

Westfalia



Kupplungskugel mit Halterung (KmH) Anbauanweisung

Typ: 307 069

ABG-Nr. F: 3063

Westfalia-Bestell-Nr.:

Verwendungsbereich:

307 124

Ford Taunus Turnier (alle Modelle)

Ämtliche Typenbezeichnung nach ABE:

GBNS

Technische Daten:

Anhängelast:	bis 1200 kg
zul. Gesamtgewicht des Kfz.:	bis 1700 kg
zul. Stützlast am Kuppelpunkt:	bis 50 kg

Achtung!

Die Daten Anhängelast und zul. Gesamtgewicht dürfen die entsprechenden Angaben im Fahrzeugschein bzw. Fahrzeugbrief nicht unterschreiten.

Die KmH darf nur zum Ziehen von Anhängern mit entsprechender Zugkugelpkupplung verwendet werden. Sofern durch den Anbau der KmH die Abschleppöse entfernt werden muß, dient die KmH als Ersatz hierfür.

Hinweis: Isoliermasse bzw. Unterbodenschutz am Kfz. - falls vorhanden - im Bereich der Anlageflächen der KmH entfernen.

Anbauanweisung

1. Stoßfänger hinten (mit Halterung) lösen.
2. Halter "A" in die Längsträger einsetzen und lose verschrauben.
3. Winkel "B" (in Fahrtrichtung links) lösen und mit dem Distanzrohr "C" zuerst bei "b" an den Halter "A" schrauben.
4. KmH von unten an die Längsträger anlegen und bei "a" lose verschrauben.
5. Bei "d" Distanzrohr zwischensetzen und ebenfalls verschrauben.
6. Den vorher gelösten Winkel "B" wieder mit der KmH verbinden.

- 2 -

Allen voor Nederland (nur für Holland)

Deze montagehandleiding dient; in verband met het aanbrengen van een trekrichting, bij het onderzoek van het voertuig ten behoeve van de aanvulling/wijziging van het kentekenbewijs aan de met het onderzoek belaste ambtenaar van de rijksdienst voor het wegverkeer ter inzage te worden overhandigd.

7. Stoßfänger wieder lose befestigen, richten und die Muttern fest anziehen.
Bei Fahrzeugen ab 1/76 müssen die Stoßstangenhalter "D" und "E" vor Montage des Stoßfängers an die Halter "A" geschraubt werden. Stoßstangenhalter links und rechts sind gekennzeichnet (siehe Skizze).
8. Alle Muttern bzw. Schrauben gleichmäßig fest anziehen.
Anzugsdrehmomente: M 8 = 20,6 Nm (2,1 mkp)
M 10 = 41,2 Nm (4,2 mkp)
M 12 = 71,6 Nm (7,2 mkp)

Es werden Schrauben der Festigkeitsklasse 8.8 und Muttern der Klasse 8 verwendet.

Die vom Fahrzeughersteller angegebenen serienmäßigen in der ABE genehmigten Befestigungspunkte des Fahrzeuges sind eingehalten.

Hinweis! Sämtliche Befestigungsschrauben der KmH nach ca. 1000 Anhänger-km nachziehen.

Schild mit Stützlastangabe an das Kfz. in Nähe der KmH oder an die Innenseite des Kofferraumes an gut sichtbarer Stelle anbringen.

Elektrische Anlage gemäß StVZO.

Die Kugel bzw. Kupplung ist sauberzuhalten und zu fetten.

Die Anbaumaße und Freiraummaße nach DIN 74 058 sind gewährleistet.

Insbesondere wird darauf hingewiesen, daß der Fahrzeughalter bei nachträglichem Anbau unter Vorlage des Gutachtens über den vorschriftsmäßigen Zustand des Fahrzeuges eine erneute Betriebserlaubnis für das Fahrzeug bei der Verwaltungsbehörde (Zulassungsstelle) zu beantragen hat.

Diese Anbauanweisung ist den Kfz.-Papieren beizufügen.

Änderungen vorbehalten.

Lieferbare Ersatzteil - Lmfänge der Kupplung

Fig.	Ersatzteil - Nr.	Bezeichnung
	907124650001	VPE. Befestigungsteile einschl. Figur C
A, B	907124631001	VPE. Laschen
D, E		

