

TAŽNÉ ZAŘÍZENÍ L19



VAPOL  
Zašová 270  
756 51 ZAŠOVÁ

**VAPOL**  
**CZ**

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 :

**VOLVO S-60** 4dv.

vyrobený od roku 2000

Katalogové číslo:

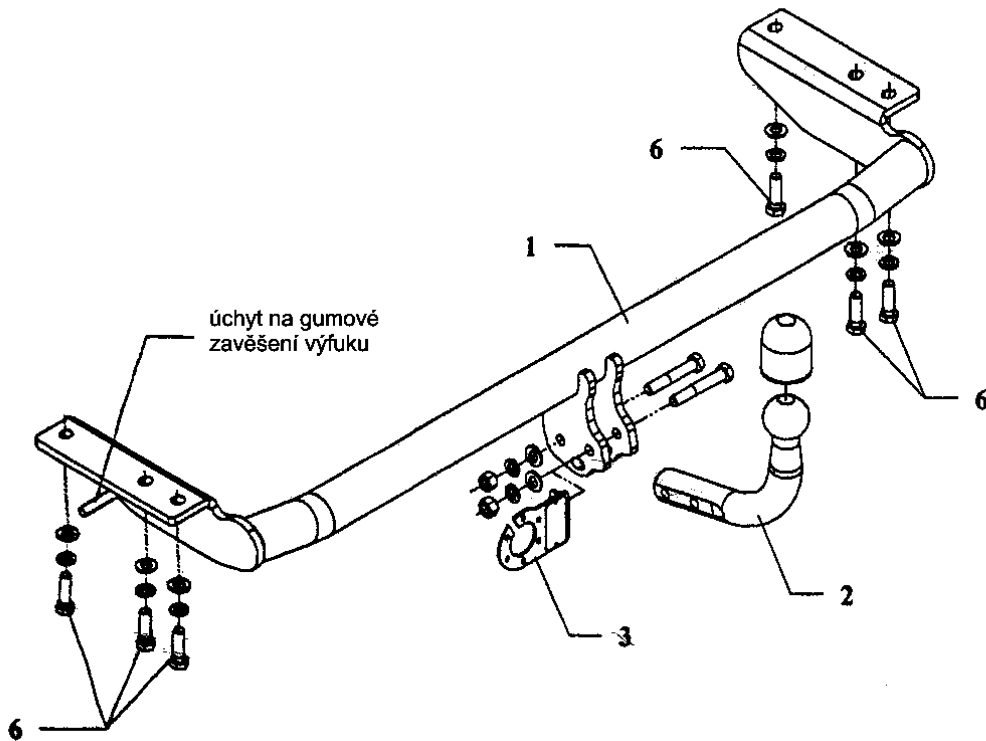
**L 19**

Tažné zařízení je určeno do montáže na výše uvedené vozy a slouží k tažení vozíků o maximální hmotnosti **1600kg** a tlaku na kouli max.**85kg**

#### VSTUPNÍ INFORMACE

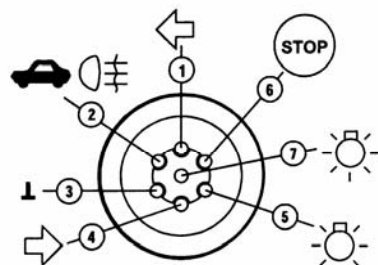
Tažné zařízení je konstruované shodně se zásadami bezpečnosti silničního provozu na pozemních komunikacích a jejich nezávadnost, je potvrzena množstvím různých zkoušek. Ale nezávadnost a bezpečnost tažného zařízení, závisí, také na správné a řádné montáži. Z tohoto důvodu prosíme o dodržení jednotlivých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

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



#### 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) |



#### POSTUP MONTÁŽE

1. Očistit podlahu v kufru. Sundat boční kryty a kryt akumulátoru.
2. Demontovat nárazník:
  - jestli vystupuje zapojení z pravé strany podlahy kufru je potřeba ho rozpojit.
  - na zadní stěně kufru odšroubovat čtyři šrouby držící nárazník
  - použitím vrtáku pr.6mm rozvrtat dva nýty nacházející se na okraji výklenku kola (ze spodu).
  - sundat nárazník
3. V nárazníku, v jeho centrální ose vyřezat v dolní hraně díl o šířce 50mm a hloubce 70mm.
4. Ze spodu vozidla, z levé strany demontovat zavěšení výfuku – odšroubovat dva šrouby a odvrátat nýt vrtákom pr.6mm. Zavěšení nebude znova montované.
5. Z pravé strany demontovat úchyt na tažení (nebude znova montovaný).
6. V žárové ochraně vyvrtat otvor vrtákom pr.5,5mm pokrývající se s originálním otvorem v podvozku vozidla a přinýtovat nýtem z příslušenství.
7. Přiložit tažné do podvozku a sešroubovat šrouby M12x40mm (6).
8. Z levé strany zavěsit gumové zavěšení výfuku na úchyt budoucí části tažného.
9. Přišroubovat díl s koulí (2) současně s držákem na 7-půlovou zástrčku (3) pomocí šroubů M12x75mm (4) a M12x70mm (5) součást příslušenství.
10. Namontovat nárazník použitím originálních šroubů a nýť z příslušenství.
11. Zapojit přívody zástrčky do elektroinstalace automobilu a to shodně s doporučením výrobce automobilu (doporučujeme provedení montáže v příslušném autorizovaném servisu).
12. Dotáhnout všechny šrouby odpovídajícím momentem, jak je uvedeno v tabulce.
13. 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 korozii), 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:

Razítka a podpis: