

**Ⓢ CZ** Příčný nosník zamykací hliníkový

**Ⓢ SK** Priečný nosník zamykací hliníkový

# „ALU-FLEX“



» model 120 cm - item 02 311

» model 135 cm - item 02 312

---

**COMPASS**

*... a little bit different company*



## Příčný nosník zamykací hliníkový ALU-FLEX TÜV

Uzamykatelný příčník, nosník hliníkové konstrukce, určený pro vozidla s podélnými nosiči (há-gusy).

Vyznačuje se snadným upevněním. Stačí jen odemknout a pomocí patky, opatřené imbusem, příčník upnout či povolít.

**Před použitím důkladně prostudujte tento návod a uložte jej pro další případné použití.**

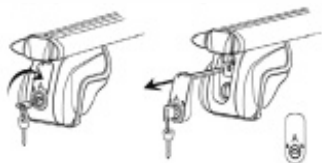
### Návod k použití

#### Upozornění

- Tyto střešní nosiče jsou vhodné pro většinu vozidel s podélnými nosníky.
- Doporučujeme, aby montáž a demontáž střešních příčníků prováděly dvě osoby. Sníží se tak nebezpečí poškození střechy vozidla.
- Neuvádí-li výrobce vozidla v návodu jinak, vzdálenost mezi dvěma příčníky musí činit 700 mm.
- Ujistěte se, že namontované střešní příčníky nepřecházejí přes boky vozidla. Příčníky musí být vyrovnány tak, aby tyče přesahovaly patky na obou stranách stejně.
- Náklad musí být rozložen rovnoměrně a jeho těžiště musí být co nejnižší.
- Než vyjedete a také pravidelně během jízdy kontrolujte, zda jsou střešní příčníky stále bezpečně upevněny. Přesvědčte se, že jsou řádně zajištěné všechny upevňovací prvky, že popruhy, které stahují náklad, jsou dostatečně utažené a že se náklad neposunul.
- Surfovací prkna a podobné předměty, které mohou působit vztlak, se nesmí převážet vedle sebe, nýbrž naskládán na sobě. Každé surfovací prkno či podobný předmět musí být nezávisle uchycen k přední i zadní vozidla pomocí popruhů nebo jiných pomůcek, které jsou schopny odolávat vztlakovým silám.
- Udržujte střešní příčníky v použitelném stavu.
- Po namontování střešních příčníků a zejména pak po jejich zatížení se změní jízdní vlastnosti vozidla (především citlivost na boční vítr, chování v zatáčkách a při brzdění). Tomu je třeba přizpůsobit techniku jízdy, např. snížit rychlost (zejména v zatáčkách) a počítat s delší brzdovou drahou.
- konce převážených dlouhých předmětů je třeba uchytil také k vlečným bodům vozidla.
- V zájmu snížení spotřeby paliva doporučujeme příčníky z vozidla demontovat, pokud je nebudete používat.
- Je zakázáno používat střešní nosiče v automatické myčce. Před vjezdem do myčky příčné nosiče demontujte.
- Tyto příčníky vyžadují přesnou montáž a dodržování montážních pokynů a doporučení pro použití.
- Dodržujte zákony platné v zemi použití.
- Každý další řidič, který bude tyto příčníky používat, musí být seznámen s těmito pokyny a doporučeními.

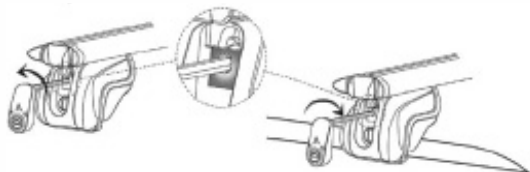
**Návod na montáž:**

**1**



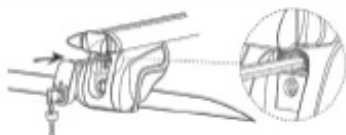
Odemkněte zámek a vysuňte patku s imbusovým klíčem.

**2**



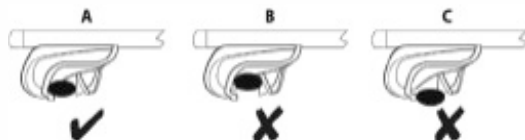
Zasuňte imbusový klíč do dalšího otvoru a šroubováním bezpečně upevněte příčník.

**3**



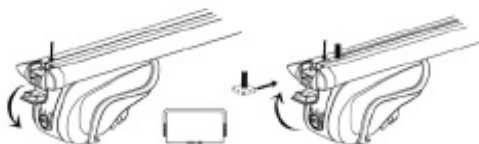
Vytáhněte imbusový klíč ze spodního otvoru a zasuňte jej zpátky do přepravní polohy a klíčem uzamkněte.

**4**



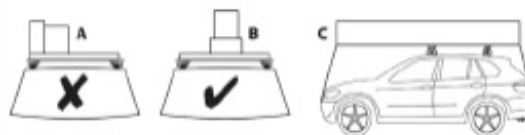
Vždy se přesvědčte, že držák svírá střešní ližinu správně.

**5**



Pro montáž dalších součástí nosného systému na příčníky, se zpravidla používají třmenové šrouby, nebo šrouby s hlavou ve tvaru T. T šroub je možné zasunout po sejmutí zásepky na patce příčníku.

**6**

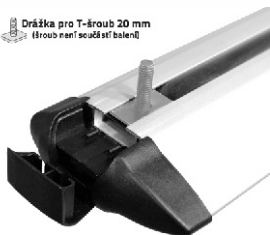


Náklad musí být na nosném systému rozložen rovnoměrně a jeho těžiště musí být co nejnižší. Tenké a těžké předměty musí být převáženy blízko spodních partií nosného systému. Při převážení nákladů, které přečnivají přes konce nosného systému, je třeba tyto předměty dostatečně uchytit.

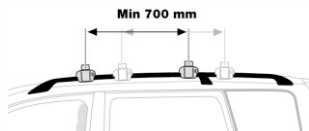
## Upozornění

- **POZOR: Neupevňujte náklad pomocí elastických popruhů. Náklad musí být bezpečně upevněn pomocí pevných neelastických upínacích popruhů.**
- Hmotnost nákladu nesmí překročit nosnost střechy, kterou uvádí výrobce vozidla.
- Do povolené nosnosti se počítá hmotnost samotných střešních příčníků, která činí přibližně 4 kg, plus hmotnost nákladu.
- Nosnost (páru) střešních příčníků je 90 kg.
- Výrobce se zříká veškeré odpovědnosti za škody vyplývající z rychlé, či jinak nesprávné jízdy s vozidlem, nesprávného umístění, upevnění, či uchycení střešních příčníků nebo nákladu.
- Za řádnou a přesnou montáž příčníků odpovídá uživatel.
- Při převážení nákladu na střešních příčnících nepřekračujte doporučenou maximální rychlost 110 km/h.
- Tyto střešní příčníky se nehodí pro vozidla, u kterých jsou střešní ližiny v rovině se střechou vozidla.

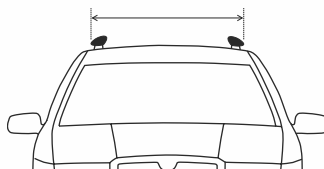
Drážka pro T-šroub 20 mm  
(šroub není součástí balení)



Před použitím T-šroubu, doporučujeme namazat gumu T drážky silikonovým olejem, pro lehkou montáž a demontáž.



79 - 113 cm (typ 120 cm)  
94 - 127 cm (typ 135 cm)



## Technické parametry:

sada	2 ks
délka příčníků	120 cm 135 cm
profil nosiče	78 x 26 mm
použitý materiál	aluminium, odolný plast
max. nosnost	90 kg
uzamykatelný	ano, 2x klíč
pro vozy s roztečí podélných nosičů max.	model 120: 79 - 113 cm model 135: 94 - 127 cm
certifikace	TÜV approved

## Priečný nosník zamykací hliníkový ALU-FLEX TÜV

Uzamykateľný priečník, nosník hliníkovej konštrukcie, určený pre vozidlá s pozdĺžnymi nosičmi (hagusy).

Vyznačuje sa jednoduchým upevnením. Stačí len odomknúť a pomocou priloženého imbusového kľúča priečník upnúť či povoliť.

**Pred použitím dôkladne preštudujte tento návod a uložte ho pre ďalšie prípadné použitie.**

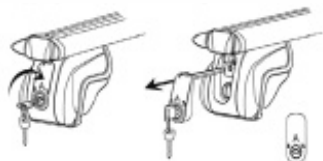
### Návod na použitie

#### Upozornenie

- Tieto strešné nosiče sú vhodné pre väčšinu vozidiel s pozdĺžnymi nosníkmi.
- Odporúčame, aby montáž a demontáž strešných priečnikov vykonávali dve osoby. Zníži sa tak riziko poškodenia strechy vozidla.
- Ak výrobca vozidla neuvádza v návode inak, vzdialenosť medzi dvoma priečniky musí činiť 700 mm.
- Uistite sa, že namontované strešné priečniky neprečnievajú cez boky vozidla. Priečniky musí byť vyrovnané tak, aby tyče presahovali pätky na oboch stranách rovnako.
- Náklad musí byť rozložený rovnomerne a ťažisko musí byť čo najnižšie.
- Než vyjdete a tiež pravidelne počas jazdy kontrolujte, či sú strešné priečniky stále bezpečne upevnené. Presvedčte sa, že sú riadne zabezpečené všetky upevňovacie prvky, že popruhy, ktoré sťahujú náklad, sú dostatočne utiahnuté a že sa náklad neposunul.
- Surfrovacie dosky a podobné predmety, ktoré môžu pôsobiť vztlak, sa nesmie preväzať vedľa seba, ale naskladané na sebe. Každé surfrovacie dosku alebo podobný predmet musí byť nezávisle uchytený k predku i zadnej časti vozidla pomocou popruhov alebo iných pomôcok, ktoré sú schopné odolávať vztlakovým silám.
- Udržujte strešné priečniky v použiteľnom stave.
- Po namontovaní strešných priečnikov a najmä potom po ich zaťaženie sa zmení jazdné vlastnosti vozidla (predovšetkým citlivosť na bočný vietor, správanie v zákrutách a pri brzdení). Tomu treba prispôbiť techniku jazdy, napr. znížiť rýchlosť (najmä v zákrutách) a počítať s dlhšou brzdou dráhou.
- Konce prevázaných dlhých predmetov je treba uchytiť tiež k vlečným bodom vozidla.
- V záujme zníženia spotreby paliva odporúčame priečniky z vozidla demontovať, ak ich nebudete používať.
- Je zakázané používať strešné nosiče v automatickej umývačke. Pred vjazdom do umývačky priečne nosiče demontujte.
- Tieto priečniky vyžadujú presnú montáž a dodržiavanie montážnych pokynov a odporúčaní pre použitie.
- Dodržiavajte zákony platné v krajine použitia.
- Každý ďalší vodič, ktorý bude tieto priečniky používať, musí byť oboznámený s týmito pokynmi a odporúčaniami.

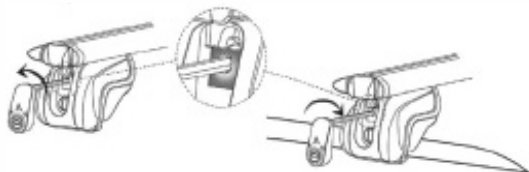
**Návod na montáž:**

**1**



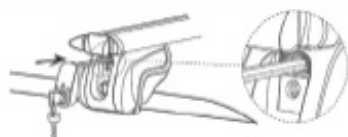
Odomknite zámok a vysuňte pätku s imbusovým kľúčom.

**2**



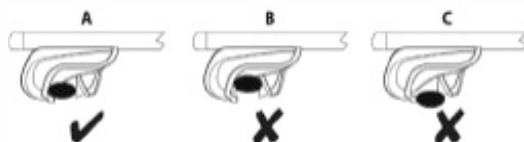
Zasuňte imbusový kľúč do ďalšieho otvoru a skrútkovaním bezpečne upevnite priečnik.

**3**



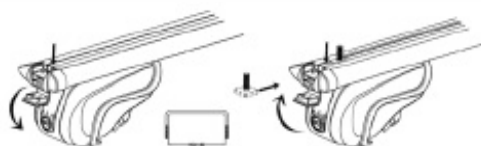
Vytiahnite imbusový kľúč zo spodného otvoru a zasuňte ho späť do prepravnej polohy a kľúčom uzamknite.

**4**



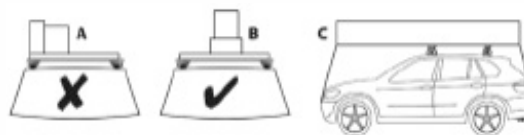
Vždy sa presvedčte, že držiak zvierá strešné lyžiny správne.

**5**



Pre montáž ďalších súčastí nosného systému na priečniky, sa spravidla používajú strmeňové skrutky, alebo skrutky s hlavou v tvare T. T skrutka je možné zasunúť po sňatí záslepky na pätke priečnika.

**6**



Náklad musí byť na nosnom systéme rozložený rovnomerne a ťažisko musí byť čo najnižšie. Tenké a ťažké predmety musia byť prevážané blízko spodných partií nosného systému. Pri prevážaní nákladov, ktoré prečnievajú cez konce nosného systému, je treba tieto predmety dostatočne uchytiť.

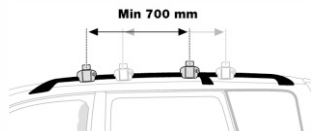
## Upozornenie

- **POZOR: Neupevňujte náklad pomocou elastických popruhov. Náklad musí byť bezpečne upevnený pomocou pevných neelastických upínacích popruhov.**
- Hmotnosť nákladu nesmie prekročiť nosnosť strechy, ktorú uvádza výrobca vozidla.
- Do povolenej nosnosti sa počítajú samotných strešných priečnikov, ktorá činí približne 4 kg, plus hmotnosť nákladu.
- Nosnosť (páru) strešných priečnikov je 90 kg.
- Výrobca sa zrieka akejkoľvek zodpovednosti za škody vyplývajúce z rýchlej, či inak nesprávne jazdy s vozidlom, nesprávneho umiestnenia, upevnenie, či uchytenie strešných priečnikov alebo nákladu.
- Za riadnu a presnú montáž priečnikov zodpovedá používateľ.
- Pri prevážaní nákladu na strešných priečniciach neprekračujte odporúčanú maximálnu rýchlosť 110 km / h.
- Tieto strešné priečniky sa nehodí pre vozidlá, u ktorých sú strešné lyžiny v rovine so strechou vozidla.

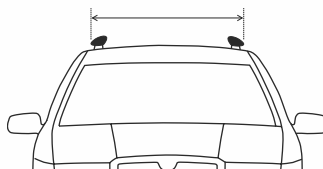
Drážka pro T-skrutku 20 mm  
(T-rod nut saddle) balení



Pred použitím T-skrutky, odporúčame namazať gumu T drážky silikónovým olejom, pre ľahkú montáž a demontáž



79 - 113 cm (typ 120 cm)  
94 - 127 cm (typ 135 cm)



## Technické parametre:

sada	2 ks
dĺžka priečnikov	120 cm
	135 cm
profil nosiča	78 x 26 mm
použitý materiál	alumínium, odolný plast
max. nosnosť	90 kg
uzamykateľný	ano, 2x kľúč
pre vozidlá s rozstupom pozdĺžnych nosičov max.	model 120: 79 - 113 cm
	model 135: 94 - 127 cm
homologácia	TÜV approved



**Compass CZ s.r.o.** Pražská 17, 250 81 - Nehvizdy, CZ, e-mail: [info@compass.cz](mailto:info@compass.cz)

revize textu 02/2017