

STEINHOF Montage und Gebrauchsanleitung
für die Anhängerkupplung:
Daewoo Lanos (4D)

(1997 -)

Katalognummer D-151

Verwendungsbereich

Die Anhängerkupplung **D-151** für den Fahrzeugtyp **DAEWOO LANOS (4D)** ist für das Ziehen eines Anhängers bestimmt. Die Anhängerkupplung besitzt das Prüfzeichen "B".

Vorbedingungen für die Montage der Anhängerkupplung

Die Anhängerkupplung **D-151** darf nur an Fahrzeugen montiert und genutzt werden, deren Karosserie in einem einwandfreien technischen Zustand ist. Diese Elemente dürfen mechanisch nicht beschädigt werden. Die Anhängerkupplung darf nur entsprechend der folgenden Anleitungen montiert und genutzt werden.

Nutzungsbedingungen

Die Anhängerkupplung **D-151** besitzt ein Typenschild, das die Parameter für eine ordnungsgemäße und sichere Belastung der Kupplung angibt:

WR - max. zulässige Anhängelast

WM - max. zulässige Fahrzeuglast

Während der Nutzung sind die einzelnen Kupplungsteile in einem einwandfreien technischen Zustand zu halten und vor Korrosion zu schützen. Während des Schleppvorgangs ist der Anhänger zusätzlich mit einem Seil oder einer Kette von entsprechender Stärke mit dem Zugfahrzeug zu verbinden. Während der Nutzung der Anhängerkupplung sind von Zeit zu Zeit die Verschraubungen zu überprüfen und gegebenenfalls nachzuziehen.

Montageanleitung:

Die Anhängerkupplung D-151 besteht aus:

- | | | | |
|--|-----------|---------------------------|-----------|
| 1. Gestell | - 1 Stück | 7. Schraube M12x90 | - 4 Stück |
| 2. Kugelkupplung | - 1 Stück | 8. Schraube M12x65 | - 2 Stück |
| 3. Steckdosenhalterung | - 1 Stück | 9. Unterlegscheibe Ø 13,0 | - 2 Stück |
| 4. Flacheisen mit der Stütze | - 2 Stück | 10. Federring Ø 12,2 | - 6 Stück |
| 5. Spezielle Unterlegscheibe Ø 60/ Ø12,5x2,5 | - 2 Stück | 11. Mutter M12 | - 4 Stück |
| 6. Distanzhülse Ø 17,3/ Ø12,5x60 | - 4 Stück | | |

Um die Anhängerkupplung D-151 richtig zu montieren ist folgende Beschreibung einzuhalten:

- Die Montage der Anhängerkupplung erfordert keinen Anschnitt und keine Demontage der hinteren Stoßstange.
- Die Anhängerkupplung auseinanderschrauben.
- Vier Bohrungen ~12,5 durch die vorhandenen Öffnungen von unten der Längsträger (jeweils zwei Öffnungen links und rechts) ausbohren.
- Auf dem linken Längsträger, in der oberen Wand eine Öffnung ~12,5 (näher dem Auspufftopfhacken) bis ~17,5 für die Distanzhülse Ø 17,3/ Ø12,5x60 (6) ausbohren und in diese Öffnung von der Seite des Kofferraumes die Distanzhülse Ø 17,3/ Ø12,5x60 (6) stecken.
- Die übrigen Distanzhülsen Ø 17,3/ Ø12,5x60 (6)-3 Stück von unten, in die Längsträger stecken.
- Die linke Gestellstütze (1) mit der Schraube M12x90 (7), der von unten der Längsträger hineingesteckten speziellen Unterlegscheiben Ø 60/ Ø12,5x2,5 (5) und von unten mit der Mutter M12(11), dem Federring Ø 12,2 (10) anschrauben. Die zweite Schraube M12x90(7), mit dem Federring Ø 12,2 (10) von unten der Längsträger stecken und mit der an das Flacheisen geschweißter Mutter M12 (4), nach dem Platzieren in richtiger Stelle, wo der Längsträger herausgenommen wird, verschrauben.
- Ähnlich die rechte Gestellstütze (1) an den rechten Längsträger anschrauben.

8. An das Gestell (1) die Kugelkupplung (2) mit den Schrauben M12x65(8), den Unterlegscheiben Ø 13,0 (9), den Federringen Ø 12,2 (10) und den Muttern M12(11) anschrauben, gleichzeitig von der linken Seite der Kugelkupplung (2) die Steckdosenhalterung anschrauben.

9. Alle Schraubverbindungen prüfen ggf. festziehen.

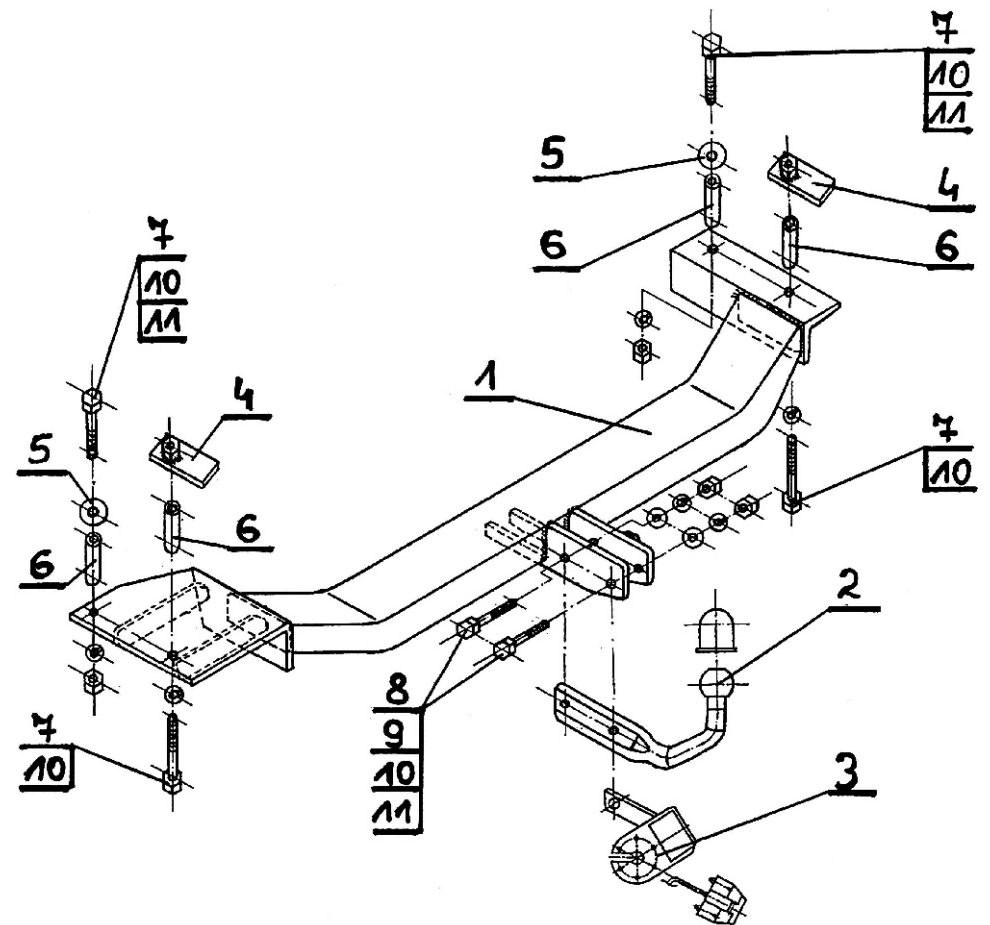
**Die Einhaltung vorliegender Gebrauchsanleitung versichert richtige Montage
Und Nutzung der Anhängerkupplung D-151.**

Montage der Anhängerkupplung D-151 soll ins Fahrzeugschein eingetragen werden.

Achtung: Nach 1000 km sind die Schraubverbindungen nachzuprüfen. Die Kugel ist sauber einzuhalten und mit Schmierfett einzuschmieren. Eine Kugelschutz ist zu verwenden.

Alle mechanischen Beschädigungen der Anhängerkupplung D-151 schließen weitere Nutzung aus. Die beschädigte Anhängerkupplung ist nicht reparierbar. Sollte die Art der Montage nicht eingehalten oder falsch genutzt werden, übernimmt der Hersteller keine Verantwortung für entstandenen Schaden.

Montageschema:



Achtung: Im Preis der Anhängerkupplung ist kein Elektrosatz enthalten.