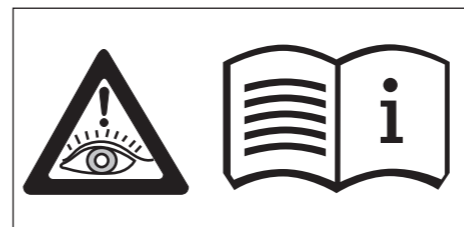


# Atera STRADA

# Atera STRADA



Part-No.: 022 610

Part-No.: 022 611

Part-No.: 022 610



Part-No. :  
022 610 = 2,2 kg  
 max.17 kg

Part-No.: 022 611



Part-No. :  
022 611 = 2,2 kg  
 max.17 kg

**Atera**  
MADE IN GERMANY

Atera GmbH  
Im Herrach 1  
D-88299 Leutkirch  
Servicetelefon: 0180-50 000 89  
(14 ct/Min. aus dem dt. Festnetz)  
E-Mail: info@atera.de

© ATERA GmbH  
Stand (Abbildungen): 23/08/2011 Revision 03  
Stand (Hinweistext) : 23/08/2011 Revision 03

**Part-No.: 022 610**

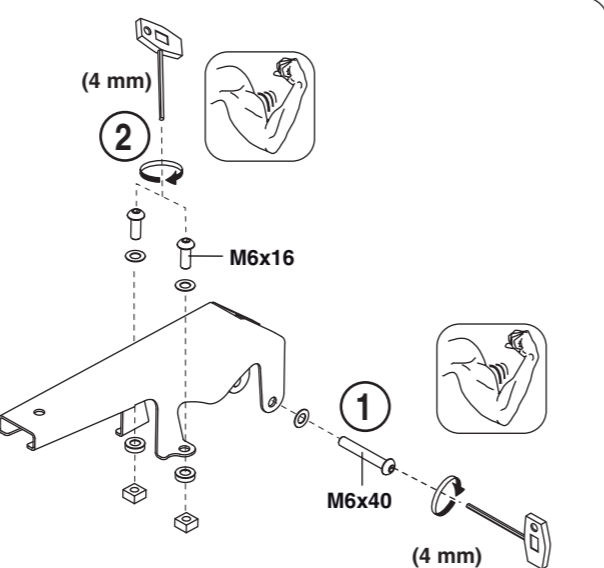
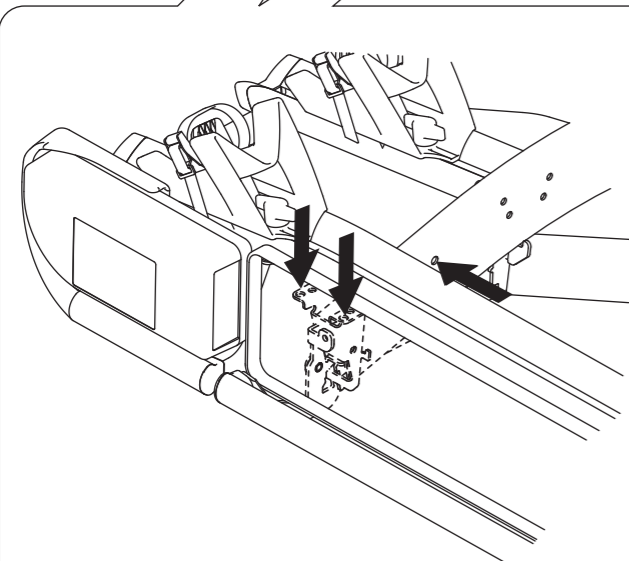
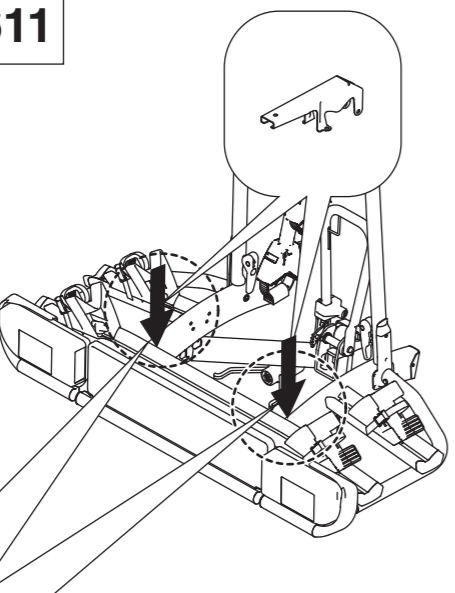


**Part-No.: 022 611**



**1**

**022 610 / 022 611**



**2**

## RO

### Informatii generale si avertismente

- Este esențial să fie studiate instrucțiunile, cotele, masurile de precauție, detaliile în acest material, pentru asamblarea și utilizarea în bune condiții a suportului de bicicleta care se montază la spatele mașinii, chiar și o mică abateră de la aceste instrucțiuni, pot duce la o asamblare sau utilizare incorrectă.
- Suportul pentru transportul bicicletelor la spatele autoturismului, este astfel conceput încât să nu duce la nici o stricăciune a acestuia, dacă este montat și utilizat corespunzător. Producătorul nu își asumă nici o responsabilitate pentru stricăciuni provocate de nerespectarea sevenței de montaj, a precauțiilor de siguranță a cotelor, sau dacă suportul este utilizat necorespunzător.
- Orice operațiune incorrectă de montaj și de utilizare neconformă cu aceste instrucțiuni, vor anula garanția producătorului.
- Manevrabilitatea autoturismului este modificată cand suportul este fixat și în mod special cand este încarcăt. Manevrabilitatea se modifică în cazul vânturilor laterale, la frânare și la asemenea se modifică comportamentul cand mașina se inclina. De aceea, în timpul rularii cu suportul montat și încarcăt, este indicat să nu se depasească viteza de 130 km/h.
- Dimensiunile exterioare ale bicicletelor, nu trebuie să depășească cu mai mult de 40 cm, limita cotelor exterioare ale suportului (măsurată în zona stopurilor). Soferul este responsabil pentru comportamentul suportului și a încarcăturii acestuia și pentru respectarea prevederilor legale.
- Încarcatura maxim permisă, nu trebuie depasită. Verificati instrucțiunile primite de la fabricantul autoturismului, sau cele ale carligului de remorcare.
- Orice încarcătură la spatele autoturismului va afecta distribuția axială longitudinală, a încărcarilor făta de cea specificată de producătorul auto. Aceasta modificare nu trebuie să duca la depasirea valorilor încărcarilor axiale (longitudinale) permise.
- Ca o măsură de precauție și înainte de orice călătorie, verificătoare punctele de fixare, asigurându-va că suportul este sigur, este fixat corect și dacă este cazul îlocuiti imediat chingile sau partile defecte.
- Dupa ce ati condus cu o anumita distanță scurtă, verificati din nou ca toate strangerile și punctele de fixare sunt în perfectă stare. Soferul trebuie să facă aceste verificări periodic, indiferent de condiția drumului.
- Pentru a asigura siguranța celorlalți participanți la trafic și de asemenea pentru a evita consumul inutl de carburanti, este indicat să demontați suportul de pe mașina cand nu îl utilizați. Aceasta instrucție se aplică de asemenea și când spălată mașina.
- Cand rabateți suportul, verificăti ca nici una din funcțiile autoturismului să nu fie afectată. Producătorul nu își asumă răspunderea pentru stricăciunile facute mașinii (attenție la zigzaguri) din lipsa de atenție.
- Cand suportul este utilizat în zone în care se aplică regulamentul German care reglementează traficul autoturismelor (StVZO), se va acorda atenție instrucțiunilor speciale. Cand suportul se folosește în alte țări, se vor respecta regulațările rutiere locale.
- Au nevoie să înlăturați încărcăturile de mari dimensiuni (de exemplu bicicletele). A se demonta înainte de începutul călătoriei piesele încărcăturii care se pot pierde ușor (de exemplu pompă, acumulator) și accesorile de mari dimensiuni (de exemplu scaunul pentru copil, gențiile laterale).
- Se recomandă curățarea, respectiv îngrijirea regulată a sistemului de suport/a accesoriilor (min. 2x pe an).

### Garanții

- În cazul unei defecțiuni de produs sau de construcție a suportului original, producătorul asigură garanții în conformitate cu regulațările curente. Subansamblul defect, trebuie trimis gratuit la producător, pentru verificare și în cazul unei plângeri intemeiate, va fi înlocuit. Cand faceti reclamatia, trebuie să anexați o copie după instrucțiunile de folosință și după bonul/factura primita.
- Aspectul, echipamentul și culoarea pot fi modificate, iar abaterile sunt exceptate. Fotografiile sunt doar cu titlu informativ.

## SK

### Všeobecné pokyny na používanie a dôležité upozornenia

- Je nutné, aby sa príne dodržiavali všetky pokyny, rozmery a bezpečnostné opatrenia uvedené v tomto návode na montáž, manipuláciu a používanie nosiča bicyklov. Aj najmenšie odchyly môžu spôsobiť nesprávnu montáž alebo používanie.
- Zadný nosič je vyrobený tak, aby pri správnej montáži, manipulácii a používaní nespôsobil žiadne škody na vozidle. Výrobca nepreberá žiadnu zodpovednosť za poškodenie vyplývajúce z nedodržania postupu návodu na montáž, bezpečnostných opatrení a rozmerov alebo zo samotného nesprávneho použitia. Záruká výrobca zaniká nesprávnom montážom, manipuláciou alebo použitím v rozpore s návodom.
- Jazdné vlastnosti vozidla s namontovaným a naloženým nosičom sa menia, a to najmä pri zvýšenej rýchlosťi bočného vetra, výjadzu do zákruty a brzdenia. Je nutné zohľadniť zmenené jazdné a brzdne vlastnosti vozidla spôsobené nosičom/príslušenstvom a nákladom a prispôsobiť im rýchlosť (max. 130 km/h).
- Náklad by nemal prečnievať viac ako 40 cm cez vonkajšiu hranu plochy obrysových alebo koncových svetiel nosiča. Žiadne predmety nesmú prečnievať za šírku vozidla (nebezpečenstvo poranenia). Vodič vozidla je zodpovedný za nosič/náklad, ako aj dodržiavanie príslušných predpisov.
- Povolená záťaž sa nesmie prekročiť – pozrite návod na obsluhu výrobcu vozidla, prípadne výrobný štítok fažného zariadenia.
- Náklad umiestnený v zadnej časti vozidla zmení rozloženie zaťaženia nápravy, ktoré je stanovené výrobcom daného vozidla. Táto zmena rozloženia zaťaženia nápravy nesmie viesť k prekročeniu povoleného zaťaženia nápravy.
- Pred každou jazdou je nutné skontrolovať všetky upevňovacie body a zistiť, či nie sú poškodené, či nosič pevně drží a je správne usadený, prípadne upevňovacie body dotiahnuť (poškodené pracky treba ihneď vymeniť). Po krátkej jazde zastavte a skontrolujte, či všetky úchytné body pevně držia. Vodič je povinný opakovat tieto kontroly pravidelne bez ohľadu na stav vozovky.
- Z dôvodu bezpečnosti ostatných účastníkov cestnej premávky a minimalizovania spotreby paliva je nutné nepoužívať nosič z auta odmontovať. To isté platí aj pre umývanie vozidla v umývací linke.
- V prípade sklopenia nosiča skontrolujte, či nie je znížená funkčnosť vozidla. Výrobca nezodpovedá za škodu spôsobenú na vozidle neopatrným používaním (poškodenie laku karosérie).
- Tento nosič bicyklov má európske prevádzkové povolenie (EGBE) pod číslom: e1174/483\*79/488\*5135\*00. Nosič bicyklov je bez ďalšieho testovania možné namontovať na vozidlo, ktoré sa používa tam, kde platí povolenie EGBE, a to za predpokladu, že sú splnené a dodržané podmienky a pokyny povolenia EGBE (najmä zataženie nápravy, pozrite titulnú stranu tohto návodu). V prípade použitia

zadného nosiča v štátach, v ktorých platí obmedzenie nemeckej vyhlášky o prevádzke motorových vozidiel (StVZO), je nutné tieto zvláštne predpisy dodržiavať. V prípade použitia nosiča v iných štátach je nutné dodržiavať nariadenia platné v danom štáte.

- Neskladný náklad (napr. bicykle) nebaťte do placfty. Časti nákladu, ktoré by sa mohli stratíť (napr. pumpa na bicykel, akumulátor) a neskladné príslušenstvo (napr. detska sedačka, bočné tašky) pred jazdou odmontujte.
- Odporúčame pravidelné čistenie, resp. údržbu nosného systému/príslušenstva (min. 2x ročne).

### Záruka/Garancia

- Pri originálnych nosných systémoch poskytuje výrobca záruku podľa platných právnych predpisov, a to na výrobne alebo konštrukčné chyby. Reklamovaná súčasť sa musí výrobcovi bezplatne odovzdať na posúdenie a v prípade oprávnej reklamácie bude vymenena. V prípade uplatnenia reklamácie je nutné zaslať taktiež kopiu návodu na obsluhu a doklad o zaplatení.
- Zmeny týkajúce sa konštrukcie, výbavenia, farby a chýb sú vyhradené. Vyobrazenia nie sú záväzné.

## DK

### Generelle henvisninger og advarsler vedr. brugen

- Det er absolut påkrævet at de i denne anvisning beskrevne instruktioner, måleenheder og sikkerhedsforskrifter for montering, anvendelse og brug af den hækmonterede cykelholder bliver nøje overholdt. Selv mindste afvigelser kan føre til at cykelholderen bliver monteret eller brugt forkert.
- Den hæk-monterede cykelholder er konstrueret til ikke at forvoldne nogen skade på bilen, forudsat at den samles, monteres og bruges korrekt. Producenten påtager sig absolut intet ansvar for skader pga. brugerens manglende overhohdelse af de foreskrevne monteringsforløb, sikkerhedsregler og måløp givevler eller i tilfælde, hvor cykelholderen ikke bliver brugt i overensstemmelse med dens formål. Ligeledes vil usagkyndig eller fejlagtig montering og anvendelse eller afvigende brug i forhold til brugsvejledningen ophæve leverandørens garanti.
- Køretøjets køreegenskaber ændres, når cykelholderen er anbragt og læsset, i særledesles mht. sidevindfølsomhed, kørsel i sving/kurver og ved opbremsning. Derudover bør der under kørslen tages hensyn til køretøjets ændrede kore/bremseegenskaber som følge af den ekstra belastning ved at føre bilen med en passende, nedsat hastighed (maks. 130 km/h).
- Pålæsningen må ikke rage mere end 40 cm over kanten af den effektive refleksflade af cykelholderens sidelygter eller hæklygter. Ingen objekter må rage ud over siderne (fare for skader/personskader). Føreren af køretøjet er ansvarlig for cykelholderen, dens placering, pålæsning og for de respektive gældende forskrifter.
- Det er ikke tilladt at overskrive den maksimalt tilladte pålæsning – se bilens instruktionsbog, hhv. typegodkendelse for påhæng.
- Pålæsning bagpå bilen ændrer på fabrikens foreskrevne vægtfordeling på køretøjets aksler. Denne ændring i aksellastfordeling må ikke føre til at den tilladte maksimallast på akselen bliver overskredet.
- Som sikkerhedsforanstaltning for enhver udkørsel bør alle befæstningspunkter kontrolleres for at sikre, at cykelholderen sidder fastnet og korrekt anbragt: spænd/stram eventuelt efter, hvor nødvendigt, udskift beskadigede stopper omgående. Efter en kort kørselstid afbrydes kørslen for at kontrollere befæstningspunkterne igen. Denne kontrol bør gentages med jævne mellemrum, uanset vejens beskaffenhed.
- For at sikre andre trafikanter sikkerhed og undgå unødig energiforbrug skal cykelholderen afmonteres, når den ikke er taget i brug, dette gælder også ved vask af bilen i et vaskeanlæg.
- Vær påpasselig ved aftagning af cykelholderen med ikke at beskadige nogen af køretøjets dele eller funktioner. Producenten kan ikke gøres ansvarlig for skader på køretøjet (lækskader) som følge af uagtsom brug.
- Cykelholderen er mærket med et europæisk godkendt reg. nr. (EGBE): e11\*74/483\*79/488\*5135\*00. Denne cykelholder må kun anbringes på køretøjet i indenfor EGBE nummererte gylighedsområde, forudsat at EGBE forudsætninger og regler er overholdt (iseær mht. pålæsningens vægt, se forsiden af denne vejledning). Ved brugen af cykelholderen i områder med tysk trafiklovgivning (StVZO), skal de gældende love og regler overholde. Ved brugen af cykelholderen i andre lande, skal de pågældende landes gældende love og regler overholde.
- Pak ikke voluminøse laster (f.eks. cykler) ind i presenninger. Afmonter dele, som let kan mistes (f.eks. luftpumpe, akku) og voluminøst tilbehør (f.eks. barnestol, sidetasker) inden kørslen.
- En regelmæssig rengøring hhv. pleje af bæresystem/tilbehør (min. 2x om året) anbefales.

### Garanti

- Producenten overtager garantien for originale holdersystemer iht. de aktuelle lovmæssige bestemmelser, såfremt det drejer sig om produktions- eller konstruktions tekniske mangler. Den påtalte del skal stilles producenten gratis til rådighed til undersøgelse og bliver erstattet ved berettiget reklamation. Ved reklamation skal der indsendes en kopi af brugerinformationen sammen med kvitteringen.
- Ændringer vedrørende konstruktion, udstyr, farve samt fejtagelser forbeholdes. Afbildninger uden forbindelse.

- In caso di utilizzo del portabicilette posteriore nell'ambito del Codice della strada tedesco è necessario rispettare norme particolari. Si usa il portabicilette posteriore in altri paesi è necessario rispettare le norme vigenti in quel paese.
- Non imballare carichi voluminosi (ed. es. biciclette) in teloni. Prima di mettersi in viaggio smontate le parti che potrebbero facilmente andare perse (ad. es. pompa dell'aria, batteria) e gli accessori voluminosi (ad. es. seggiolino per bambini, tasche laterali).
  - Si consigliano la pulizia e la manutenzione periodiche del sistema di trasporto/accessori (min. 2 volte l'anno).

#### Garanzia

- Per i portabicilette originali, il produttore fornisce la garanzia in base alla normativa attuale vigente, nella misura in cui si tratti di difetti di produzione o di costruzione. La parte contestata deve essere messa a disposizione del produttore gratuitamente al fine di controllarla e in caso di contestazione valida, verrà sostituita. In caso di contestazioni, inviare una copia delle presenti informazioni e lo scontrino comprovante l'acquisto.
- L'azienda si riserva il diritto di apportare modifiche alla costruzione, all'equipaggiamento e al colore. Con riserva di correzioni. Immagini non vincolanti

#### E

#### Advertencias e indicaciones generales de uso:

- Deben respetarse escrupulosamente las etapas de trabajo, las indicaciones de las medidas y las instrucciones de seguridad para el montaje, manejo y uso del portaequipajes trasero que se describen en estas informaciones al usuario. La más mínima desviación puede conducir a errores de montaje o uso.
- El portaequipajes trasero ha sido diseñado de tal manera que con un buen montaje y un manejo y un uso correctos no se causará ningún daño en el vehículo. El fabricante declara expresamente que no se hará responsable de los daños producidos por incumplimiento de la secuencia indicada de montaje, de las instrucciones de seguridad y de las indicaciones de las medidas, o por el uso del portaequipajes trasero para fines distintos a los previstos. Asimismo se extingue cualquier derecho de garantía frente al fabricante en caso de montaje, manejo o uso distintos a lo indicado en las informaciones al usuario.
- El comportamiento en marcha del vehículo cambia con el portaequipajes trasero montado y cargado, especialmente con viento lateral, en las curvas o durante el frenado. Además, el cambio en el comportamiento en marcha y frenado causado por el sistema portador / los accesorios y por la carga, deberá compensarse adecuando la velocidad (máx. 130 km./h.).
- La carga no debe sobresalir más de 40 cm de los bordes exteriores de las áreas de emisión de las luces laterales y traseras del portaequipajes trasero. Ningún objeto deberá sobrepasar lateralmente el contorno del vehículo (riesgo de lesiones). El conductor es el responsable del portaequipajes trasero / la carga y del cumplimiento de las normas correspondientes.
- No debe excederse la capacidad de carga admisible – véanse las instrucciones de uso del fabricante del vehículo o la placa de características del acoplamiento del remolque.
- Al aplicar una carga a la parte trasera del vehículo, se modificará la distribución de las cargas por eje indicada por el fabricante del vehículo. Esta modificación de la distribución de las cargas por eje no debe dar lugar a que se excedan las cargas permitidas por eje.

- Por razones de seguridad, antes de comenzar el viaje controle todos los puntos de fijación por si estuvieran dañados y compruebe que estén firmes y correctamente ajustados, apretándolos de nuevo si fuera necesario (reemplazar inmediatamente las correas defectuosas). Deténgase después de un corto trayecto y compruebe el perfecto ajuste de los puntos de fijación. El conductor deberá realizar estos controles varias veces y a intervalos regulares, independientemente de la calidad de la carretera.
- Tanto por razones de la seguridad de los restantes usuarios de la vía pública como para evitar un consumo de energía innecesario, se deberá desmontar el portaequipajes trasero en caso de no utilizarse. Igualmente debe desmontarse si se va a limpiar el vehículo en un tren de lavado automático.
- Al abatir el portaequipajes trasero, hay que procurar que ninguna pieza interfiera con ninguno de los componentes del vehículo. El fabricante no se responsabilizará por daños en el vehículo (daños en la pintura) causados por falta de atención.

- El soporte trasero para bicicletas dispone de una autorización de servicio europea (EGBE) con el número: e1174/483\*79/488\*5135\*00. Puede montar en su vehículo este soporte trasero dentro del ámbito de validez de la autorización EGBE sin más comprobaciones si se cumplen o tienen en cuenta las condiciones e indicaciones de EGBE (en especial la carga de apoyo, véase la portada de estas instrucciones). Al usar el portaequipajes trasero al amparo del Reglamento Alemán sobre Permisos de Circulación (StVZO), se deberán respetar algunas instrucciones especiales (véase la hoja adjunta: Obligación de montar una tercera matrícula). Al usar el portaequipajes trasero en otros países, se deberá respetar la normativa específica vigente en cada país.

- 11.No empaquete cargas voluminosas (p. ej. bicicletas) en lonas. Desmonte las piezas de la carga que se puedan perder con facilidad (p. ej. la bomba de aire y el acumulador) así como los accesorios voluminosos (p. ej. el asiento infantil y las bolsas laterales) antes de iniciar el viaje.
- 12.Se aconseja limpiar y proteger el sistema portante y los accesorios (al menos 2 veces al año).

#### Garantía / Prestación de garantía

- El fabricante se responsabiliza del saneamiento de vicios en los sistemas portadores originales conforme a las leyes vigentes, siempre que se trate de vicios de producción o construcción. Se deberá poner a disposición del fabricante sin gasto alguno la parte o pieza objeto de reclamación para que la examine; en caso de una reclamación justificada, el fabricante la sustituirá. Al presentar una reclamación, se deberá incluir una copia de las informaciones al usuario y del comprobante de compra.
- Reservados los derechos de introducir modificaciones posteriores con respecto a la construcción, el equipamiento y el color así como la cláusula de salvedad frente a error. Figuras sin compromiso alguno.

#### CZ

#### Všeobecné pokyny pro používání a důležitá upozornění

- Je nezbytné aby se striktně dodržovaly všechny instrukce a bezpečnostní opatření v tomto návodu na montáž a použití nosiče kol. I nejmenší odchylka může vyústit v špatnou montáž nebo použití.
- Tento zadní nosič je vyroben tak aby při správné montáži a použití nespůsobil žádné poškození. Výrobce neakceptuje žádnou zodpovědnost za poškození vyplývající z nedodržení postupu návodu na montáž nebo bezpečnostních opatření nebo ze samotného nesprávného použití. Nesprávnou montáži nebo použitím zanikne zákazníkoví záruka výrobce.
- Uspůsobite řízení vozidla při jízdě s namontovaným nosičem zejména při zvýšené

- rychlosť větra, zatáčení a brzdění. Maximální dovolená rychlosť vozidla s namontovaným nosičem je 130 km/h.
- Náklad by neměl přecházet více než 40cm od vnější hrany nebo konce svítidel nosiče. Zádny části nesmí přecházet šířku vozidla ( riziko zranění ). Řidič vozidla je zodpovědný za použití nosiče a dohled nad dodržováním předpisů.
  - Povolená zátěž nesmí být překročena – držte se pokynů výrobce tažného zařízení na povolenou maximální zátěž.
  - Každý zadní nosič kol pozmění zátěž nápravy vozidla která je daná výrobcem daného vozidla. Nicméně tato zátěž by neměla vyústit k překročení povolené zátěže na geometrii nápravy.
  - Před každou jízdou překontrolujte všechny upevňovací body za zjištěním zda je nosič upevněn bezpečně, pevně a správně (poškozené přesky neprodleně vyměňte ). Po krátké jízdě zastavte a překontrolujte zda všechny úchytné body pevně drží. Ridič je povinen opakovat touto procedurou pravidelně bez ohledu na stav vozovky.
  - K zajištění bezpečnosti všech osob na silnicích a minimalizování spotřeby paliva se v případě že nosíci není právou používanou doporučuje demontáž z vozidla. To platí i při mytí vozidla v myci lince.
  - Ujistěte se jestli při nakládání zadního nosiče není snížena žádná funkčnost vozidla. Výrobce nezodpovídá za škodu spůsobenou na vozidle ( poškrábání laku karoserie ) při neuvažémém použití.
  - Tento nosič kol vlastní atest pro použití podle European Vehicle Type Approval (EGBE), pod číslem e1174/483\*79/488\*5135\*00. Tento nosič může být používán na vašem vozidle v oblasti kde EBGE atest je platný bez dalšího testování za předpokladu že podmínky atestu EBGE jsou dodrženy a souhlasí se zemí, kde platí omezení německých silničních pravidel ( StVZO ) musí být tato omezení dodržena. Při použití nosiče v jiných zemích se musí dodržovat omezení dané země.
  - Neskladný náklad (např. kola) nebalte do plachty. Části nákladu, které by se snadno ztratily, (např. pumpička na kolo, akumulátor) a neskladný příslušenství (např. dětská sedačka, postranní brašny) před začátkem jízdy demontujte.
  - Doporučujeme pravidelné čištění, popřípadě údržbu nosního systému/příslušenství (min. 2x ročně).

#### Záruka/garance

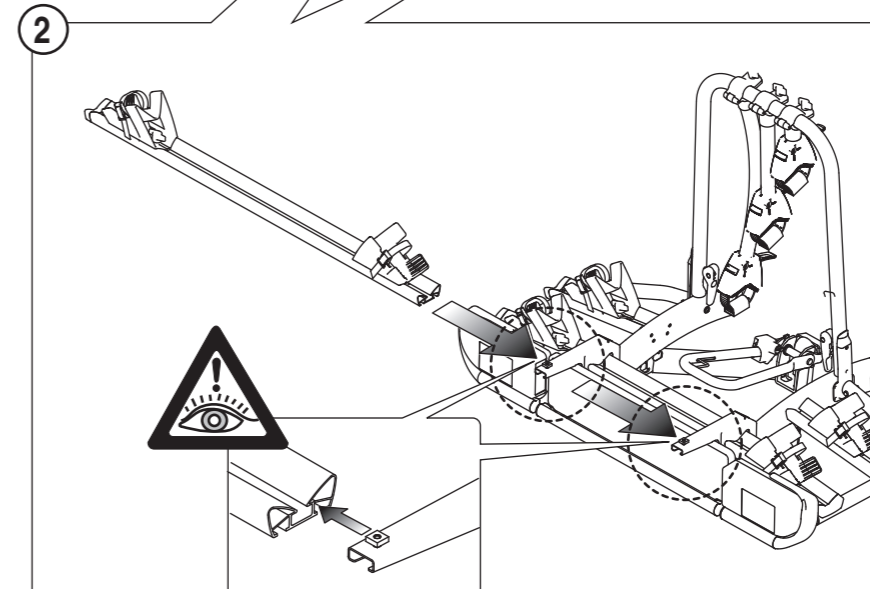
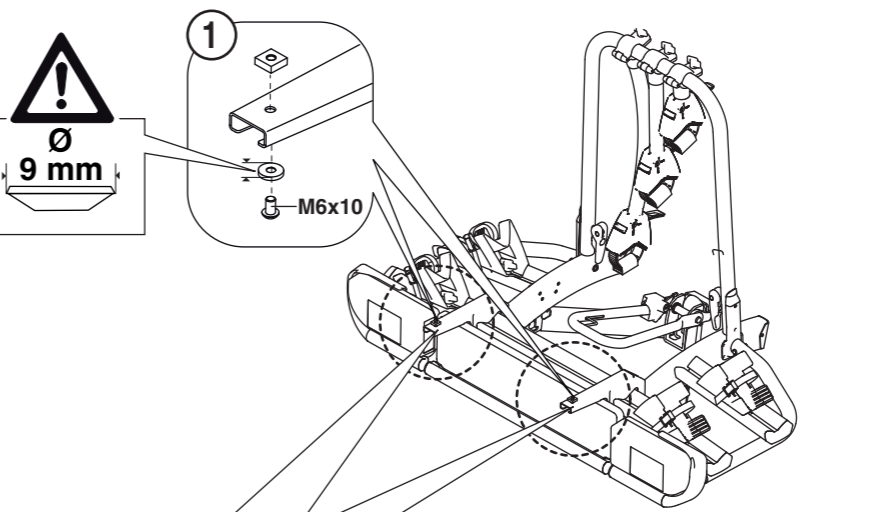
- U originálních nosních systémů přebírá výrobce podle platných právních ustanovení záruku pouze tehdy, když se u nich vyskytnou výrobní nebo konstrukční vadby. Reklamovaný díl musí být bezplatně předán výrobci k posouzení a bude v případě oprávněnosti reklamace nahrazen. Při uplatnění reklamace je třeba přiložit tento výtisk Všeobecných pokynů pro užívání a doklad o zaplacení.
- Změny týkající se konstrukce, vybavení, barev jsou vyhrazeny. Vyobrazení jsou nezávazná.

#### PL

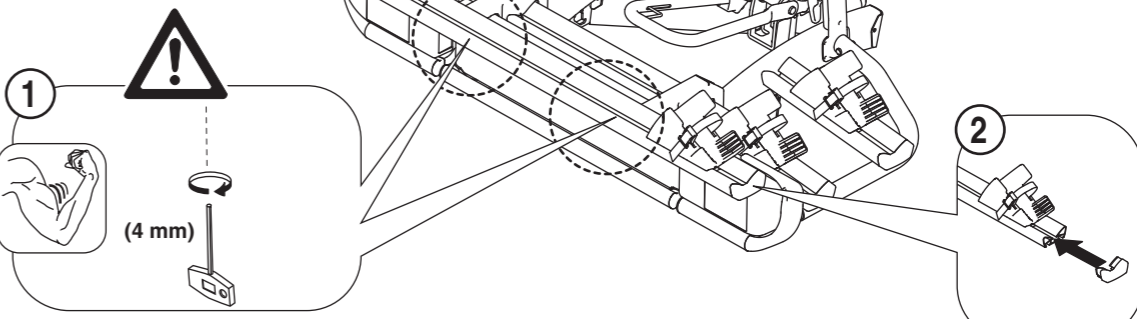
#### Ogólne wskazówki dotyczące obsługi i bezpieczeństwa:

1. Wymienione w niniejszej informacji dla użytkownika kroki robocze, dane dotyczące wymiarów oraz wskazówki bezpieczeństwa dotyczące montażu, obsługi i użytkowania bagażnika samochodowego muszą być koniecznie przestrzegane. Nawet drobne odchylenia mogą prowadzić do błędnego montażu lub niewłaściwego użytkowania.
2. Uchwyt rowerowy skonstruowany jest w taki sposób, by przy właściwym montażu, obsłudze i użytkowaniu nie wystąpiły uszkodzenia pojazdu. Producent nie ponosi odpowiedzialności za szkody, powstałe wskutek nieprzestrzegania podanych zasad montażu lub wskazówek bezpieczeństwa, danych dotyczących wymiarów lub przy stosowaniu uchwytu niezgodnie z przeznaczeniem. Poza tym, w przypadku niewłaściwego i niezgodnego z informacją dla użytkownika montażu, obsługi i użytkowania wygasają wszelkie roszczenia gwarancyjne wobec producenta.
3. Pojazd zachowuje się inaczej podczas jazdy z zamontowanym i pełnym uchwytem. Dotyczy to szczególnie podatności na wiatr boczny, oraz wchodzenia w zakręty i hamowania. Dodatkowo uwzględnij należy zmieniony przez bagażnik/akcesoria i ładunek sposób jazdy i hamowania, dostosowując odpowiednio do tych czynników szybkość (maksymal. 130 km/h).
4. Ładunek nie może wystawać więcej niż 40 cm ponad zewnętrzna krawędź listew ze światłami pozycyjnymi lub lampami pozycyjnymi tylnymi bagażnika. Przedmioty nie mogą wystawać z boków (niebezpieczność okaleczenia). Kierowca pojazdu odpowiedzialny jest za bagażnik/ładunek i zachowanie odpowiednich przepisów.
5. Nie należy przekraczać dopuszczalnego obciążenia nośnego – patrz instrukcja obsługi producenta pojazdu lub tablica znamionowa sprzęgu przyczepowego.
6. Poprzez ładunek umieszczony z tyłu pojazdu zmieni się podany przez producenta pojazdu rozkład nacisku na osie. Zmiana ta nie może prowadzić do przekroczenia dopuszczalnych obciążzeń osi.
7. Dla zachowania zasad bezpieczeństwa przed każdą jazdą należy skontrolować wszystkie mocowania pod względem uszkodzeń, mocnego zaciągnięcia i prawidłowej pozycji, a gdy zachodzi taka potrzeba dociągnąć (uszkodzone pasy należy natychmiast wymienić). Po przejechaniu krótkiej trasy należy zatrzymać pojazd i sprawdzić punkty mocowania pod względem prawidłowej pozycji. Kontrole takie kierowca pojazdu musi powtarzać w regularnych odstępach, niezależnie od właściwości jezdni.
8. Ze względu bezpieczeństwa wobec innych uczestników ruchu oraz dla unikania niepotrzebnego zużycia energii należy zdejścić uchwytem z pojazdu, gdy się z niego nie korzysta. Dotyczy to także korzystania z myjni.
9. Przy opuszczaniu bagażnika w kierunku do pojazdu trzeba skontrolować jego funkcjonowanie. Producent nie odpowiada za uszkodzenia pojazdu (uszkodzenia lakieru), powstające wskutek nieuwłaściwego użytkowania.
10. Samochodowy uchwyt rowerowy posiada europejskie zezwolenie na użytkowanie (EGBE) o numerze: e1174/483\*79/488\*5135\*00. W przypadku użytkowania niniejszego systemu w obrębie obowiązywania niemieckiego StVZO (przepisów o ruchu drogowym) należy przestrzegać wskazówek specjalnych. W przypadku użytkowania systemu w innych krajach przestrzegać należy obowiązujących w nich przepisów.
11. Trudne do manipulacji ładunki (jak np. rowery) nie opakowywać w plandeki, luźne elementy (jak np. pompki, akumulatory) i trudne do manipulacji (jak np. siedzenie dla dziecka, boczne kieszenie) należy przez jazdę demontaować.
12. Zaleca się regularne czyszczenie lub konserwację zaczepów nośnych do dachu pojazdu lub relingu i ich wyposażenia (przynajmniej 2 x rocznie).

#### 022 610 / 022 611

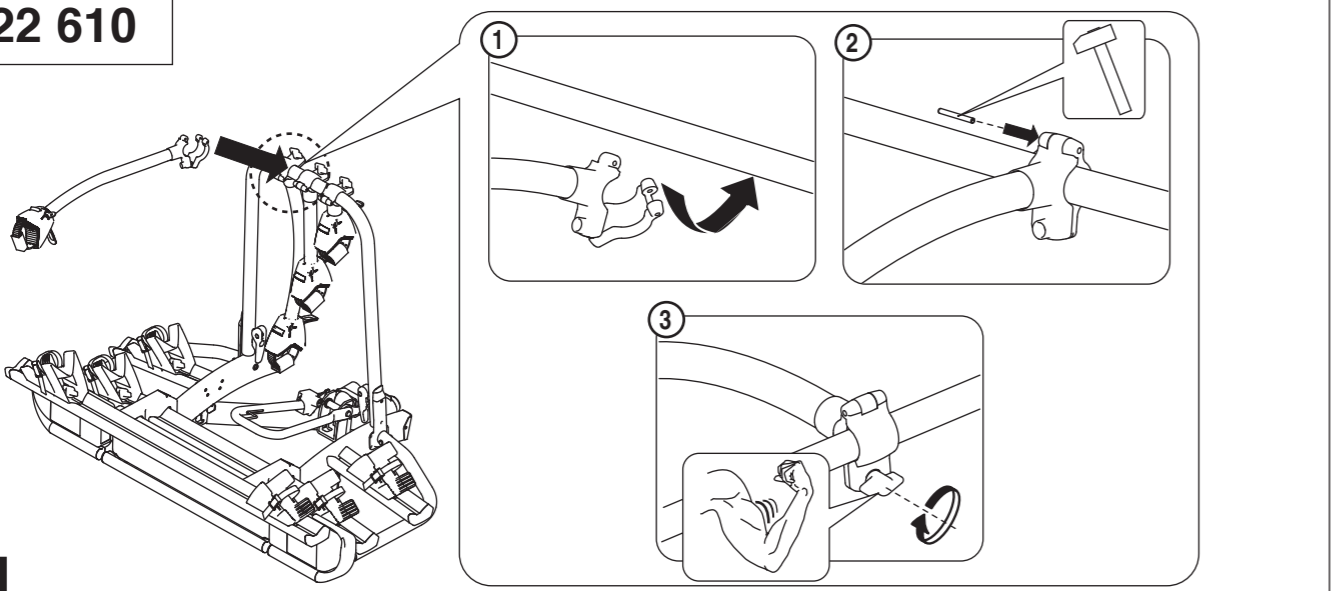


#### 022 610 / 022 611



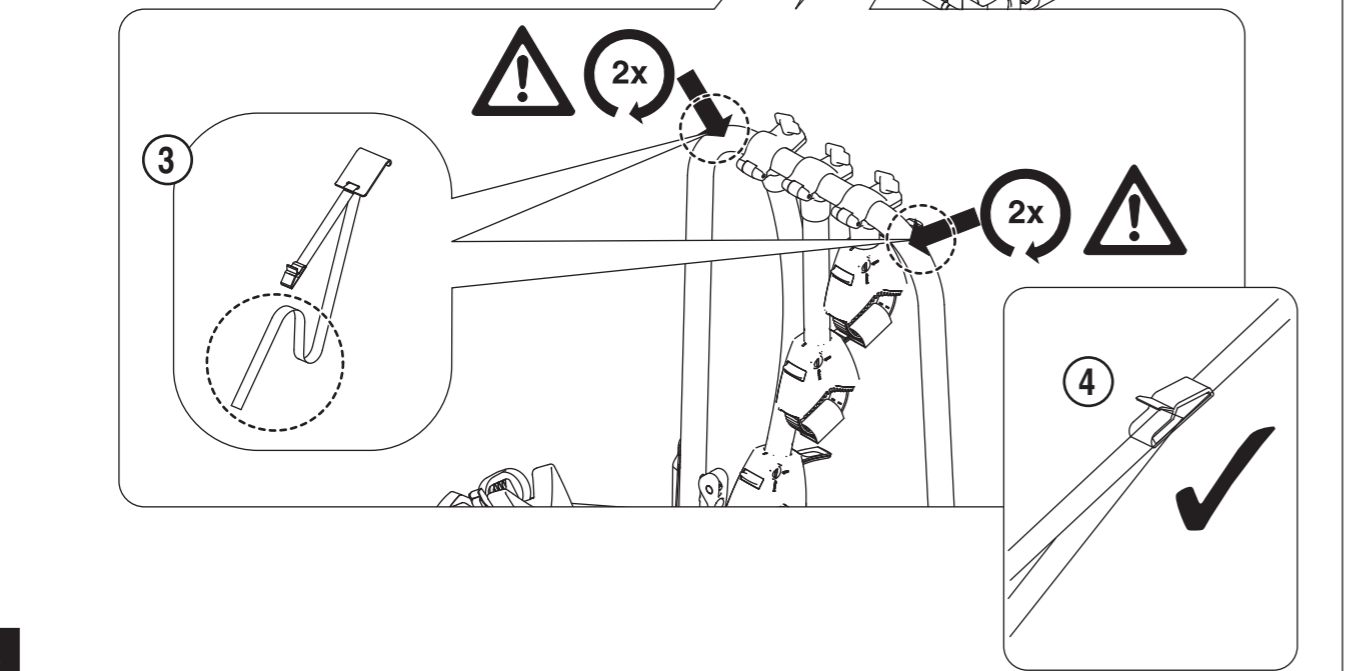
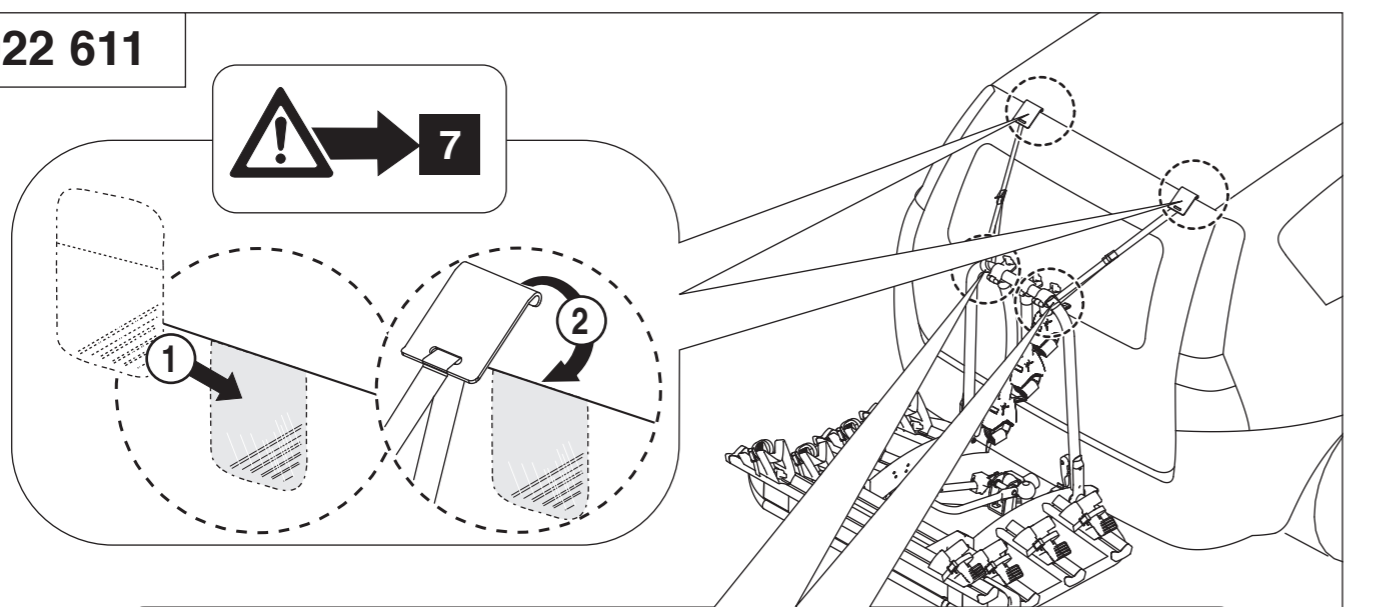
#### 4

022 610



5

022 611



6

NL

## Algemene gebruiksaanwijzingen en waarschuwingen:

- ge, ensuring that the carrier is held securely and fitting properly and tighten if necessary (replace damaged straps immediately). After driving a short distance, stop and check the fastening points to ensure they are fitting perfectly. The driver must repeat these checks at regular intervals, regardless of the condition of the road surface.
- 8.To ensure the safety of other road users and avoid unnecessary consumption of energy, the rear-mounted carrier must be removed from the vehicle when not in use. This also applies when using a car wash.
- 9.When tilting the rear-mounted carrier, make sure that none of the vehicle's functions are impaired. The manufacturer is not liable for any vehicle damage (paint damage) incurred as a result of careless use.
- 10.The bicycle carrier has a European Vehicle Type Approval (EGBE), number: e11\*74/483\*79/488\*5135\*00.
- You may mount this bicycle carrier on your vehicle within the area of validity of the EGBE with no further testing, provided that the EGBE requirements and guidelines are complied with and observed (particularly with regard to the applied load, see front page of these instructions). When the rear-mounted carrier is used in areas where German regulations authorising the use of vehicles for road traffic (StVZO) apply, special instructions must be observed. When the rear-mounted carrier is used in other countries, regulations specific to the countries in question will apply.
- 11.Do not wrap bulky loads (e.g. bicycles) in covers. Before commencing your journey remove any easily lost items (e.g. pump, battery) and bulky accessories (e.g. child seat, panniers) from the load.
- 12.We recommend carrying out regular cleaning and maintenance of the carrier system/accessories (min. 2x per year).

## Garantie / warranty

- 1.In the case of a production or construction fault with the original carrying system, the manufacturer assumes the warranty in accordance with current statutory regulations. The rejected part is to be submitted free of charge to the manufacturer for checking, and, in the case of a legitimate complaint, replacement. When making a complaint, a copy of the user information and the receipt are to be enclosed.
- 2.Design, equipment and colour are subject to alteration and errors excepted. Illustrations not binding.

F

## Avertissements et instructions générales d'emploi:

- 1.Respecter impérativement la procédure, les dimensions et les consignes de sécurité relatives au montage, à la manipulation et à l'utilisation du système de porte-bagages de hayon contenues dans la présente notice d'emploi. Le moindre écart par rapport à ces consignes peut entraîner un montage erroné ou une utilisation non conforme.
- 2.De par sa conception, le porte-bagages de hayon ne peut entraîner aucun endommagement du véhicule si celui-ci est monté, manipulé et utilisé conformément aux consignes. Le fabricant décline expressément toute responsabilité pour tout dommage résultant du non-respect des procédures de montage ou des instructions de sécurité et des indications de dimensions ou d'une utilisation non conforme du porte-bagages de hayon. En outre, tout montage, toute utilisation ou toute manipulation non conforme, présentant des écarts par rapport à la notice d'emploi entraînent l'anulation de tout recours en garantie vis à vis du fabricant.
- 3.Le comportement du véhicule se modifie en fonction de la présence et de la charge du porte-bagages de hayon et ce, tout particulièrement en cas de vent latéral, dans les virages et au freinage. Par conséquent, il convient d'adapter la vitesse du véhicule (130 km/h maxi) en fonction de la présence et de la charge du porte-bagages de hayon.
- 4.Le chargement ne doit pas dépasser de plus de 40 cm du bord extérieur des surfaces lumineuses des lampes de délimitation et de signalisation du porte-bagages de hayon. Aucun objet ne doit se trouver en saillie latérale (risque de lésion). Le conducteur du véhicule est responsable du porte-bagages de hayon/de la charge ainsi que du respect des prescriptions correspondantes.
- 5.Ne pas dépasser la charge maximale admissible – voir la notice d'utilisation du constructeur automobile ou la plaque signalétique de remorquage.
- 6.Du fait de la présence d'une charge à l'arrière du véhicule, la répartition des charges sur les essieux indiquée par le constructeur automobile est modifiée. Cette modification de la répartition des charges ne doit pas entraîner un dépassement de la charge admissible sur les essieux.
- 7.Pour sécurité, vérifier avant chaque voyage que les points de fixation ne présentent aucun endommagement, qu'ils sont bien serrés et bien montés. Les resserrer le cas échéant (remplacer immédiatement les sangles défectueuses). Après une courte distance parcourue, vérifier de nouveau les points de fixation. Ces contrôles doivent être répétés régulièrement par le conducteur indépendamment de la qualité de la chaussée.
- 8.Pour des raisons de sécurité vis à vis des autres usagers de la route et pour éviter une consommation d'énergie inutile suite à une non-utilisation, il convient de déposer le porte-bagages de hayon. Respecter cette instruction également lors du passage dans une station de lavage automatique.
- 9.Lors du rabattement du porte-bagages de hayon, s'assurer que celui-ci ne vient pas en contact avec le véhicule. Le fabricant décline toute responsabilité relative aux endommagements du véhicule (de la peinture) résultant d'une manipulation non soigneuse.
- 10.Ce porte-vélos à l'arrière possède le numéro de réception communautaire (réception CE) : e11\*74/483\*79/488\*5135\*00.
- Vous pouvez monter ce porte-vélos sur votre véhicule dans la zone de validité de la réception CE sans autre vérification à condition que les conditions ou remarques énoncées dans la réception CE (en particulier concernant la charge d'appui, voir la page titre de ce manuel) soient respectées. Lors de l'utilisation du porte-bagages de hayon sur le territoire régi par le code de la route allemand, des instructions particulières doivent être respectées (voir l'annexe relative à l'apposition obligatoire d'une troisième plaque minéralogique, etc.). Lors de l'utilisation du porte-bagages de hayon dans d'autres pays, respecter les prescriptions spécifiques localement.
- 11.Ne pas envelopper le chargement encombrant (par exemple des vélos) dans une bâche. Démonter les pièces pouvant se détacher facilement du chargement (par exemple la pompe à air, la batterie) et les équipements volumineux (tels que le siège pour enfant, les sacoches) avant de prendre le volant.
- 12.Un nettoyage ou un entretien régulier du système de porte-bagages/d'accéssories (au moins 2 fois par an) est recommandé.

## Garantie

1. Le fabricant assume la garantie des systèmes de porte-bagages d'origine conformément à la réglementation légale en vigueur. Toutefois, cet engagement de garantie ne s'applique qu'aux défauts de fabrication ou aux vices de conception. L'objet de la réclamation sera mis gracieusement à la disposition du fabricant pour vérification et remplacé si la réclamation est fondée. En cas de réclamation, le client doit joindre une copie du guide de l'utilisateur et du bon d'achat.
2. Sous réserves d'erreurs et de modifications relatives à la conception, la couleur et aux accessoires. Illustrations à titre indicatif.

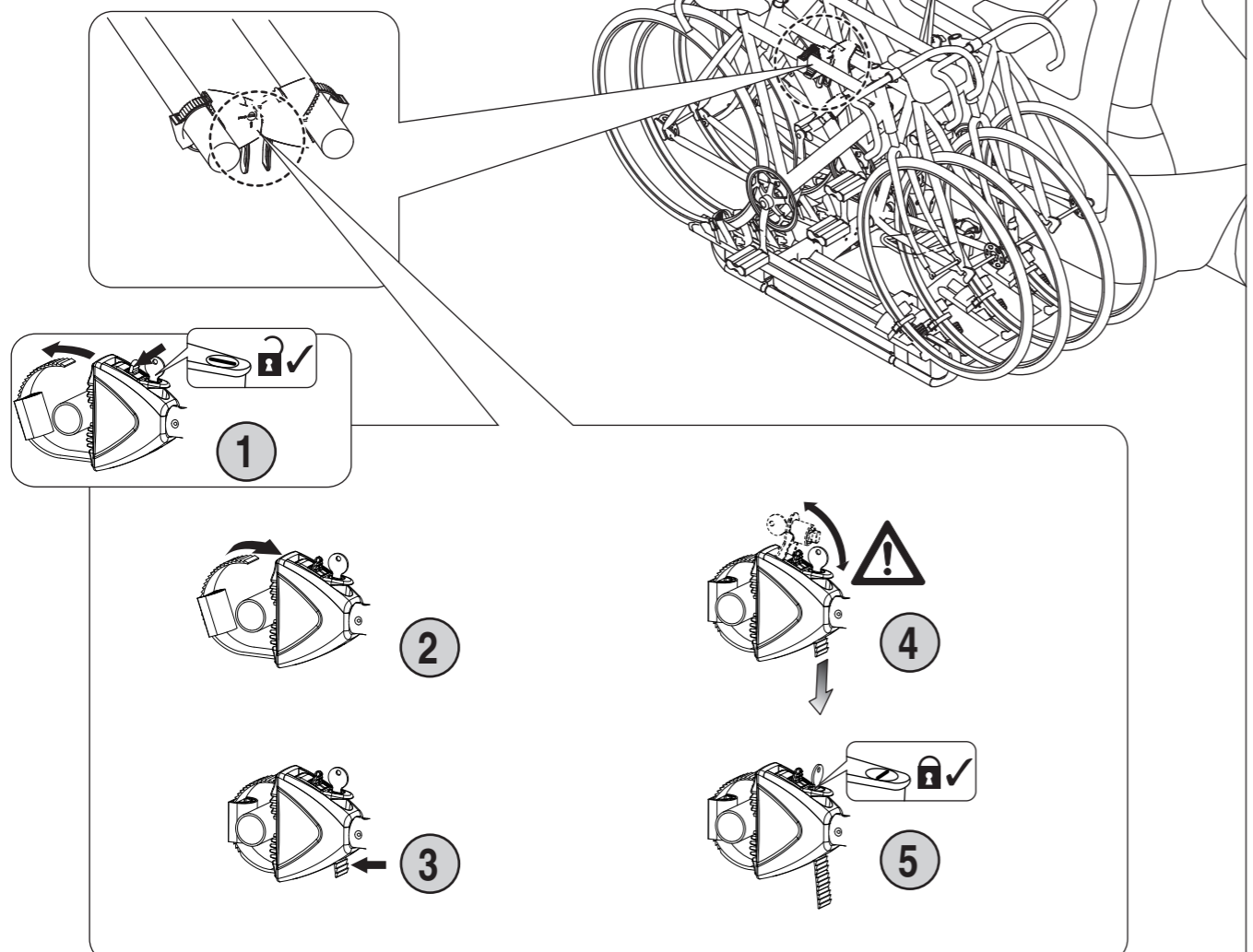
F

## Istruzioni d'uso e avvertenze generali:

1. Le fasi di lavoro, le dimensioni e le norme di sicurezza per il montaggio e l'utilizzo del portabicilette posteriore elencate nelle presenti informazioni per l'utente devono essere assolutamente rispettate. Anche scostamenti minimi possono essere causa di un'installazione e/o di un utilizzo errati.
2. Il portabicilette posteriore è stato realizzato in modo tale che, se montato e utilizzato correttamente, non si verifichino danni al veicolo. Per danni risultanti dalla mancata osservanza delle fasi di montaggio previste o delle norme di sicurezza e delle dimensioni o in caso di utilizzo non conforme alla destinazione d'uso del portabicilette posteriore, il produttore declina espressamente qualsiasi responsabilità. Inoltre, in caso di montaggio e utilizzo improprio, che si discostano dalle presenti informazioni, decade qualsiasi diritto a garanzia nei confronti del produttore.
3. Il comportamento del veicolo si modifica con il portabicilette montato e carico. Ciò vale in particolare per la sensibilità in caso di vento laterale, per il comportamento in curva e in fase di frenata. Inoltre, è necessario adeguare la velocità (max. 130 km/h) in funzione della presenza e del carico del portabicilette posteriore.
4. Il carico non deve sporgere di 40 cm oltre il bordo esterno delle superficie di emissione del fascio luminoso delle luci di ingombro o posteriori del portabicilette posteriore. Gli oggetti non devono sporgere lateralmente (rischio di lesioni). Il conducente del veicolo è responsabile del portabicilette posteriore/del carico e del rispetto delle norme corrispondenti.
5. Non superare il carico di timone consentito – vedi istruzioni per l'uso del produttore e/o la targhetta del giunto del rimorchio.
6. Il carico collocato sulla parte posteriore del veicolo modifica la ripartizione del carico sugli assi prevista dal produttore del veicolo. Questa modifica non deve causare il superamento del carico consentito sugli assi.
7. Per motivi di sicurezza, verificare prima di ogni viaggio che tutti i punti di fissaggio non siano danneggiati, che siano ben saldi e se necessario procedere al loro serraggio (sostituire immediatamente le cinghie danneggiate). Dopo aver percorso un breve tratto fermarsi e controllare che i punti di fissaggio siano ben saldi. Questi controlli devono essere ripetuti a intervalli regolari dal conducente del veicolo indipendentemente dalle caratteristiche della carreggiata.
8. Per motivi di sicurezza nei confronti di altri conducenti e per evitare un inutile consumo di energia, rimuovere dal veicolo il portabicilette posteriore se non utilizzato. Ciò vale anche in caso di utilizzo di un impianto di lavaggio.
9. Durante la rimozione del portabicilette posteriore, verificare che ci sia una distanza sufficiente dal veicolo. Il produttore non risponde per danneggiamenti al veicolo (danni alla vernice) risultanti da un utilizzo negligente.
10. Il portabicilette posteriore è dotato di un'omologazione europea (EGBE) con numero: e11\*74/483\*79/488\*5135\*00.

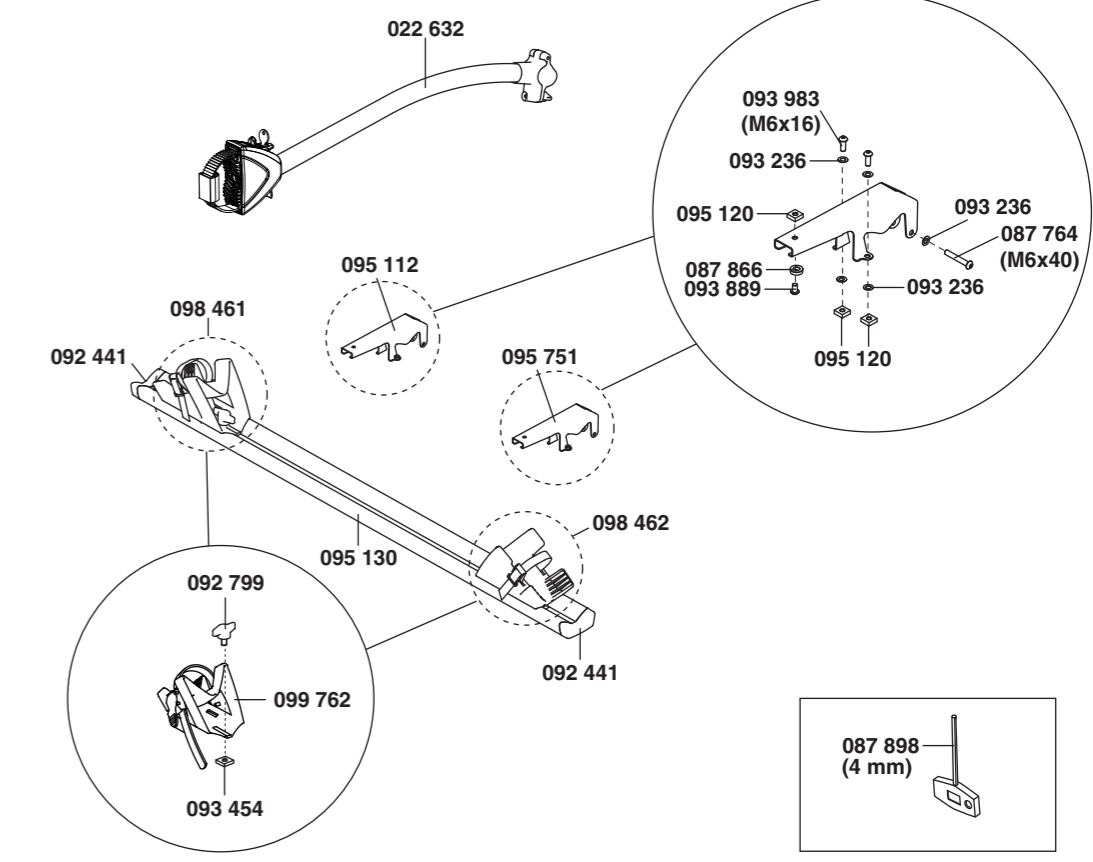


**022 611**



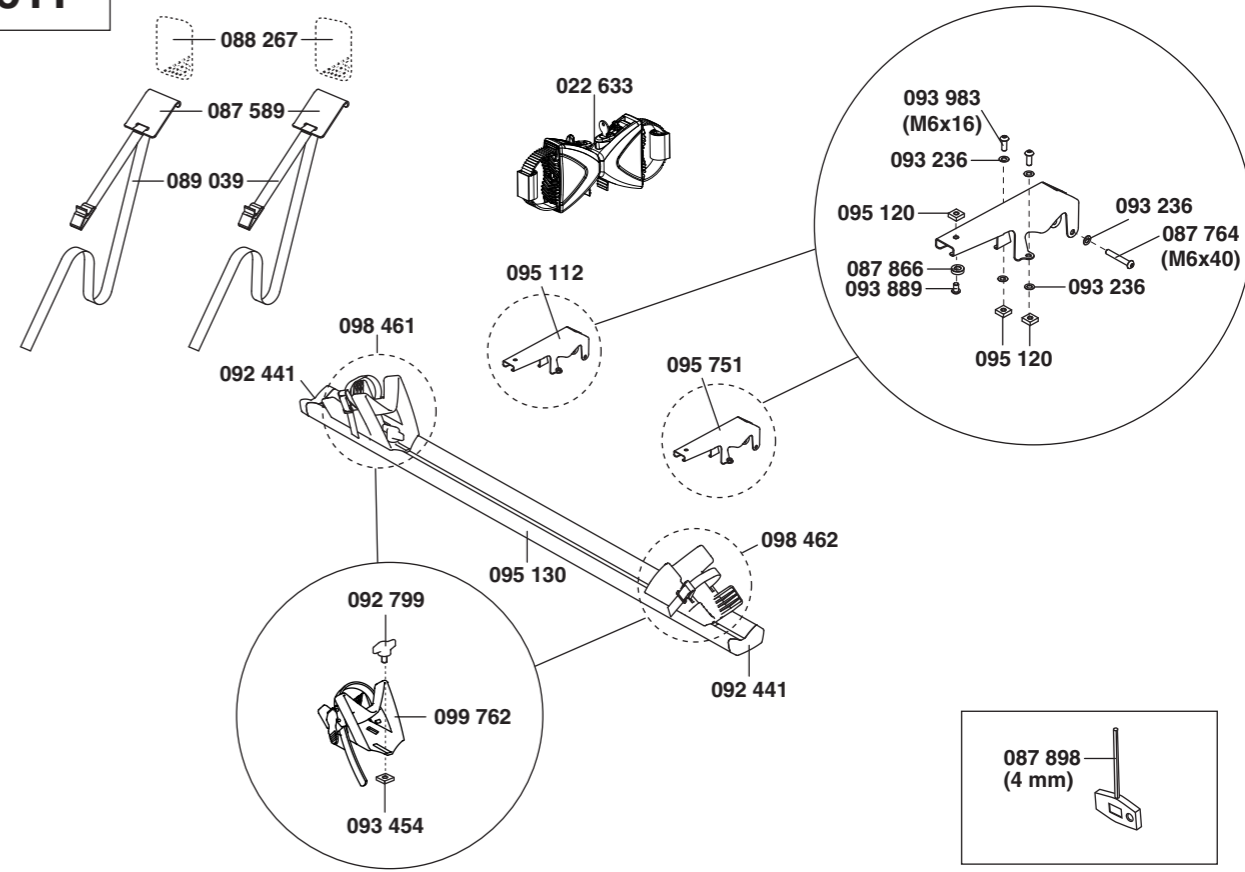
**8**

**022 610**



**9**

**022 611**



**10**