

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 (nosnosti 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 rozloženo.
- 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 vepředu 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 připravené volné díly zpět na své místo, zamezte tak možné ztrátě. Nosič skladujte v suchém prostředí.



Prodejce / Datum prodeje

Záruka: 2 roky
Nosnost: 50 kg

ATEST
8 SD
1 074

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®

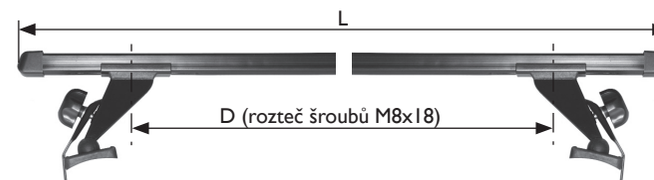
Montážní návod nosiče C42045 Kompletně sestavený nosič - 2 tyče

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 C42045 je kompletně sestaven a je určen pro vozidla uvedená v tabulce:

Značka a model vozidla, počet dveří, rok výroby	L (mm)	D / P* (mm)	D / Z* (mm)
DACIA, Logan, 4-dr Sedan, r.v. 2004->	1160	1003	988

P* - Přední
Z* - Zadní



www.neumax.cz

Verze 08/22

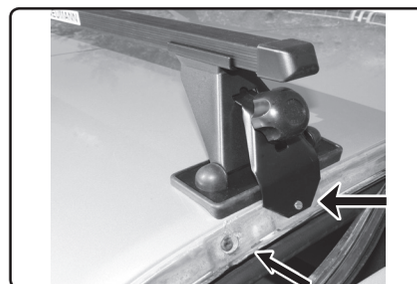
Uvedená vozidla v tabulce na str. 1 mají nad dveřmi nosný rám karoserie, za který se střešní nosič upíná bočním úchtem. Boční úchyt je ke karoserii zafixován trnem, který se upevní do připraveného závitu v karoserii.



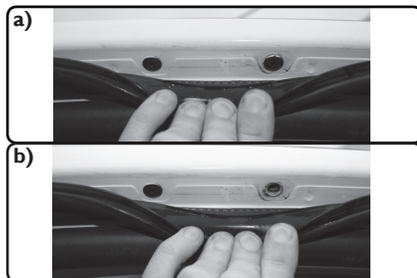
Uvolněte boční úchyty povoláním šroubů M8x35 s plastovou hlavou. Šroub nechte zašroubovaný přibližně na 3 až 4 závitech.



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

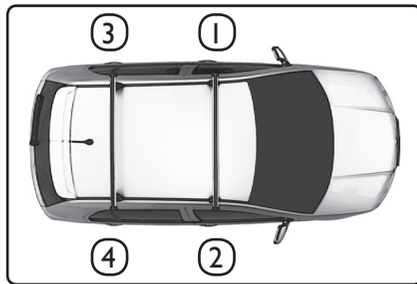


Boční úchyty zahákněte na obou stranách nosiče za trny M6. Tesnění gumu namáčkněte zpět na své místo.



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

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



Nosič postavte patkami na rám karoserie nad zašroubované trny M6 s ohledem na umístění patek dle obr. Číslování patek je vyznačeno zámolepkou na vnitřní straně patek.



Posuňte patky nosiču na co nejmenší možnou rozteč s tím, že boční úchyty zůstávají stále pod rámem karoserie. 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



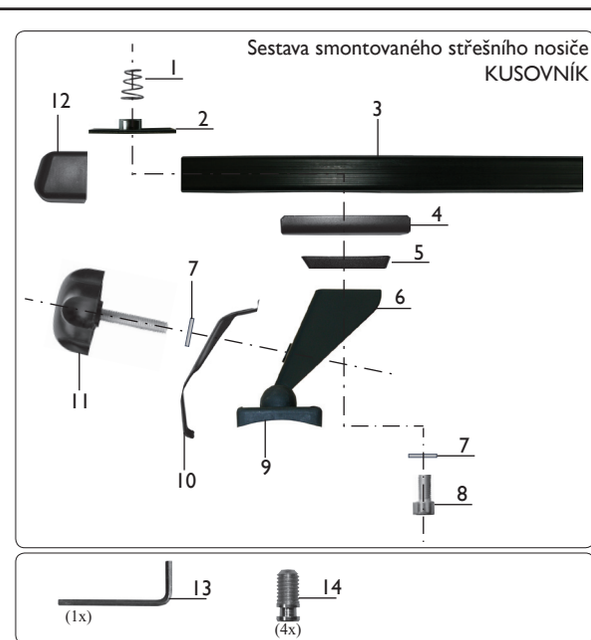
Pevně utáhněte šrouby M8x18 příloženým klíčem (imbus č.6).



Pevně utáhněte šroub M8x35 s plastovou hlavou rovnoměrně na obou stranách nosiču. Šroub neutažte nadměrnou silou, aby nedošlo k deformaci bočního úchytu a špatnému upevnění nosiče.



Zobrazení střešního nosiče se zámky, které nejsou součástí výrobku. Můžete je objednat pod kódem NPN0506.



Sestava smontovaného střešního nosiče KUSOVNÍK

- 1 - pružina
- 2 - matice
- 3 - tyč
- 4 - příložka
- 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