

## UPEVNĚNÍ NOSIČE

- Dbejte pokynů v návodu k montáži.
- Nikdy neměňte konstrukci nosiče.
- Před montáží umyjte a osušte střechu vozu zejména v místech, která přicházejí do kontaktu s nosičem. Také očistěte všechny díly nosiče, které mají přímý kontakt s vozidlem.
- Po každé montáži přezkontrolujte pevnost nosiče na střeše. Zkuste nosič uvolnit všemi směry (v příčné, podélné i svislé ose). Pokud budete cítit určitou vůli, přezkontrolujte sestavení nosiče a pevnost spojů. Při delších cestách pravidelně kontrolujte upevnění nosiče.

## PŘÍPEVNĚNÍ NÁKLADU

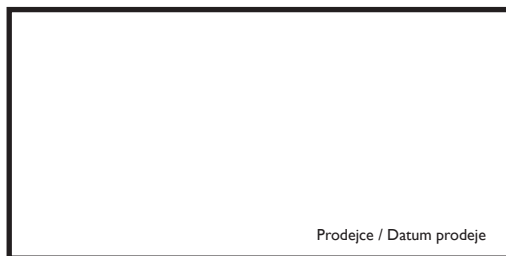
- Maximální zatížení nosiče uvedené v návodu k montáži nesmí být nikdy překročeno. Dbejte také předpisů (nosností střechy) uvedených v technickém průkazu Vašeho vozidla. V případě rozdílu platí vždy nižší hodnota.
- Maximální zatížení = hmotnost nosiče + hmotnost příslušenství + hmotnost nákladu.
- Náklad musí být umístěn tak, aby jeho těžiště bylo co nejníže a musí být rovnoměrně rozložený
- Náklad nesmí příliš přesahovat do stran přes nosič.
- V případě převozu dlouhých předmětů jako např. střešní autoboxy, surfy či lodě nesmí být vzdálenost mezi příčnicí menší než 60 cm.
- Velmi dlouhé předměty jako např. lodě pevně přivažte vpředu i vzadu k vozidlu.
- Lyže přepravujte špičkami dozadu.
- Z přepravovaného nákladu odstraňte části, které by se mohly cestou uvolnit, např. pumpička na kolo, dětská sedačka, aj.
- Náklad musí být pevně přivázán pomocí řemenů, popruhů apod..
- Dlouhý náklad na nosiči může u některých vozů zamezit plnému otevření zadních dveří vozidla.
- Upevnění nákladu musí být pravidelně kontrolováno během cesty.

## JÍZDNÍ POKYNY

- Přizpůsobte rychlost jízdy nákladu a podmínkám jízdy jako je stav silnice, viditelnost, maximální výška průjezdu, vítr, hustota dopravy a také samozřejmě dopravním předpisům.
- Při přepravě nákladu, který zvětší výšku vozu (např. jízdní kola, autobox, apod.) dejte pozor na průjezd sníženými místy (podzemní garáže).
- Jízdu vždy přizpůsobte nákladu. Náklad má vliv na jízdní a brzdící vlastnosti vozidla a zvyšuje citlivost vozidla na boční vítr.

## ÚDRŽBA

- Pečlivě uschovejte náhradní klíče
- Pokud nosič nepoužíváte, odmontujte jej, snižte tak částečně spotřebu vozidla a případný hluk, který může nosič způsobit. Toto učiňte také před použitím myčky.
- Po demontáži připevněte volné díly zpět na své místo, zamezte tak možné ztrátě. Nosič skladujte v suchém prostředí.



Prodejce / Datum prodeje

Záruka: 3 roky  
Nosnost: 75 kg



ATEST  
8 SD  
3 4 4 5

Výrobce / Technická podpora / Náhradní díly:  
NEUMANN, spol. s r.o.  
Pikovická 1818/15, 147 00, Praha 4  
GSM: +420 724 562 606  
e-shop: www.neumax.cz, e-mail: info@neumanncz.cz

# NEUMANN®

Montážní návod nosiče  
NAA1028

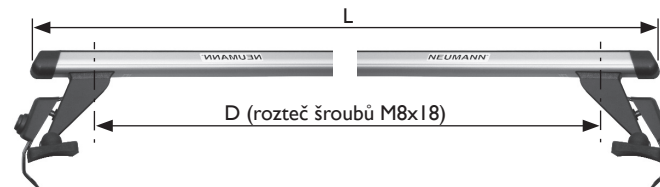
Kompletně sestavený nosič - 2 tyče

Vážení zákazníci,  
děkujeme Vám, že jste se rozhodli zakoupit náš výrobek a doufáme, že s ním budete spokojeni.  
Před použitím si pečlivě prostudujte tento návod k použití.

Střešní nosiče NAA1028 je určen pro vozidlo uvedené v tabulce:

| Kód     | Značka a model vozidla, počet dveří, rok výroby | L (mm) | D / P* (mm) | D / Z* (mm) |
|---------|---|--------|-------------|-------------|
| NAA1028 | FORD, Mondeo, 5-dr Hatchback, r.v. 1993->2000   | 1060   | 948         | 938         |

P\* - Přední  
Z\* - Zadní



www.neumax.cz

Verze 07/22

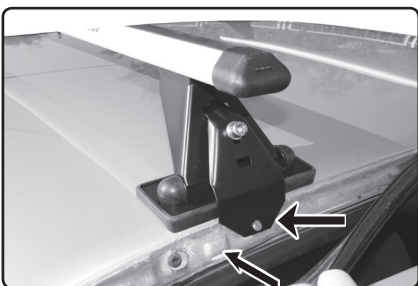
Uvedený vůz v tabulce na str. I má nad dveřmi nosný rám karoserie, za který se střešní nosič upíná bočním úchytem. Boční úchyt je ke karoserii zafixován trnem, který se upevní do připraveného závitu v karoserii.



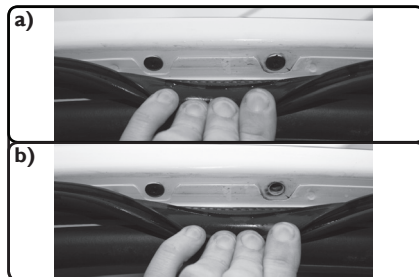
Pomocí klíče odemkněte a vyjměte uzamykatelné kryty. Uvolněte boční úchyty povolením šroubů M8x35. Šroub nechte zašroubovaný přibližně na 3 až 4 závitech.



Do zadního závitu zašroubujte trn M6. Pro snadnější montáž můžete sejmut těsnící gumu dveří.

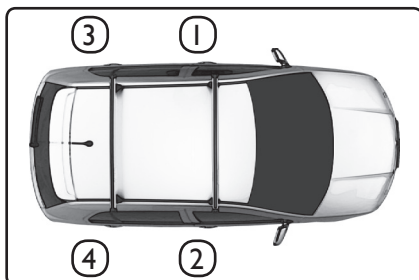


Boční úchyty zahákněte na obou stranách nosiče za trny M6. Těsnící gumu namáčkněte zpět na své místo.



V rámu karoserie jsou závity určené pro zafixování bočního úchytu. Z páru závītů u jednotlivých dveří zvolte vždy jeden pro uchycení nosiče. Doporučujeme využít zadní závity.

- a) Záslepky, které zakrývají fixační bod (závit).  
b) Závit (pod záslepkou) pro uchycení nosiče.



Nosič nastavte patkami na střešku dle obr. Číslování je vyznačeno na vnitřní straně patky nebo samolepkou na spodní straně tyče s nápisem „Přední“/„Zadní“ a šipkou vyznačující směr jízdy.



Překontrolujte pevné utažení šroubů M8x18 přiloženým klíčem (imbus č.6). Rozteč šroubů M8x18 s imbusovou hlavou, které fixují patku nosiče k tyči by měla odpovídat rozteči „D“ uvedené v tabulce na titulní straně.

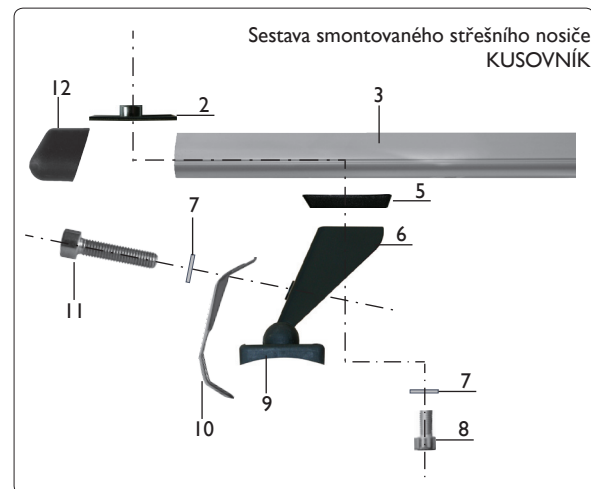
\* P - přední / Z - zadní pozice tyče



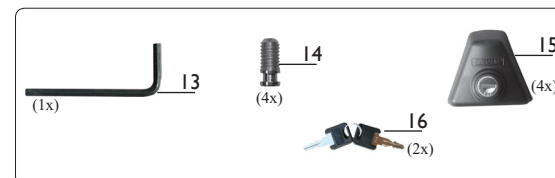
Pevně utáhněte šroub M8x35 přiloženým klíčem (imbus č.6) rovnoměrně na obou stranách nosníku. Šroub neutahujte nadměrnou silou, aby nedošlo k deformaci bočního úchytu a špatnému upevnění nosiče.



Na boční úchyty nasadte uzamykatelný kryt a pomocí klíče uzamkněte.



- 2 - matice  
3 - tyč  
5 - klín  
6 - patka  
7 - podložka  
8 - šroub M8x18  
9 - guma patky  
10 - boční úchyt  
11 - šroub M8x35  
12 - koncovka tyče



- 13 - imbus klíč č.6  
14 - čep M6  
15 - uzamykatelný kryt  
16 - klíč uzamykatelného krytu