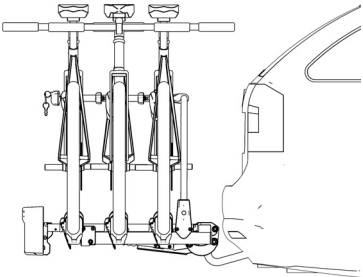


TRIP NOSIČE NA ŤAŽNÉ ZARÍZENÍ

BEZPEČNOSTNÍ POKYNY, VŠEOBECNÁ Doporučeni

CZ

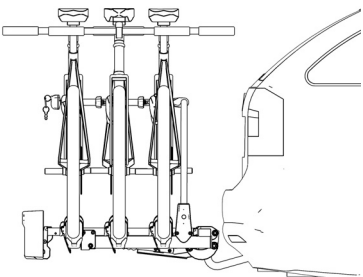


- Všechna kola musí být před jízdou zbravena všech součástí, které se mohou lehce uvolnit. Zejména dětské sedačky, košíky, zámký (pokud nejsou trvale namontovány) a pumpičky. Zvýšený odpor vzduchu a vibrace by mohly tyto součásti uvolnit a ohrozit ostatní účastníky silničního provozu.
- Před každou cestou zkontrolujte funkčnost světel. Pokud používáte hmlové světlo umístěné na nosiči, nesmíte současně svítit mlhově světlou vozidla. Hmlové světlo vozidla se obvykle automaticky vypíná, když vozidlo zaznamená, že je připojen kabel hmlových světel nosiče. Vždy zkontrolujte, zda tomu tak skutečně je.
- Pravidelně kontrolujte upevnění nákladu, vždy přizpůsobte rychlost jízdy aktuálnímu stavu vozovky, podmínkám silničního provozu a převážnému nákladu. Nosič nepoužívejte na jiné než silniční komunikaci. Výrobek není schválen pro jízdu v terénu.
- Odpovědnost, za zajištění bezchybného stavu a bezpečného upevnění nosiče a nákladu, nese vždy řidič - i v případě, že montáž nebo nakládání 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 tohoto důvodu je potřeba věnovat zvýšenou pozornost během jízdy, při couvání, parkování, vjíždění do garáží, najíždění na tražky atd.
- Všechny zničené a poškozené díly musí být vyměněny za nové. Používejte originální náhradní díly HAKR. Všechny utahovací prvky (páky, skrutky, matice, atd.) musí být dotaženy, i pokud se nepoužívají.
- Během jízdy musí být nosič vždy uzamčen klíčem. Klíče vyjměte ze zámku a během přepravy je mějte uložené ve zvidle.
- Vždy dodržujte nejvyšší dovolenou rychlost a další dopravní předpisy. Nikdy nepřekračujte nejvyšší povolenou rychlost 130km/hod. Rychlost vozidla způsobte vždy všem v nejbližším okolí, jako druh a stav vozovky, povětrnostní podmínky, převážnému nákladu, hustotě a aktuálním podmínkám provozu a vlastní rychlostní omezením.
- Ztracené, nebo opotřebované díly nahrazujte vždy jen originálními díly HAKR. Nové díly objednávejte vždy u výrobce díl kusovníku.
- V případě ztráty klíče, objednávejte nový u výrobce. Vždy si pečlivě poznačte číslo klíče, které se nachází na klíči a zámku.
- Maximální zatížení nosiče uvedené v návodu k montáži platí pro pohybující se i zaparkovaná vozidla.
- Nepoužívejte elastické poutací popruhy k zajištění nákladu. Náklad musí být pečlivě zajištěn.
- Hmotnost jedného jízdního kola připadající na jedno jízdní kolo, nikdy nesmí překročit hmotnost uvedenou v návodu k montáži.

TRIP NOSIČE NA ŤAŽNÉ ZARIADENIA

BEZPEČNOSTNÉ POKYNY, VŠEOBECNÉ Doporučenia

SK



- Za akúkoľvek škodu, újmu na zdraví, škodu na hnutelnom a nehnuteľnom majetku, stratu zisku alebo akúkoľvek inú stratu spôsobenú nevhodnou montážou alebo nevhodným použitím nosiča vrátane montáže alebo použitia v rozpore s návodom na zloženie, montážnym návodom alebo akýmkoľvek inými písomnými alebo ústnymi pokynmi udelenými spoločnosťou HAKR alebo predajcom výrobkov spoločnosti HAKR, nepreberá spoločnosť HAKR žiadnu zodpovednosť.
- Zakazuje sa nosič akokoľvek prebáť a zasahovať do jeho konštrukcie.
- Skôr ako začnete s montážou a používaním nosiča, pozorne si preštudujte všetky dodané návody a informácie o záruke. Obracajte sa na svojho predajcu HAKR s prípadnými otázkami týkajúcimi sa funkcie a používania nosiča vrátane príslušných omezení.
- Skontrolujte, či Vám boli dodané všetky nevyhnutné súčasti nosiča uvedené v návode.
- Pozorne si preštudujte priložený montážny návod, obrázkový návod aj zoznam odporúčaní. Dodržujte uvedený sled úkonov a postupujte podľa bodov

v danom poradí. Nosič neskúšajte namontovať iným spôsobom, než aký je uvedený v návode na montáž.

- Vždy berte do úvahy nosnosť ťažného zariadenia i nosnosť nosiča. Nikdy neprekračujte maximálne zaťaženie. Platná je vždy nižšia hodnota z oboch hodnôt maximálneho zaťaženia.
- Zo všetkých kolies musíme pred jazdou odstrániť všetky časti, ktoré sa môžu ľahko uvoľniť. Hlavné detečné sedačky, košíky, zámký (ak nie sú natrvalo namontované) a pumpičky. Zvýšený odpor vzduchu a vibrácie by mohli tieto súčasti uvoľniť a ohrozit ostatných účastníkov cestnej premávky.
- Pred každou cestou zkontrolujte funkčnosť svetiel. Ak používate hmlové svetlo umiestnené na nosiči, nesmie súčasne svietiť hmlové svetlo vozidla. Hmlové svetlo vozidla sa obvyčajne automaticky vypína, keď vozidlo zaznamená, že je pripojený kabel hmlových svetiel nosiča. Vždy ale zkontrolujte, či to tak naozaj je.
- Pravidelne kontrolujte upevnenie nákladu, vždy prispôbte rýchlosť jazdy aktuálnemu stavu vozovky, podmienkam cestnej premávky a prevážanému nákladu. Nosič bicyklov nepoužívajte na iný druh komunikácií, iba na cestnú. Výrobok nie je schválený na jazdu v teréne.
- Zodpovednosť za zabezpečenie bezchybného stavu a bezpečného upevnenia nosiča a nákladu nesie vždy vodič - aj v prípade, že montáž alebo nakládanie vykoná tretia osoba.
- Namontovaný nosič zvyšuje celkovú dĺžku vozidla. Kolesá namontované na ňom môžu zároveň zvětšit šířku nákladu cez šířku vozidla a tiež aj jeho výšku. Z tohoto dôvodu je potrebné venovať zvýšenú pozornosť pri jazde, couvaní, parkovaní, vjíždění do garáže, najíždění na tražky atd.
- Všetky zničené a poškozené diely musia byť vymenené za nové. Používajte originálne náhradné diely HAKR. Všetky utahovacie prvky (páky, skrutky, matice atď.) musia byť dotažované, ak keď sa nepoužívajú.
- Počas jazdy musí byť nosič vždy uzamknutý kľúčom. Kľúč vyberte zo zámku a pri preprave ho nechajte uložený vo zvidle.
- Vždy dodržiavajte najvyššiu dovolenú rýchlosť a ďalšie dopravné predpisy. Nikdy neprekračujte najvyššiu povolenú rýchlosť 130 km/hod. Rýchlosť vozidla vždy prispôbte všetkým vonkajším okolnostiam, ako sú druh a stav vozovky, poveternostné podmienky, prepravovaný náklad, hustota a aktuálne podmienky prevádzky a platné rýchlostné obmedzenia.
- Straténé alebo opotrebované diely nahradzajte vždy iba originálnymi dielmi HAKR. Nové diely objednávejte vždy u výroby podľa kusovníka.
- V prípade ztráty kľúča objednávejte nový kľúč u výroby. Vždy si starostlivo poznačte číslo kľúča, ktoré sa nachádza na kľúči a zámke.
- Maximálne zaťaženie nosiča uvedené v návode na montáž platí pre pohybujúce sa i zaparkované vozidlá.
- Nepoužívajte na pripútanie elastické popruhy na zaistenie nákladu. Náklad musí byť starostlivo zaistený.

and follow the steps in order. Do not attempt assembling the rack in any way other than stated in the assembly manual.

- Always take into account the load-bearing capacity of the tow hitch and the rack. Never exceed maximum load. The lower of the two maximum load values is considered valid.
- Before driving, all bicycles must rid of any components that might easily come loose. These include, in particular, baby seats, panniers, locks (unless permanently installed) and pumps. The increased air resistance and vibrations might loosen these components and endanger other road users.
- Check the functioning of the lights before each drive. If you are using the fog light installed on the rack, the fog light on the vehicle must not be on at the same time. The vehicle's fog light usually shuts down automatically, when the vehicle detects that the rack fog light cable is connected. Always check that it is so.
- Regularly check the fastening of the load and always adapt your driving speed to the current road conditions, traffic conditions and the carried load. Do not use the bicycle rack during off-road driving. The product is not approved for such terrain.
- The responsibility for ensuring the rack is defect-free and that it and the load are both safely secured lies always with the diver - even in cases where the installation or loading was done by a third party.
- The installed rack increases the total length of the vehicle. The bicycles mounted onto it may also increase the width and height of the vehicle. For this reason, it is necessary to exercise extreme caution when driving, reversing, parking, driving into a garage, entering ferries, etc.
- Any damaged or destroyed parts must be replaced with new ones. Use original HAKR spare parts. All fastening elements (levers, bolts, nuts, etc.) must be fully tightened even when not in use.
- The rack must always be locked with a key while driving. Remove the keys from the lock and keep them stored in the vehicle during transport.
- Always observe the speed limit and follow all other traffic rules. Never exceed the maximum allowed speed of 130 km/h. Always adapt the speed of the vehicle to all external conditions such as the type and condition of the road, weather conditions, the transported cargo, traffic density, current traffic conditions and valid speed limits.
- Replace lost or worn down parts with original HAKR parts only. Order new parts from the manufacturer using the bill of materials.
- In the event of a lost key, order a new one from the manufacturer. Always write down the key number that is written on the key and the lock.
- The maximum rack load stated in the assembly manual is valid for both moving and parked vehicles.
- Do not use elastic straps to fasten the load. The load must be thoroughly secured.

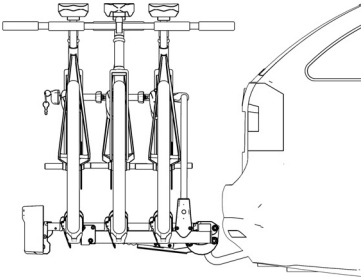
Tätigkeitsabfolgen ein und verfahren Sie in der vorgegebenen Reihenfolge der Punkte. Versuchen Sie nicht, den Träger auf eine andere Art und Weise zu montieren, als in der Montageanleitung aufgeführt ist.

- Beachten Sie immer die Tragkraft der Anhängerkupplung und auch die Tragkraft des Trägers. Überschreiten Sie niemals die maximale Belastung. Gültig ist immer der niedrigere der beiden Werte der maximalen Belastung.
- Alle Räder müssen vor der Fahrt von allen Teilen befreit sein, die sich leicht lösen können. Insbesondere Kinderstühle, Körbe, Schlösser (falls sie nicht dauerhaft montiert sind) und Pumpen. Ein erhöhter Luftwiderstand und Vibrationen könnten diese Teile lösen und die übrigen Verkehrsteilnehmer gefährden.
- Kontrollieren Sie vor jeder Fahrt die Funktionsfähigkeit der Beleuchtung. Falls Sie eine Nebelleuchte verwenden, die am Träger angebracht ist, dürfen Sie nicht gleichzeitig die Nebelleuchte des Fahrzeuges anschalten. Die Nebelleuchte des Fahrzeuges schaltet sich automatisch für gewöhnlich ab, wenn das Fahrzeug meldet, dass das Kabel der Nebelleuchte am Träger angeschlossen ist. Kontrollieren Sie immer, ob dies wirklich so ist.
- Kontrollieren Sie regelmäßig die Befestigung der Lasten, passen Sie immer die Geschwindigkeit dem aktuellen Zustand der Fahrbahn, den Bedingungen des Straßenbetriebs und den überladenen Lasten an. Verwenden Sie den Fahrradträger nur auf Verkehrsstraßen. Das Produkt ist nicht für die Fahrt im Gelände zugelassen.
- Die Verantwortung für die Gewährleistung eines einwandfreien Zustands der Teile lösen und die übrigen Verkehrsteilnehmer gefährden.
- Kontrollieren Sie vor jeder Fahrt die Funktionsfähigkeit der Beleuchtung. Falls Sie eine Nebelleuchte verwenden, die am Träger angebracht ist, dürfen Sie nicht gleichzeitig die Nebelleuchte des Fahrzeuges anschalten. Die Nebelleuchte des Fahrzeuges schaltet sich automatisch für gewöhnlich ab, wenn das Fahrzeug meldet, dass das Kabel der Nebelleuchte am Träger angeschlossen ist. Kontrollieren Sie immer, ob dies wirklich so ist.
- Kontrollieren Sie regelmäßig die Befestigung der Lasten, passen Sie immer die Geschwindigkeit dem aktuellen Zustand der Fahrbahn, den Bedingungen des Straßenbetriebs und den überladenen Lasten an. Verwenden Sie den Fahrradträger nur auf Verkehrsstraßen. Das Produkt ist nicht für die Fahrt im Gelände zugelassen.
- Die Verantwortung für die Gewährleistung eines einwandfreien Zustands der Teile lösen und die übrigen Verkehrsteilnehmer gefährden.
- Alle zerstörten und beschädigten Teile müssen gegen neue ausgetauscht werden. Verwenden Sie nur Original-HAKR-Ersatzteile. Alle Zugelemente (Schalthebel, Schrauben, Muttern usw.) müssen angezogen sein, auch wenn sie nicht verwendet werden.
- Die Verantwortung für die Gewährleistung eines einwandfreien Zustands der Teile lösen und die übrigen Verkehrsteilnehmer gefährden.
- Verlorene oder abgenutzte Teile ersetzen Sie immer durch Original-HAKR-Teile. Bestellen Sie Neuteile immer beim Hersteller entsprechend der Stückliste.
- Falls die Schlüssel verloren gegangen sind, bestellen Sie beim Hersteller neue. Notieren Sie sich immer sorgfältig die Schlüsselnummer, die sich auf dem Schlüssel und dem Schloss befindet.
- Die maximale Belastung für Träger, die in der Montageanleitung aufgeführt ist, gilt für bewegte und geparkte Fahrzeuge.

TRIP TOW HITCH RACK

SAFETY INSTRUCTIONS, GENERAL RECOMMENDATIONS

GB

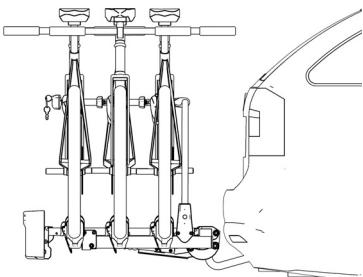


- Company HAKR bears no responsibility for any damage, injury, damage to movable and immovable property, loss of profit or any other loss caused by improper installation or improper use of the rack including any assembly or use that is contrary to the assembly manual, installation manual or any other written or oral instructions given by company HAKR or by the seller of products of company HAKR.
- It is prohibited to modify or otherwise interfere with the structure of the rack in any way.
- Before you begin assembly and use of the rack, read carefully all the supplied manuals and warranty information. Contact your HAKR retailer with any questions regarding the functioning and use of the rack, including relevant restrictions.
- Check that you have been supplied with all the necessary components of the rack that are mentioned in the manual.
- Read the enclosed assembly manual, picture manual and list of recommendations carefully. Perform the operations in the sequence specified

TRIP TRÁGER FÜR ANHÄNGERKUPPLUNGEN

SICHERHEITSHINWEISE, ALLGEMEINE EMPFEHLUNGEN

D



- Das Unternehmen HAKR übernimmt keinerlei Verantwortung für jegliche Schäden, Gesundheitsschäden, Schäden an beweglichem oder unbeweglichem Eigentum, Gewinnverlust oder jeglichen anderen Verlusten, die durch eine ungeeignete Montage oder eine ungeeignete Verwendung des Trägers einschließlich der Montage oder der Verwendung, die im Widerspruch zur Bedienungsanleitung zum Zusammenbau, der Montageanleitung oder jeglichen anderen schriftlichen oder mündlichen Hinweisen stehen, die durch das Unternehmen HAKR oder durch einen Verkäufer der Produkte des Unternehmens HAKR mitgeteilt wurden.
- Es ist verboten, den Träger auf irgendeine Art und Weise umzubauen oder in seine Konstruktion einzugreifen.
- Bevor Sie mit der Montage und der Verwendung des Trägers beginnen, lesen Sie sorgfältig alle mitgelieferten Bedienungsanleitungen und Garantieinformationen durch. Wenn Sie Fragen hinsichtlich der Funktionen und der Verwendung des Trägers, einschließlich der entsprechenden Beschränkungen haben, wenden Sie sich an Ihren HAKR-Verkäufer.
- Kontrollieren Sie, ob Ihnen alle notwendigen Teile des Trägers geliefert wurden, die in der Bedienungsanleitung genannt werden.
- Lesen Sie sorgfältig die beiliegende Montageanleitung, die bebilderte Anleitung und das Empfehlungen-Verzeichnis durch. Halten Sie die aufgeführten

• Blíže k vozidlu vždy nakládejte nejříve nejtěžší a největší kola a teprve poté nakládejte kola menší a lehká.

- Nepřevázejte na nosiči kola s nadstandardními rámy, nosič je uzpůsoben pouze pro převážení kol se standardními rámy. Nepřevázejte tandemová kola. Vždy zkontrolujte 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 otevírat zavazadlový prostor ručně. Jinak by mohlo dojít k poškození vozidla i nosiče.
- Podle platných místních předpisů označte náklad vhodnými světly a varovnými signály.
- U vozidel s první homologací po 1. říjnu 1998 nesmí nosič namontovaný na zadní straně vozidla a náklad zakrývat třetí brzdové světlo vozidla. Třetí brzdové světlo vozidla musí být viditelné:
 - pod úhlem 10 stupňů vlevo i vpravo od podélné osy vozidla,
 - pod úhlem 10 stupňů nad a 5 stupňů pod vodorovnou osou vozidla.
- Pokud tyto číselné hodnoty nebudou dodrženy, musíte na vozidlo namontovat náhradní brzdové světlo. Při používání nosiče se řiďte příslušnými předpisy.
- Ve vozidle, na kterém je nosič namontován, vždy převázejte návod k montáži, bezpečnostní pokyny a osvědčení o evropské homologaci, pokud je k dispozici.
- Na tažné zařízení vyrobené pouze z hliníku nebo ze slitiny GGG40 (litiny) není vhodné používat nosiče na tažné zařízení.
- Kulová hlavice i válcová část tažného zařízení, která zasahuje 2 cm pod kulovou hlavici, musí být vyrobeny z oceli. Držák kulové hlavice tažného zařízení však může být vyroben z hliníku.
- Před použitím tažného zařízení, vždy zkontrolujte, jestli není kulová hlavice špinavá, masťná nebo nějak poškozená. Zamezte tak negativnímu vlivu na trení a stabilitu hlavice.
- Pokud dojde ke snížení svěrací síly při zatážená páky, nebo se bude nosič na hlavici tažného zařízení pohybovat, je potřeba tuto funkci deaktivovat a otevírat tažný prostor ručně. V opačném případě by mohlo dojít k poškození vozidla aj nosiča.
- Podla platných místních předpisov označte náklad vhodnými svetlami a varovnými signálmi.
- Pri vozidlách s prvou homologáciou po 1. októbri 1998 nesmie nosič namontovaný na zadnej strane vozidla a náklad zakrývať tretie brzdové svetlo vozidla. Tretie brzdové svetlo vozidla musí byť viditeľné:
 - pod uhlom 10 stupňov vľavo aj vpravo od pozdĺžnej osi vozidla,
 - pod uhlom 10 stupňov nad a 5 stupňov pod horizontálnou osou vozidla.
- Ak tieto číselné hodnoty nie je možné dodržať, musíte na vozidlo namontovať náhradné brzdové svetlo. Pri používaní nosiča sa riadte príslušnými predpismi.
- Vo vozidle, na ktorom je nosič namontovaný, vždy prevádzajte návod na montáž, bezpečnostné pokyny a osvedčenie o európskej homologácii, ak je k dispozícii.
- Na ťažné zariadenie vyrobené iba z hliníka alebo zo zliatiny GGG40 (litiny) nie je vhodné používať nosiče na ťažné zariadenie.
- Gulová hlavica i válcová časť ťažného zariadenia, ktoré zasahujú 2 cm pod gulovú hlavicu, musia byť vyrobené z ocele. Držiak gulovej hlavice ťažného zariadenia ale môže byť vyrobený z hliníka.
- Pred použitím ťažného zariadenia vždy zkontrolujte, či nie je gulová hlavica špinavá, masťná alebo akokoľvek poškodená. Zamezte tak negatívny vplyv na trenie a stabilitu hlavice.
- Ak dôjde k zníženiu zvieracej sily pri zatiahnutí páky alebo sa bude nosič na hlavici ťažného zariadenia pohybovať, je potreba túto zvieraciu silu nastaviť. Ak nebudete mať istotu, obráťte sa na predajcu výrobkov HAKR.
- Pri sklápачích nosičoch vždy zkontrolujte, či je táto funkcia bezpečne zaistená v prepravnej polohe.
- Dodržujte bezpečnú vzdialenosť medzi nosičom, bicyklami a výfukovou

výfukovou rúrkou. Predídete tak poškodeniu nosiča a kolies pôsobením tepla. Horúca výfuková rúrka a horúce výfukové plyny môžu poškodiť súčasti nosiča a/alebo kolies. Pri niektorých modeloch vozidiel je potrebné namontovať predizovaný nadstavec výfukovej rúrky.

- Bezpečné upevnenie nosiča kontrolujte vždy po najazdení krátkej vzdialenosti od začiatku jazdy (cca 50 km) a potom v pravidelných intervaloch. Pri akomkoľvek nezvyčajnom zvuku, pohybe nákladu alebo akokoľvek zmeze správania vozidla zastavte a skontrolujte bezpečné upevnenie nosiča a nákladu na ňom.
- Dbajte na to, že pri jazde s namontovaným nosičom sa môžu zmeniť jazdné vlastnosti vozidla a jeho správanie pri brzdení a že vozidlo môže byť citlivejšie na bočný vietor.
- Prídavnú registračnú značku je nutné pripevniť podľa miestnych predpisov.
- Maximálna odporúčaná rýchlosť pri prechádzaní spomaľovacích prahov je 10 km/h.
- Podľa typu vozidla a veľkosti nákladu existuje možnosť vzniku aerodynamického hluku počas jazdy.
- Ak nosič práve nevyužívate, odmontujte ho z vozidla. Môžete tak zaisťiť vyššiu bezpečnosť ostatných účastníkov cestnej premávky, ušetríte aj palivo a obmedzíte nepriaznivý vplyv vyššej spotreby na životné prostredie.
- Pomocou autošampónu a teplej vody udržiajte nosič v čistej. Predžite tak jeho životnosť. Najmä ak je nosič vystavený vplyvu slanej vody v pobrežných oblastiach alebo je používaný v zimnom období, keď sa na cestách používa posypová soľ.
- Podľa potreby pravidelne premazávejte sklápачí mechanismus (nikdy však nemazte povrchy, ktoré prichádzajú do styku s povrchom guľovej hlavice ťažného zariadenia) a ďalšie pohyblivé súčasti nosiča.
- Vždy odmontujte nosič z vozidla pred vjazdom do automatickej umývačky.
- Nezabúdajte nosič čistiť a udržiavať, uchovávajte ho na suchom mieste, bezpečne so všetkými súčastami.

Pri objednávání náhradních dílů, vždy uvádějte podrobné informace o výrobku, včetně jeho výrobního čísla. Vyhnete se tak časově náročnému vyřizování dotazů a náhradní díly obdržíte rychleji.

Pri objednávaní náhradných dielů, vždy uvádzajte podrobné informácie o výrobku vrátane jeho výrobného čísla. Vyhnete sa tak časovo náročnému vybavovaniu otázok a náhradné diely dostanete rýchlejšie.

Pri objednávaní náhradných dielů, vždy uvádzajte podrobné informácie o výrobku vrátane jeho výrobného čísla. Vyhnete sa tak časovo náročnému vybavovaniu otázok a náhradné diely dostanete rýchlejšie.

Pri objednávaní náhradných dielů, vždy uvádzajte podrobné informácie o výrobku vrátane jeho výrobného čísla. Vyhnete sa tak časovo náročnému vybavovaniu otázok a náhradné diely dostanete rýchlejšie.

- Verwenden Sie immer eine sichere Entfernung zwischen dem Träger, den Fahrrädern und den Auspuffrohr ein. Sie vermeiden damit eine Beschädigung des Trägers und der Fahrräder, die durch Wärme verursacht werden. Das heiße Auspuffrohr und die heißen Auspuffgase können Teile des Trägers und/oder der Fahrräder beschädigen. Bei bestimmten Fahrzeugmodellen muss eine Auspuffrohrverlängerung eingebaut werden.
- Die sichere Befestigung des Trägers kontrollieren Sie immer nach jeder Ausfahrt bei kurzen Entfernungen (ca. 50 km) und danach in regelmäßigen Intervallen. Bei allen ungewöhnlichen Geräuschen, Bewegung der Last oder anderen Änderungen des Fahrzeugverhaltens halten Sie an und kontrollieren Sie sorgfältig die Befestigung des Trägers und der Last in ihm.
- Denken Sie daran, dass sich während der Fahrt mit einem eingebauten Träger die Fahreigenschaften des Fahrzeuges und sein Verhalten beim Bremsen ändern können und das Fahrzeug kann empfindlicher auf Seitenwind reagieren.
- Entsprechend der örtlichen Vorschriften müssen Sie ein zusätzliches Kfz-Kennzeichen am Fahrzeug befestigen.
- Die maximale empfohlene Geschwindigkeit bei der Überfahrt über Geschwindigkeitsbegrenzer beträgt 10 km/h.
- Entsprechend des Fahrzeugtyps und der Größe der Last kann es sein, dass aerodynamische Geräusche während der Fahrt entstehen.
- Falls Sie gerade den Träger nicht benötigen, montieren Sie ihn vom Fahrzeug ab. Sie können so für eine größere Sicherheit für die übrigen Verkehrsteilnehmer sorgen, sie sparen Benzin und schränken den negativen Einfluss des höheren Verbrauchs auf die Umwelt ein.
- Mit Auto-Shampoo und warmem Wasser halten Sie den Träger sauber. Sie entziehen so seine Lebensdauer. Insbesondere, wenn der Träger den Einflüssen von Salzwasser in Übergebieten ausgesetzt ist oder seine Verwendung während der Winterzeit stattfindet, wenn auf die Straßen Salz gestreut wird.
- Fetten Sie regelmäßig, nach Bedarf, den Klappmechanismus (niemals jedoch Oberflächen, die in Kontakt mit dem Kugelkopf der Anhängerkupplung kommen) und weitere bewegliche Teile des Trägers.
- Montieren Sie immer den Träger vom Fahrzeug, bevor Sie in eine automatische Autowaschanlage fahren.
- Denken Sie daran, den Träger zu reinigen und zu warten. Bewahren Sie ihn an einem trockenen Ort auf, sicher mit allen Bestandteilen.

Pri objednávaní náhradných dielů, vždy uvádzajte podrobné informácie o výrobku vrátane jeho výrobného čísla. Vyhnete sa tak časovo náročnému vybavovaniu otázok a náhradné diely dostanete rýchlejšie.

exhaust pipe and the hot exhaust gasses may damage components of the rack and/or the bicycles. Certain models of vehicles require the installation of an extension exhaust pipe.

- Always check that the rack is securely mounted after travelling a short distance from the departure point (ca 50 km) and then at regular intervals. Should you notice any unusual sounds, movement of the load or any change in the behaviour of the vehicle, stop and check that the rack and the load it carries are securely mounted.
- Keep in mind that a vehicle with a mounted rack may behave differently on the road or when braking and that it may be more susceptible to crosswind.
- Fasten the auxiliary licence plate according to local regulations.
- Maximum recommended speed when crossing speed bumps is 10 km/h.
- Based on the type of vehicle and size of the load, there is a chance that aerodynamic noise will be produced while driving.
- If you are not currently using the rack, remove it from the vehicle. Doing so will increase safety for other road users, save fuel and limit the adverse impact of higher fuel consumption on the environment.
- Keep the rack clean using a car wash shampoo and hot water. Doing so will increase its service life, particularly if the rack is exposed to the effects of salt water in coastal areas or is being used during the winter, when roads are sated.
- Lubricate the tilting mechanism (but never the surfaces which come into contact with the ball head of the tow hitch) and other moving parts of the rack regularly and as needed.
- Always remove the rack from the vehicle before entering an automatic car wash.
- Do not forget to clean and maintain the rack. Safely store it in a dry place along with all of its components.

When ordering spare parts, always provide detailed information about the product, including its serial number. Doing so will expedite the process and you will receive your spare parts sooner.

Wenn Sie immer eine sichere Entfernung zwischen dem Träger, den Fahrrädern und den Auspuffrohr ein. Sie vermeiden damit eine Beschädigung des Trägers und der Fahrräder, die durch Wärme verursacht werden. Das heiße Auspuffrohr und die heißen Auspuffgase können Teile des Trägers und/oder der Fahrräder beschädigen. Bei bestimmten Fahrzeugmodellen muss eine Auspuffrohrverlängerung eingebaut werden.

- Die sichere Befestigung des Trägers kontrollieren Sie immer nach jeder Ausfahrt bei kurzen Entfernungen (ca. 50 km) und danach in regelmäßigen Intervallen. Bei allen ungewöhnlichen Geräuschen, Bewegung der Last oder anderen Änderungen des Fahrzeugverhaltens halten Sie an und kontrollieren Sie sorgfältig die Befestigung des Trägers und der Last in ihm.
- Denken Sie daran, dass sich während der Fahrt mit einem eingebauten Träger die Fahreigenschaften des Fahrzeuges und sein Verhalten beim Bremsen ändern können und das Fahrzeug kann empfindlicher auf Seitenwind reagieren.
- Entsprechend der örtlichen Vorschriften müssen Sie ein zusätzliches Kfz-Kennzeichen am Fahrzeug befestigen.
- Die maximale empfohlene Geschwindigkeit bei der Überfahrt über Geschwindigkeitsbegrenzer beträgt 10 km/h.
- Entsprechend des Fahrzeugtyps und der Größe der Last kann es sein, dass aerodynamische Geräusche während der Fahrt entstehen.
- Falls Sie gerade den Träger nicht benötigen, montieren Sie ihn vom Fahrzeug ab. Sie können so für eine größere Sicherheit für die übrigen Verkehrsteilnehmer sorgen, sie sparen Benzin und schränken den negativen Einfluss des höheren Verbrauchs auf die Umwelt ein.
- Mit Auto-Shampoo und warmem Wasser halten Sie den Träger sauber. Sie entziehen so seine Lebensdauer. Insbesondere, wenn der Träger den Einflüssen von Salzwasser in Übergebieten ausgesetzt ist oder seine Verwendung während der Winterzeit stattfindet, wenn auf die Straßen Salz gestreut wird.
- Fetten Sie regelmäßig, nach Bedarf, den Klappmechanismus (niemals jedoch Oberflächen, die in Kontakt mit dem Kugelkopf der Anhängerkupplung kommen) und weitere bewegliche Teile des Trägers.
- Montieren Sie immer den Träger vom Fahrzeug, bevor Sie in eine automatische Autowaschanlage fahren.
- Denken Sie daran, den Träger zu reinigen und zu warten. Bewahren Sie ihn an einem trockenen Ort auf, sicher mit allen Bestandteilen.

Bei der Bestellung von Ersatzteilen, geben Sie immer alle Detailinformationen über das Produkt an, einschließlich der Herstellernummer. Sie vermeiden dadurch zeitlich anspruchsvolle Rückfragen und Sie erhalten schneller Ihre Teile.

