraubens entfernen. Den hinteren Radträger schließen so dass die Lohern A mit den vorhandenen Lohern B in den Fahrzeugträger eingehen.
5. Fahrzeugträger auf das Fahrzeug montieren. Den Radträger auf die MX35-Schrauben einschließlich Unterlegscheiben aufsetzen.
6. Die Radträger verschrauben. Den unteren Radträger (Rückwand) auf das Fahrzeug montieren. Den unteren Radträger (Rückwand) auf das Fahrzeug montieren.
7. Die Radträger auf das Fahrzeug montieren. Den unteren Radträger (Rückwand) auf das Fahrzeug montieren.
8. Die Radträger auf das Fahrzeug montieren. Den unteren Radträger (Rückwand) auf das Fahrzeug montieren.

## D MONTAGEANLEITUNG:

- \* Remove (if present) the plastic caps from the spot welding nuts.
- \* Do not drill through break-off nutlines.
- \* It is recommended to retighten all fixing bolts and nuts after the towbar hitch pressure of your vehicle.
- \* Consult your dealer for the maximum torque required pull weight and ball joints.
- \* Don't forget the spring- and plain washers.
- \* 10.9 / 10.
- \* All bolts are quality 8.8 - nuts 8. Or when mentioned in fitting instructions points.
- \* Remove the insulating material from the contact area of the fitting "of the vehicle".
- \* The dealer should be consulted for possible necessary adjustment(s)
- \* "The vehicle".
- \* Remove the insulation material from the contact area of the fitting "of the vehicle".
- \* Remove the insulation material from the contact area of the fitting "of the vehicle".
- \* Remove the insulation material from the contact area of the fitting "of the vehicle".
- \* Remove the insulation material from the contact area of the fitting "of the vehicle".
- \* Remove the insulation material from the contact area of the fitting "of the vehicle".
- \* Remove the insulation material from the contact area of the fitting "of the vehicle".
- \* Remove the insulation material from the contact area of the fitting "of the vehicle".

## NOTE:

- \* Se recomienda després de aprox. 1000 km. (de uso) que se verifique que las planas y juntas Y dos tornillos MX30 incluyendo los tornillos con robre, como se indica en el croquis. Apartar todos los tornillos con robre, ya que es más resistente.
- \* Consúltale a su concesionario para el peso máximo de tracción Y la estructura de montaje 10,9/10.
- \* Clase de pernos 8.8; tuercas 8, si se menciona de otro modo en la instalación de las arandelas normales Y de muñeca.
- \* No se olvide de los puntos de fijación hay una capa de betún o anti-choque hay que quitarla.
- \* Si en los puntos de fijación hay una capa de betún o anti-choque hay conciencia.
- \* Para (una) eventual(es) adaptación(es) del vehículo, consultese al fabricante del chasis.

## N.B.:

- 1. Desmontar el parachoques. Desmontar a la izquierda Y derecha las placas metálicas que sellan la pared de fondo así como el relleno de la estructura del chasis. Montar el gancho de remolque a la altura de los largueros del chasis. Montar el gancho de remolque a la altura de los largueros del chasis. Montar los tornillos A con los tornillos MX35 incluyendo los tornillos A con una arandela de goma de suspensión del tubo de escape.
- 2. Desmontar el gancho de remolque dentro de los largueros del chasis. Hassta que el gancho de remolque de la estructura del chasis. Montar los tornillos MX35 incluyendo los tornillos A con una arandela de goma de suspensión del tubo de escape.
- 3. Montar a la izquierda Y derecha las placas metálicas que sellan la pared de fondo así como el relleno de la estructura del chasis. Montar los tornillos MX30 incluyendo los tornillos A con una arandela de goma de suspensión del tubo de escape.
- 4. Separar Y sacar en el centro del lado inferior del parachoques una anegostaderas. Patear de 65 mm de ancho Y 125 mm de profundidad. Voltar a poner el parachoques Y la cubierta protectora sintética del tubo de escape.
- 5. Montar la barra de la bola incluyendo la placa de encuadre de acuerdo con el croquis por medio de un tornillo M12x65/21,2 Y un tornillo M12x70/26,2 incluyendo el placa de encuadre, arandelas planas Y tuercas de seguridad. Apretar todos los tornillos Y tuercas conforme los puntos indicados en la tabla. Volver a poner lo anterior bajo punto 1.

1. Desmontar el parachoques. Desmontar a la izquierda Y derecha las placas metálicas que sellan la pared de fondo así como el relleno de la estructura del chasis. Montar los tornillos A con los tornillos MX35 incluyendo los tornillos A con una arandela de goma de suspensión del tubo de escape.
  2. Desmontar el gancho de remolque dentro de los largueros del chasis. Hassta que el gancho de remolque de la estructura del chasis. Montar los tornillos MX35 incluyendo los tornillos A con una arandela de goma de suspensión del tubo de escape.
  3. Montar a la izquierda Y derecha las placas metálicas que sellan la pared de fondo así como el relleno de la estructura del chasis. Montar los tornillos MX30 incluyendo los tornillos A con una arandela de goma de suspensión del tubo de escape.
  4. Separar Y sacar en el centro del lado inferior del parachoques una anegostaderas. Patear de 65 mm de ancho Y 125 mm de profundidad. Voltar a poner el parachoques Y la cubierta protectora sintética del tubo de escape.
  5. Montar la barra de la bola incluyendo la placa de encuadre de acuerdo con el croquis por medio de un tornillo M12x65/21,2 Y un tornillo M12x70/26,2 incluyendo el placa de encuadre, arandelas planas Y tuercas de seguridad. Apretar todos los tornillos Y tuercas conforme los puntos indicados en la tabla. Volver a poner lo anterior bajo punto 1.
- DENNE MONTAGEVJEJLEDNING SKAL MEDBRINGES VED SYN.
- \* Fjern plastikpropere om de finnes fra de punkter som ikke må flyttes.
  - \* Andfællet: Efter ca. 1000 km, eterspænd bolte og møtrikker af det tilslidte kugletræk.
  - \* Kuglebolten er ISO Std. 1103
  - \* Husk fieder- og planskiver.
  - \* Brink trekk skal boltes fast, svejstring må ikke for ekstra.
  - \* Brink trekk skal boltes fast, svejstring må ikke for ekstra.
  - \* Kortakt Deles forhåndel for oplysningsrør om den maskimale tresskraft og delkraft.
  - \* Brink trekk skal boltes fast, svejstring må ikke for ekstra.
  - \* Husk fieder- og planskiver.
  - \* Brink trekk skal boltes fast, svejstring må ikke for ekstra.
  - \* Brink trekk skal boltes fast, svejstring må ikke for ekstra.
  - \* Brink trekk skal boltes fast, svejstring må ikke for ekstra.
  - \* Huk fast skræle fra fremstillet i henhold til bilafbrikanternes foreskrifter.
  - \* Etter montering av trek forsegles undervogets behandling med smøring

**F**

## INSTRUCTIONS DE MONTAGE :

1. Démonter le pare-chocs. Démonter, à gauche et à droite, les plaques de colmatage métalliques de la paroi arrière ainsi que le polystyrène expansé au milieu, ces éléments ne seront pas remis en place. Démonter le capot de protection de l'échappement en plastique situé en dessous. Détacher du véhicule la dernière attache en caoutchouc de l'échappement.
2. Faire glisser l'attache-remorque dans les longerons de châssis jusqu'aux trous A en faisant coïncider les trous existants dans les longerons de châssis. Fixer l'attache remorque à l'emplacement des points A à l'aide de onze boulons M10x35, y compris les rondelles de blocage ( $\varnothing 25 \times 10,5 \times 4$ ) et les rondelles grower, en serrant à la main.
3. Monter à gauche et à droite les contre-pièces B et C à l'emplacement des trous D et E à l'aide de deux boulons M10x35 y compris les rondelles de blocage et les rondelles grower ainsi que deux boulons M8x30 y compris les rondelles de blocage et les rondelles grower conformément au croquis. Serrer tous les boulons conformément au tableau.
4. Découper au milieu de la face inférieure du pare-chocs un morceau de 65mm de large et 125mm de profondeur. Remonter le pare-chocs ainsi que le capot de protection de l'échappement en plastique.
5. Monter la barre à rotule, y compris la prise électrique, conformément au croquis à l'aide d'un seul boulon M12x65/21.2 et d'un seul boulon M12x70/26.2, y compris les rondelles de blocage et les écrous autofreinés. Serrer tous les boulons et écrous conformément au tableau. Remettre en place les pièces déposées au point 1.

## REMARQUE:

- \* Pour une/des adaptations indispensables sur le véhicule, veuillez consulter le concessionnaire.
- \* Enlever la couche de bitume ou d'anti-tremblement qui recouvre éventuellement les points de fixation.
- \* Ne pas oublier les rondelles Grower et les rondelles de blocage.
- \* Qualité de boulons 8.8; écrous 8, ou si indiqué autrement dans les instructions de montage 10.9/10.
- \* Pour connaître le poids de traction maximum et le poids en flèche sur la rouute autorisée du véhicule, veuillez consulter votre concessionnaire.
- \* Un contrôle de la boulonnnerie doit être effectué après les 1000 premiers kilomètres de remorquage.
- \* Veiller en perçant à ne pas endommager les conduites de frein et de carburant.
- \* Retirer "si présents" les embouts en plastique des écrous de soudure par point.

**S**

## MONTERINGSANVISNINGAR:

1. Demontera stötfångaren. Demontera till höger och vänster täckplattorna av metall från bakväggen och fyllnadsdelen av polystyrenskum i mitten, dessa förfaller. Demontera på undersidan avgasrörets skyddskåpa av plast. Tag los avgasrörets bakersta gummifäste från fordonet.
2. Skjut in dragkroken i chassibalkarna tills hålen A korresponderar med de befintliga hålen i chassibalkarna. Montera dragkroken vid handfast hålen A med elva skruvar M10x35 inklusive planbrickor ( $\varnothing 25 \times 10,5 \times 4$ ) och fjäderbrickor.
3. Montera till höger och vänster motbrickorna B och C vid hålen D och

© 359270/10-12-2001/5

# ФАРКОГ.РФ

## +7 (495) 669-38-36

E med två skruvar M10x35 inklusive plan- och fjäderbrickor och två skruvar M8x30 inklusive plan- och fjäderbrickor enligt skissen. Momentdrag alla skruvar enligt tabellen.

4. Såga ut en del på 65mm bred och 125mm djup ur mitten av stötfångarenens undersida. Sätt tillbaka stötfångaren och avgasrörets skyddskåpa av plast.
5. Montera kulstången och kontaktplattan enligt skissen med en skruv M12x65/21.2 och en skruv M12x70/26.2 inklusive kontaktplattan, planbrickor och självlåslösa muttrar. Momentdrag alla skruvar och muttrar enligt tabellen. Sätt tillbaka det som avlägsnades under punkt 1.

## OBS:

- \* Kontakta återförsäljaren om fordonet eventuellt bör modifieras.
- \* Om det finns ett bitumen- eller stötdämpande lager vid kontaktytor ska detta avlägsnas.
- \* Glöm inte fjäder- och planbrickor.
- \* Kvalitet skruvar 8.8; muttrar 8, eller om något annat anges i monteringsanvisningen 10.9/10.
- \* Kontakta din återförsäljare för ditt fordons max. dragvikt och tillåtna kulturyck.
- \* Vi rekommenderar att se efter eller kontrollera skruvförbanden enligt tabellen efter (ett bruk av) ca 1000 km.
- \* Vid borning ska man se till att broms- och bränsleledningarna inte ska skadas.
- \* Avlägsna de små plastlocken - om dessa finns - från punktsvetsmuttrarna.

**DK**

## MONTERINGSVEJLEDNING

1. Demonter kofangeren. Demonter – i venstre og højre side - dækkepladerne af metal fra bagvæggen sammen med udfyldningsdelen af skumplast i midten; denne skal ikke anvendes mere. Demonter på undersiden - beskyttelseskappen til udstødningen. Løsn det yderste udstødningsophæng af gummi fra køretøjet.
2. Skyd anhængertrækket i chassisvangerne, indtil hullerne A svarer til de eksisterende huller i chassisvangerne. Monter anhængertrækket manuelt ved hullerne A med 11 bolte M10x35 inklusiv planskiver ( $\varnothing 25 \times 10,5 \times 4$ ) og fjederskiver.
3. Monter i venstre og højre side spændpladerne B og C ved hullerne D og E med to bolte M10x35 inklusiv plan- og fjederskiver og to bolte M8x30 inklusiv plan- og fjederskiver ifølge tegning. Spænd alle bolte ifølge tabellen.
4. Sav et stykke ud midt på undersiden af kofangeren på 65 mm i bredden og 125 mm i dybden. Monter kofangeren og beskyttelseskappen til udstødningen (kunststof).
5. Monter kuglestang inklusiv kontaktplade ifølge tegning med én bolt M12x65/21,2 og én bolt M12x70/26,2 inklusiv kontaktplade, planskiver og selvlåsende møtrikker. Spænd alle bolte og møtrikker ifølge tabellen. Monter de dele, der blev fjernet under punkt 1.

## BEMÆRK:

- \* Kontakt forhandleren i forbindelse med eventuelle påkrævede ændring(er) på køretøjet.
- \* Undervognsbehandlingen skal fjernes de steder hvor trækket ligger an mod bilen.

© 359270/10-12-2001/6