

## 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 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  
NAA3444

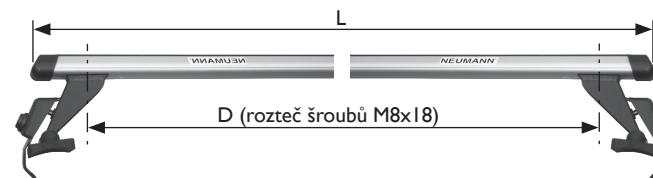
Kompletně sestavený nosič - 2 tyče

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 nosič je určen pro vozidlo uvedené v tabulce:

Kód	Značka a model vozidla, počet dveří, rok výroby	L / P* / Z* (mm)	D / P* (mm)	D / Z* (mm)
NAA3444	VOLKSWAGEN, Polo VI, 5-dr Hatchback, r.v. 2018->	1190 / 1120	1034	940

P\* - Přední  
Z\* - Zadní



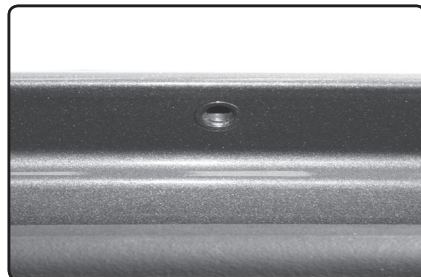
[www.neumax.cz](http://www.neumax.cz)

Verze 08/22

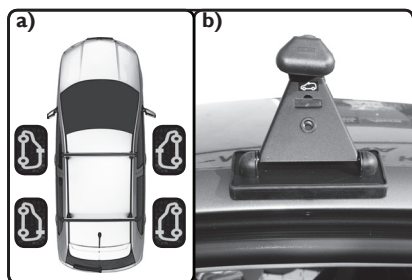
Vozidla uvedená v tabulce na str. I mají nad dveřmi nosný rám karoserie, za který se střešní nosič upíná bočním úchytem. Přední nosič je ke karoserii zafixován bočními úchyty, zadní nosič úchyty s trny.



Ukázka kompletně sestaveného nosiče.



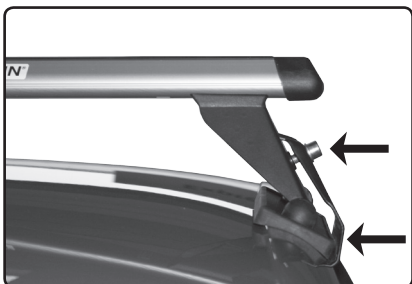
V rámu karoserie je nad zadními dveřmi otvor určený pro zafixování bočního úchyty.



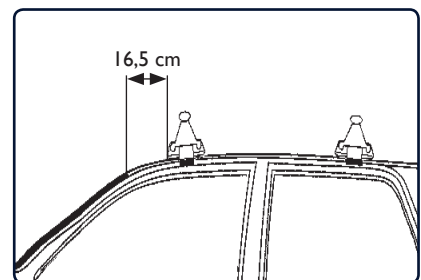
a) Nosič nastavte patkami na střechu s ohledem na umístění dle obr. Pozici patek určuje samolepka na patce nosiče.



b) Patky předního nosiče postavte dle následujícího obrázku. Patky zadního nosiče středem nad kotvící otvor.



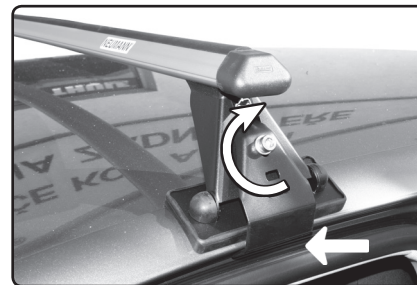
Přední úchyt zasuňte současně pod rám karoserie a do patky nosiče. Poté lehce zašroubujte šroub M8x35. Zadní úchyt zasuňte současně trnem do závitu a do patky nosiče. Poté lehce zašroubujte šroub M8x35.



Nastavte polohu předního nosiče dle obrázku. Guma předního nosníku je 16,5 cm od horní hrany předního skla. Usaďte nosič tak, aby byl kolmo k podélné ose vozu.



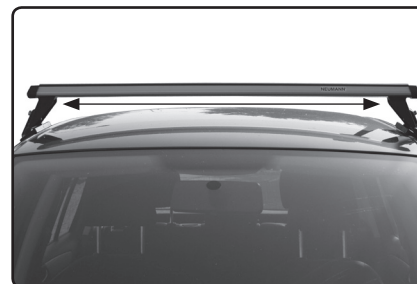
Překontrolujte pevné utažení šroubu M8x18 příloženým klíčem (imbus č.6).



Boční úchyt přimáčkněte, aby dosedal na karoserii a zároveň pevně utáhněte šroub M8x35 příloženým klíčem (imbus č.6) rovnoměrně na obou stranách nosníku. Šroub neutahujte nadměrnou silou, aby nedošlo k deformaci bočního úchyty a špatnému upevnění nosiče.

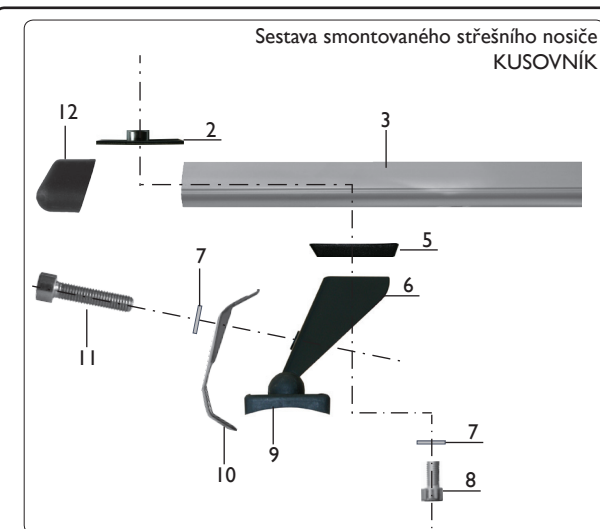


Na boční úchyty nasadte uzamykatelný kryt a pomocí klíče uzamkněte.



#### 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.



- Sestava smontovaného střešního nosiče  
KUSOVNÍK
- 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 - uzamykatelný kryt
- 15 - klíč uzamykatelného krytu