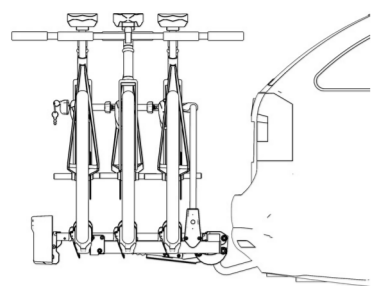


## TRIP NOSIČE NA TAŽNÉ ZAŘÍZENÍ

### BEZPEČNOSTNÍ POKYNY, VŠEOBECNÁ DOPORUČENÍ



Za jakoukoli škodu, újmu na zdraví, škodu na movitém majetku, ztrátu zisku nebo jakoukoli jinou ztrátu způsobenou nevhodnou montáží nebo nevhodným použitím nosiče včetně montáže nebo použití v rozporu s návodem k sestavení, montážním návodom nebo jakýmkoli jinými písemnými či ústními pokyny udělenými společností HAKR nebo prodejcem výrobků společnosti HAKR, nepřebírá společnost HAKR žádnou odpovědnost.

• Je zakázáno nosit jakoli předlážat a zasahovat do jeho konstrukce.

• Dříve než začnete s montáží a používáním nosiče, si pečlivě prostudujte všechny dodané návody a informace o záruce. Obracejte se na Vašeho prodeje HAKR s případnými dotazy týkajícími se funkce a používání nosiče včetně příslušných omezení.

• Kontrolujte, zda Vám byly dodány všechny nezbytné součásti nosiče zmínené v návodu.

• Prostudujte si pečlivě přiložený montážní návod, obrázkový návod i seznam doporučení. Dodržujte uvedeny sled úkonů a postupujte v daném pořadí bodů. Nosič nezkušejte namontovat jiným způsobem, než jaký je uvedený v návodu.

• Používejte elastické poutací popruhy k zajištění nákladu. Náklad musí být pečlivě zajištěn.

• Nepoužívejte hmotnost jednoho jízdního kola připadající na jedno jízdní kolo, nikdy ne-

• Vždy berme v úvahu nosnost tažného zařízení i nosnost nosiče. Nikdy neprekračujte maximální zatažení. Platná je vždy nižší z obou hodnot maximálního zatažení.

• Všechna kola musí být před jízdou zavěšena všechny součásti, které se mohou lehce uvolnit. Zejména dětské sedačky, košíky, zámků (pokud nejsou trvale namontovány) a pumpičky. Zvýšený odpor vzdachu a vibrace by mohly tyto součásti uvolnit a ohrozit ostatní účastníky silničního provozu.

• Před každou cestou zkонтrolujte funkčnost světel. Pokud používáte mlhové světlo umístěné na nosiči, nesmíte současně svítit mlhové světlo vozidla. Mlhové světlo vozidla se obvykle automaticky vypíná, když vozidlo zaznamená, že je připojen kabel mlhových světel nosiče. Vždy zkонтrolujte, zda tomu tak skutečně je.

• Pravidelně kontrolujte upovenění nákladu, vždy připravujte rychlosť jízdy aktuálnímu stavu vozovky, podmínkám silničního provozu a převážnému nákladu. Nosič kol nepoužívejte na jiné než silniční komunikaci. Výrobek není schválen pro jízdu v terénu.

• Od povolenosti, za zajištění bezchybného stavu a bezpečného upovenění nosiče a nákladu, nese vždy řidič - i v případě, že montáž nebo nákladání prováděla třetí osoba.

• Namontovaný nosič zvyšuje celkovou délku vozidla. Na něm namontovaná kola mohou zároveň zvětšit šířku nákladu přes šířku vozidla a také jeho výšku. Z toho důvodu je potřeba věnovat zvýšenou opatrnost během jízdy, při couvání, parkování, výjednání do garáže, najiždění na trajekty atd.

• Všechny značené a poškozené díly musí být vyměněny za nové. Používejte originální náhradní díly HAKR. Všechny utahovací elementy (páky, šrouby, matice, atd.) musí být dotaženy, i pokud se nepoužívají.

• Během jízdy musí být nosič vždy uzamčen klíčem. Klíče vyměňte ze zámku a během přepravy je mějte uloženo ve vozidle.

• Vždy dodržujte nejvyšší povolenou rychlosť a další dopravní předpisy. Nikdy neprekračujte nejvyšší povolenou rychlosť 130km/hod. Rychlosť vozidla uzpůsobuje vždy větším okolnostem, jako druh a stav vozovky, povětrnostní podmínky, převážnému nákladu, hustotě a aktuálním podmínkám provozu a platným rychlostním omezením.

• Ztracené, nebo opotřebované díly nahrazujte vždy jen originálními díly HAKR. Nové díly objednávejte vždy u výrobcu dle kusovníku.

• V případě ztráty klíče, objednávejte nový výrobce. Vždy si pečlivě poznáte číslo klíče, které se nachází na klíči a zámku.

• Maximální zatažení nosiče uvedené v návodu na montáž platí pro pohybující se i zaparkovanou vozidla.

• Nepoužívejte elastické poutací popruhy k zajištění nákladu. Náklad musí být pečlivě zajištěn.

• Hmotnost jednoho jízdního kola připadající na jedno jízdní kolo, nikdy ne-

• Blíže k vozidlu vždy nákládejte nejdříve nejtežší a největší kola a teprve později kola menší a lehčí.

• Nepřevážejte na nosiči kola s nadstandardními rámy, nosíč je uzpůsoben pouze pro převážení kol se standardními rámy. Nepřevážejte tandemová kola. Vždy zkонтrolujte maximální velikost (průměr) rámu kola uvedenou v návodu k montáži.

• Na převážení kol s karbonovými rámy nebo vidlicemi na nosiči se informujte u výrobce nebo prodejce Vašeho kola.

• Za jakékoli poškození karbonových rámu, které vzniklo během montáže nebo používání nosiče, nepřebírá společnost HAKR žádnou zodpovědnost.

• Pokud má Vaše auto funkci automatického otevírání zavazadlového prostoru, nebo zadních výklopných dveří, je potřeba tuto funkci deaktivovat a otevřít zavazadlový prostor garáži. Jinak by mohlo dojít k poškození vozidla i nosiče.

• Podle platných místních předpisů označte náklad vhodnými světlami a varovními signály.

• U vozidel s první homologací po 1. říjnu 1998 nesmí nosič namontován na zadní stranu vozidla a náklad zakrýt třetí brzdové světlo vozidla. Třetí brzdové světlo vozidla musí být viditelné:

• pod úhlem 10 stupňů vůči vpravo od podélné osy vozidla,

• pod úhlem 10 stupňů nad a na 5 stupňů pod vodorovnou osou vozidla.

Pokud tyto čísla hodnoty nelze dodržet, musíte na vozidlo namontovat náhradní brzdové světlo. Pokud používání nosiče je fiktivní, neplatí.

• Vozidle, na kterém je nosič namontován, vždy přepravujte návod k montáži, bezpečnostní pokyny a osvědčení o evropské homologaci, pokud je k dispozici.

• Na tažné zařízení vyrobene pouze z hliníku nebo ze slitiny GGG40 (litiny) není vhodné používat nosiče na tažné zařízení.

• Kulová hlavice v většině nosičů sestává z 2 cm pod kulovou hlavici, musí být vyroben z oceli. Držák kulové hlavice tažného zařízení však může být vyroben z hliníku.

• Před použitím tažného zařízení, vždy zkонтrolujte, jestli není kulová hlavice špinavá, mastná nebo nějak poškozená. Zamezte tak negativnímu vlivu na tření a stabilitu hlavice.

• Pokud dojde ke snížení svěrací síly při zatažení páky, nebo se bude nosič na hlavici tažného zařízení pochybovat, je potřeba tuto svěrací sílu seřídit. Pokud si nebudete jist, obrátte se na prodejce výrobků HAKR.

• U sklápěcích nosičů, vždy zkонтrolujte, zda je tato funkce bezpečně zajištěna v přepřávěném poloze.

• Dodržujte bezpečnou vzdálenost mezi nosičem, trubkou a výfukovou výplní.

• Pravidelně zkонтrolujte funkčnost světel. Ak používate mlhové světlo vozidla se obvykle automaticky vypíná, když vozidlo zaznamená, že je pripojeno kabel mlhových světel nosiča. Vždy si skontrolujte, zda to tak naozaj je.

• Pravidelně kontrolujte upovenění nákladu, vždy připravujte rychlosť jízdy aktuálnímu stavu vozovky, podmínkám cestné premávky a převážnému nákladu. Nosič bicyklu nepoužívejte na inu druh komunikaci, iba na cestách. Výrobek ne je schválen na jízdu v terénu.

• Zodpovědnost za zabezpečení bezchybného stavu a bezpečného upovenění nosiča a nákladu nesíde vždy vzdálenost od nosiče na druhu komunikaci, iba na cestách. Výrobek ne je schválen na jízdu v terénu.

• Všechny značené a poškozené díly musí být vyměněny za nové. Používejte originální náhradní díly HAKR. Všechny utahovací pravky (páky, skrutky, matice atd.) musí být dotaženy, až když se nepoužívají.

• Počas jízdy musí být nosič vždy uzamčen klíčem. Klíče vyměňte ze zámku a při přepravě ho nechajte uloženo ve vozidle.

• Vždy dodržujte nejvyšší povolenou rychlosť a další dopravní předpisy. Nikdy neprekračujte nejvyšší povolenou rychlosť 130 km/hod. Rychlosť vozidla uzpůsobuje vždy větším okolnostem, jako druh a stav vozovky, povětrnostní podmínky, převážnému nákladu, hustotě a aktuálním podmínkám provozu a platným rychlostním omezením.

• Ztracené, nebo opotřebované díly nahrazujte vždy jen originálními díly HAKR. Nové díly objednávejte vždy u výrobcu dle kusovníku.

• V případě ztráty klíče, objednávejte nový výrobce. Vždy si pečlivě poznáte číslo klíče, které se nachází na klíči a zámku.

• Maximální zatažení nosiče uvedené v návodu na montáž platí pro pohybující se i zaparkovanou vozidla.

• Nepoužívejte elastické poutací popruhy na zaistenie nákladu. Náklad musí být pečlivě zajištěn.

• Hmotnost jedné bicykla připadající na jeden bicykel nesmí nikdy přesahnuti hmotnosti uvedenou v návode na montáž.

• Bližší k vozidlu vždy nákládejte nejtažší a nejvážší kolesa a až potom nákladajte kolesa menší a fahše.

• Nepřevážejte na nosiči koles s nadstandardními rámy, nosíč je prispisnut len na prenájom koles s štandardnými rámy. Nepřevážejte tandemová kolesa. Vždy skontrolujte maximálnu velkosť (priemer) ramy bicykla uvedenú v návode na montáž.

• Pokud dojde ke snížení svěrací síly při zatažení páky, nebo se bude nosič na hlavici tažného zařízení pochybovat, je potřeba tuto svěrací sílu seřídit. Pokud si nebudete jist, obrátte se na prodejce výrobků HAKR.

• Ak Vaše auto funkci automatického otevírání batožinového priestoru ale zadních výklopných dveří, je potřeba tuto funkci dezaktivovat a otevřít batožinový priestor ručně. V opačnom prípade by mohlo dojít k poškozeniu na zadnej strane.

• Podľa platných miestnych predpisov označte náklad vhodnými svetlami a varovními signálmi.

• Pri vozidlach s prvou homologizáciou po 1. októbre 1998 nesmí nosič namontovať na zadnej strane vozidla a náklad zakrývať tretie brzdové svetlo vozidla. Tretie brzdové svetlo vozidla musí byt' viditeľne:

• pod uhlem 10 stupňov vľavo aj vpravo od pozdielnej osy vozidla,

• pod uhlem 10 stupňov nad a na 5 stupňov pod horizontálnou osou vozidla.

Ak tieto číselne hodnoty nie je možné dodržať, musíte na vozidlo namontovať náhradné brzdové svetlo. Pri používaní nosiča sa riadte príslušnými predpismi.

• Na vozidle, na ktorom je nosič namontovaný, vždy přepravujte návod na montáž, bezpečnostní pokyny a osvědčenie o evropskej homologizácii, ak je k dispozícii.

• Na tažné zařízení vyrobene iba z hliníku alebo z litého GGG40 (litiny) nie je vhodné používať nosiče na tažné zařízenie.

• Guľová hlavica aj valcová časť tažného zařízenia, ktorá zasahuje 2 cm pod guľovú hlavicu, musí být vyroben z ocele. Držák guľovej hlavice tažného zařízenia ale môže byt vyroben z hliníku.

• Pred použitím tažného zařízenia vždy skontrolujte, či nie je guľová hlavica špinavá, mastná alebo akólovek poškozená. Zamedzíte tak negativnému vlivu na třenie a stabilitu hlavice.

• Ak dojde k znižení záveriací síly pri zatažení páky alebo sa bude nosič na hlavici tažného zařízenia pochybovat, je potřeba tuto záveriaciu sílu nastavit. Ak nebudeš mäť istotu, obrát si na predajcu výrobků HAKR.

• Pri sklápacích nosičoch vždy zkонтrolujte, či je tato funkcia bezpečne zaistená v preprievanej polohe.

• Dodržujte bezpečnú vzdialenosť medzi nosičom, bicyklami a výfukovou

výplní (cca 50 km) a poté v pravidelných intervalech. Při jakémkoliv zvuku, pohybu nákladu nebo jakékoli změně chování vozidla a zkontrolujte.

• Dbejte na to, že při jízdě s namontovaným nosičem se můžou změnit jízdní vlastnosti vozidla a jeho chování při brzdění a že vozidlo může být citlivější na boční větr.

• Přídavnou registrační značku je nutné připevnit podle místních předpisů.

• Maximální doporučená rychlosť při přejíždění zpomalovacích prahů je 10 km/h.

• Podle typu vozidla a velikosti nákladu je možnost vzniku aerodynamického hliku během jízdy.

• Pokud zrovna nosíč nevyužíváte, odmontujte jej z vozidla. Mužete tak zajistit vyšší bezpečnost pro ostatní účastníky silničního provozu, ušetříte tak palivo a omezíte nepříjemný vliv vyšší spotřeby na životní prostředí.

• Pomocí autošampónu a teplé vody udr

