

TAŽNÉ ZAŘÍZENÍ D31



VAPOL  
Zašová 270  
756 51 ZAŠOVÁ



IČO: 26783789  
DIČ: 405-26783789

email: [VAPOL@VAPOL.CZ](mailto:VAPOL@VAPOL.CZ) , [WWW.VAPOL.CZ](http://WWW.VAPOL.CZ), tel.:571 634 399 fax: 571 620 889

---

### TAŽNÉ ZAŘÍZENÍ NA TYPY VOZU :

**MERCEDES W210** Klasy E, kombi      vyrobený od roku 1996 do 03/2002

Katalogové číslo:

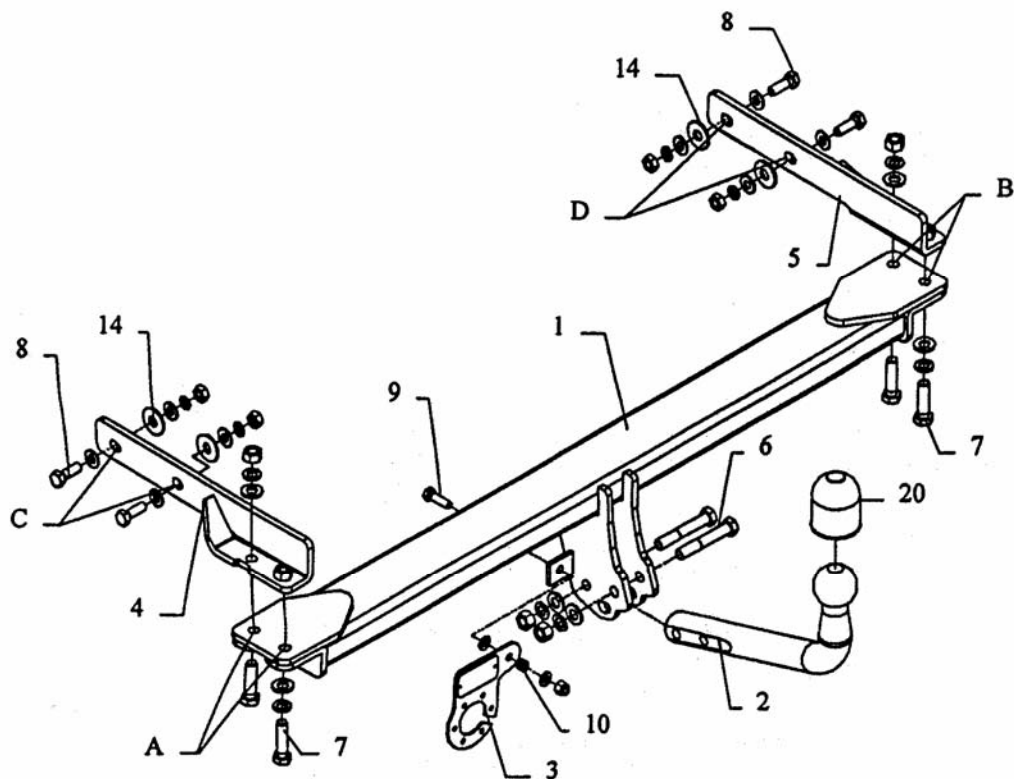
**D 31**

Tažné zařízení je určeno do montáže na výše uvedené vozy a slouží k tažení vozíků o maximální hmotnosti **2200kg** a tlaku na kouli max. **80kg**

### VSTUPNÍ INFORMACE

Tažné zařízení je konstruované shodně se zásadami bezpečnosti silničního provozu na pozemních komunikacích a jejich nezávadnost, je potvrzena množstvím různých zkoušek. Ale nezávadnost a bezpečnost tažného zařízení, závisí, také na správné a řádné montáži. Z tohoto důvodu prosíme o dodržení jednotlivých bodů montáže a nepřekračování limitních hodnot u tažného zařízení.

Tažné zařízení, je potřeba namontovat do míst, určených pro tyto účely výrobcem automobilu.



Obr. 1

## POSTUP MONTÁŽE

1. V rámci namontování tažného je potřeba: odstranit všechno z podlahy kufru, demontovat boční kryty.
2. Vyhledat místa továrně naznačené po levé a pravé straně podvozku (pro orientaci přiložit díl tažného (1)) a následně vyrobít otvory A a B vrtákem pr.15mm.
3. V následném pořadí umístit díly tažného (4) z levé strany (5) z pravé strany uvnitř kufru a sešroubovat v bodech A a B šrouby M12x45mm (7), v bodech C a D šrouby M10x35mm (8).
4. Přišroubovat díl s kouli (2) šrouby M12x75mm (6) z příslušenství společně s držákem zásuvky (3) šrouby M8x30mm (9).
5. Zapojit příklady zástrčky do elektroinstalace automobilu a to shodně s doporučením výrobce automobilu (doporučujeme provedení montáže v příslušném autorizovaném servisu).
6. Dotáhnout všechny šrouby odpovídajícím momentem jak je uvedeno v tabulce.
7. Doplnit a opravit nátěrové nedostatky způsobené montáží zařízení.

Doporučené šrouby a montážní síly: pevnost min.8.8			
M8	25Nm	M10	55Nm
M12	85Nm	M14	135Nm

## POZOR

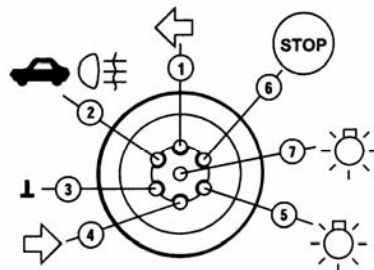
- Po namontování tažného zařízení je potřeba jej přihlásit na příslušném dopravním úřadě. K tomuto účelu slouží typový list tažného zařízení.
- Po ujetí cca. 1000km v provozu je potřeba dotáhnout šrouby.
- Kouli je potřeba před zapojením vozíku namazat mazacím tukem.

## ZÁRUČNÍ PODMÍNKY

- Záruka se vztahuje na vady zaviněné špatnou konstrukcí zařízení a především na skryté vady materiálu použitých k výrobě tažného zařízení.
- Záruka se nevztahuje na vady způsobené odběratelem a to z důvodu neodborné, nebo špatné montáže, neudržování povrchového nátěru (na korozi), na vady způsobené mechanickým poškozením (autonehoda apod.), na vady způsobené používáním zařízení pro jiné účely než určuje výrobce.
- Záruka je na 2 roky od datumu prodeje, maximálně do výše určené zákonem.

## SCHÉMA ELEKROINSTALACE ZÁSUVKY

Levý ukazatel směru	1 (L)
Mlhové světlo	2 (54-G)
Ukostření	3 (31)
Pravý ukazatel směru	4 (R)
Osvětlení pravá strana	5 (58-R)
Brzdové světla	6 (54)
Osvětlení levá strana	7 (58-L)



Datum prodeje:

Razítko a podpis: