

#### UPEVNĚNÍ NOSIČE

- Nikdy neměňte konstrukci nosiče.
- Dbejte pokynů v návodu k montáži.
- 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 (nosnost 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 nejnižší 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 brzděné 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](http://www.neumax.cz), e-mail: [info@neumanncz.cz](mailto:info@neumanncz.cz)

# NEUMANN®

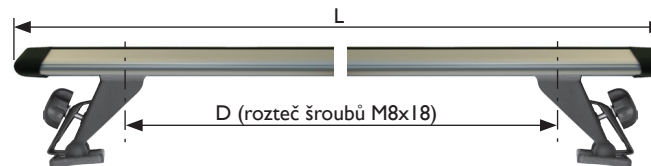
## Montážní návod nosiče NAA1834, NAA1835, NAA1836 Kompletně sestavený nosič - 2 tyče

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 NAA1834, NAA1835, NAA1836 jsou kompletně sestavené a jsou určené pro vozidla uvedené v tabulce:

Kód	Značka a model vozidla, počet dveří, rok výroby	L (mm)	D / P* (mm)	D / Z* (mm)
NAA1834	MAZDA, 2, 5-dr Hatchback, r.v. 2007->, s fixačním bodem	1060	904	895
NAA1835	MAZDA, 3, 4-dr Sedan, r.v. 2004->2013, s fixačním bodem	1060	910	904
NAA1836	MAZDA, 3, 5-dr Hatchback, r.v. 2009->, s fixačním bodem	1060	909	902

P\* - Přední  
Z\* - Zadní



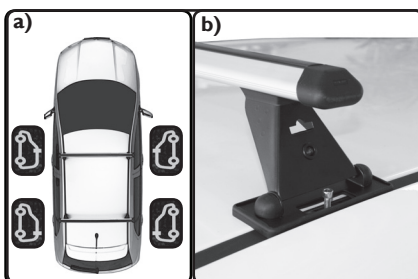
[www.neumax.cz](http://www.neumax.cz)

Verze 07/22

Vozy uvedené v tabulce na I. straně jsou pod krytkami střešní lišty vybaveny fixačními body (závity), pro upevnění nosiče. Fixační body jsou umístěny v nosné části karoserie a jsou určeny výrobcem vozu pro upnutí střešního nosiče.



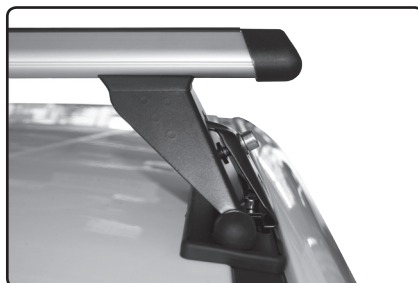
Ukázka sestaveného uzamykatelného nosiče.



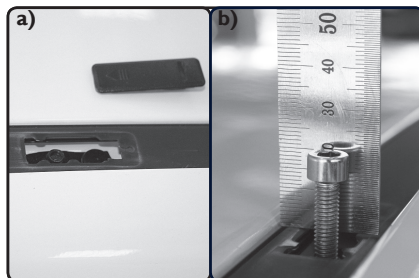
a) Nosič nastavte patkami na střechu s ohledem na umístění dle obr. Pozici patek určuje samolepka na patce nosiče.



b) Patku postavte otvorem na šroub.

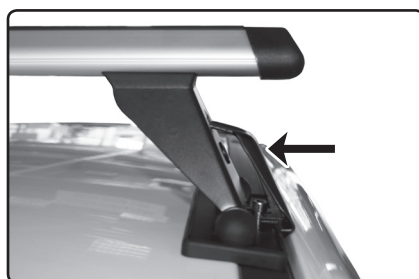


Otvorem v bočním úchytu provlečte ruční šroub M8x35 (s podložkou) a zašroubujte jej cca na 4 závity na obou stranách nosníku.



a) Ze střešní lišty sejměte krytky.

b) Do závitu zašroubujte šroub M6 a nastavte jej tak, aby bylo možné za hlavu šroubu zaháknout boční úchyt střešního nosiče.



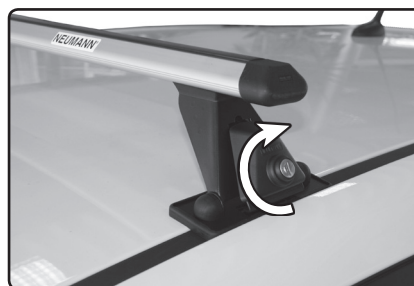
Do otvoru v patce nosiče zasuňte boční úchyt tak, aby se drážka úchytu zaklesla pod hlavu šroubu M6.



Překontrolujte utažení šroubů M8x18 příloženým klíčem (imbus č.6).



Pevně utáhněte šroub M8x35 rovnoměrně na obou stranách nosníku (pomocí imbus klíče č.8). Šroub neutahujte nadměrnou silou, aby nedošlo k deformaci bočního úchytu a špatnému upevnění nosiče.

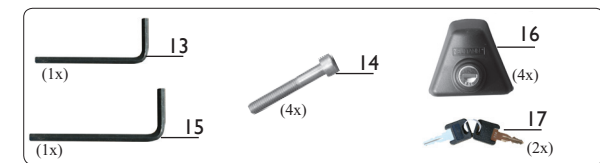
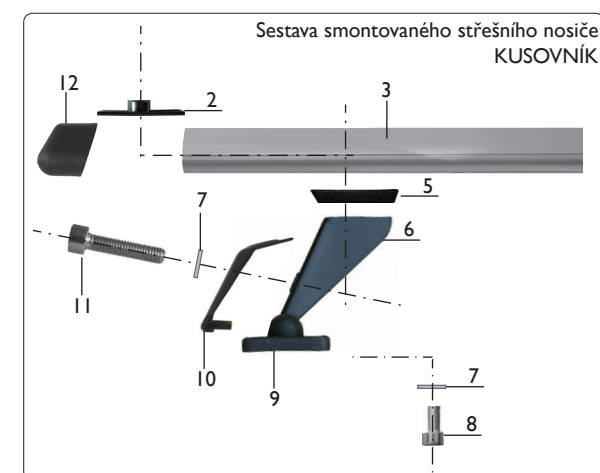


Přiložte uzamykatelný kryt a klíčem uzamkněte.



#### Případné korekce montáže:

- Nelze upevnit boční úchyt k automobilu a zároveň k nosiči - povolte šrouby M8x18 na spodní straně nosiče, a zvětšete rozteč „D“ na požadovanou vzdálenost. Poté oba šrouby opět utáhněte.
- Dosedací guma patky nosiče na vnitřní straně odstává od střechy vozu - povolte šrouby M8x18 na spodní straně nosiče a zmenšete rozteč „D“ na požadovanou vzdálenost. Poté oba šrouby opět utáhněte.



- matice
- tyč
- klín
- patka
- podložka
- šroub M8x18
- guma patky
- boční úchyt
- šroub M8x35
- koncovka tyče

- imbus klíč č.5
- šroub M6x25
- imbus klíč č.6
- uzamykatelný kryt
- klíč uzamykatelného krytu