



VAPOL
Zašová 270
756 51 ZAŠOVÁ



IČO: 26783789
DIČ: 405-26783789

email: VAPOL@VAPOL.CZ , WWW.VAPOL.CZ, tel.:571 634 399 fax: 571 620 889

TAŽNÉ ZAŘÍZENÍ NA TYPY VOZU :

TOYOTA COROLLA VERSO 5dv.

vyrobený od roku 04/2004

Katalogové číslo:

O 59

Tažné zařízení je určeno do montáže na výše uvedené vozy a slouží k tažení vozíků o maximální hmotnosti **1300kg** a tlaku na kouli max. **52kg**.

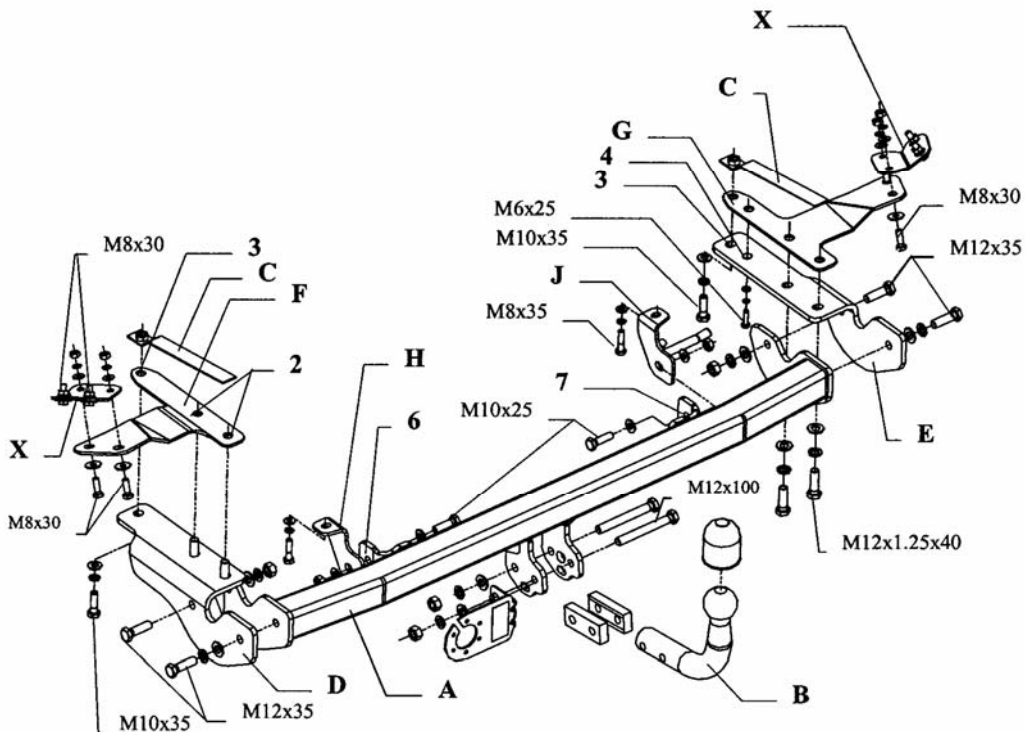
VSTUPNÍ INFORMACE

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.

POSTUP MONTÁŽE

1. Demontovat nárazník.
2. Odšroubovat tovární přepravní úchyty a kovovou výztuhu nárazníku.
3. Odšroubovat výfuk a žárový kryt.
4. Přiložit díly tažného (D a E) a zesílení (F a G) tak, aby otvory tažného (1,2) se pokryly s továrními závitovými otvory a sešroubujte pomocí M12x1,25x40mm-lehce (viz obr.). POZOR! Z levé strany sešroubovat rovněž s továrním přepravním okem na tažení.
5. Do nosníků vložít matice M10 na plíšcích (C) tak, aby byly na otvorech (3) a sešroubovat pomocí M10x35mm.
6. Díly (G a F) sešroubovat s továrními otvory v karoserii šrouby M8x35mm, s využitím podložek (X).
7. Mezi díly tažného (D a E) vložít díl tažného (A) a sešroubovat pomocí M12x35 dle obr.
8. Namontovat tovární kovovou výztuhu.
9. Přišroubovat žárový kryt s využitím tří továrních šroubů, pak čtvrtého, který přechází přes otvory tažného (4), je potřeba využít šroub z příslušenství tažného M6x25mm.
10. Přes otvory tažného (6) přišroubovat úchyt (H) šrouby M10x25 a do karoserie do továrního závitu šr. M8x35.
11. Přes otvory tažného (7) přišroubovat úchyt (J) (z podpěry na výfuk) šrouby M10x25 a do karoserie do továrního závitu šr. M8x35.
12. Namontovat výfuk. POZOR! Ostatní zavěšení upevnit na úchyt (J).
13. Přišroubovat nárazník po předchozím výřezu fragmentu o rozměrech 80x30 (v ose) v jeho dolní části, dle obrázku.
14. Přišroubovat díl s koulí (B) spolu s držákem zástrčky šrouby M12x100mm z příslušenství.
15. Zapojit přívody zástrčky do elektroinstalace automobilu a to shodně s doporučením výrobce automobilu (doporučujeme provedení montáže v příslušném autorizovaném servisu).
16. Dotáhnout všechny šrouby odpovídajícím momentem jak je uvedeno v tabulce.
17. 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.
- Koule 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.

Datum prodeje:

Razítko a podpis:

SCHÉMA ELEKTROINSTALACE 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)

