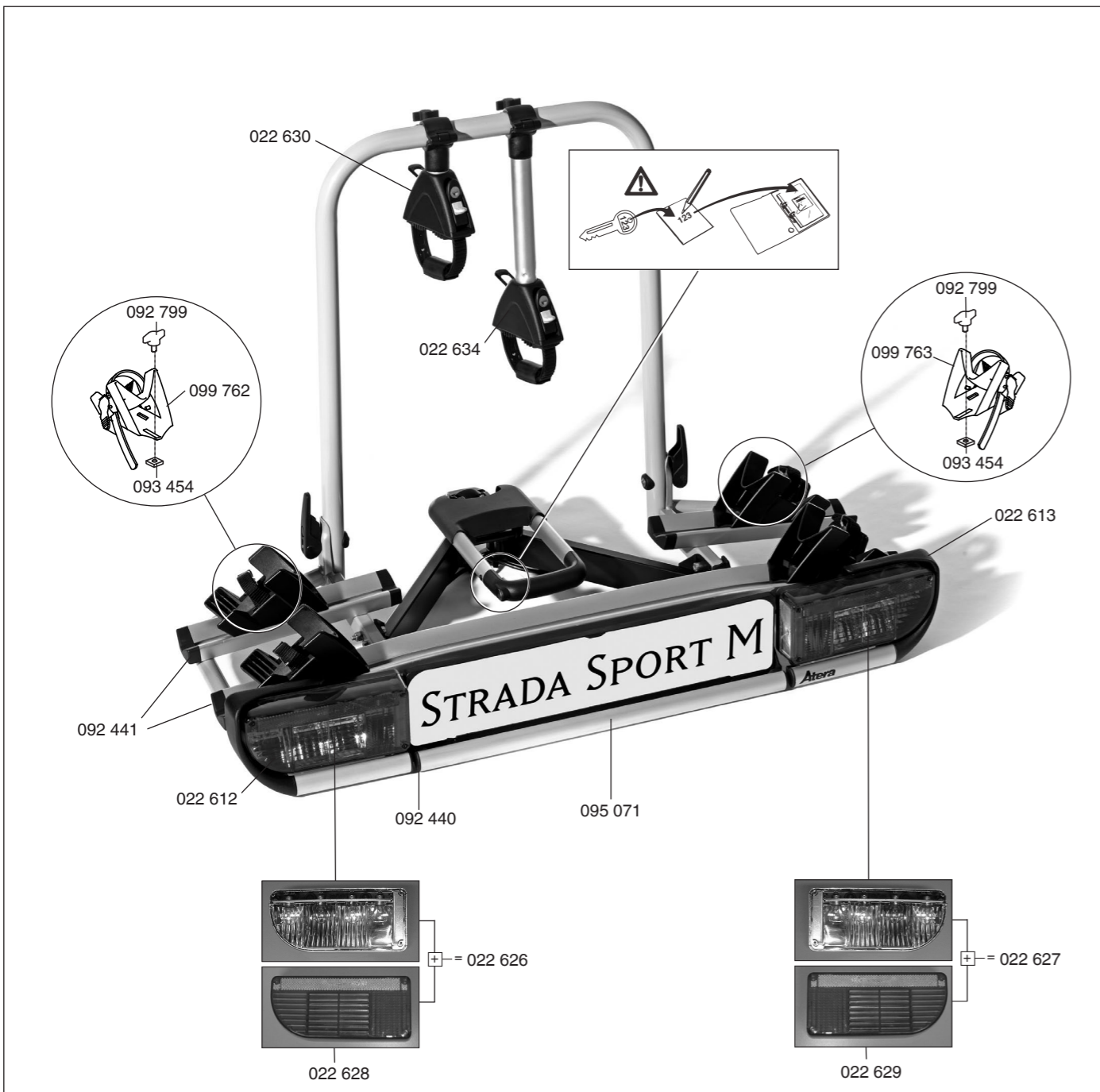


Atera STRADA SPORT M E-BIKE



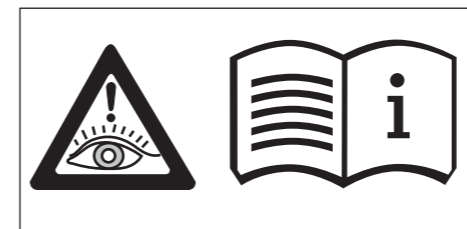
Atera
MADE IN GERMANY

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 (Abbildung): 27/07/2012 (Revision 02)
Stand (Hinweistext) : 17/06/2011 (Revision 00)

Atera STRADA SPORT M E-BIKE

Part-No.: 022 686 + 022 687



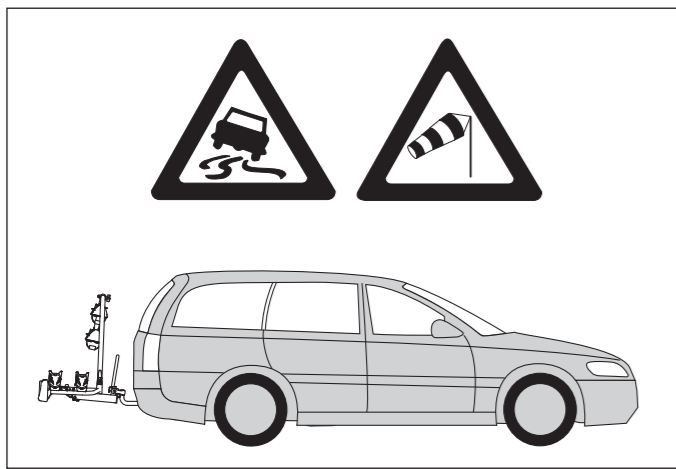
max.	30 kg
Part-No. : 022 686/ 022 687	14,0 kg



E-BIKE

50 kg	→ 2 x (🚲) = max. 36 kg
60 kg	→ 2 x (🚲) = max. 46 kg
75 kg : 175 kg	→ 2 x (🚲) = max. 60 kg
3 x (🚲)	→ + Part-No.: 022 624
60 kg	→ 2+1 x (🚲)= max. 43,5 kg
75 kg	→ 2+1 x (🚲)= max. 58,5 kg
85 kg : 175 kg	→ 2+1 x (🚲)= max. 68 kg

Atera STRADA SPORT M E-BIKE



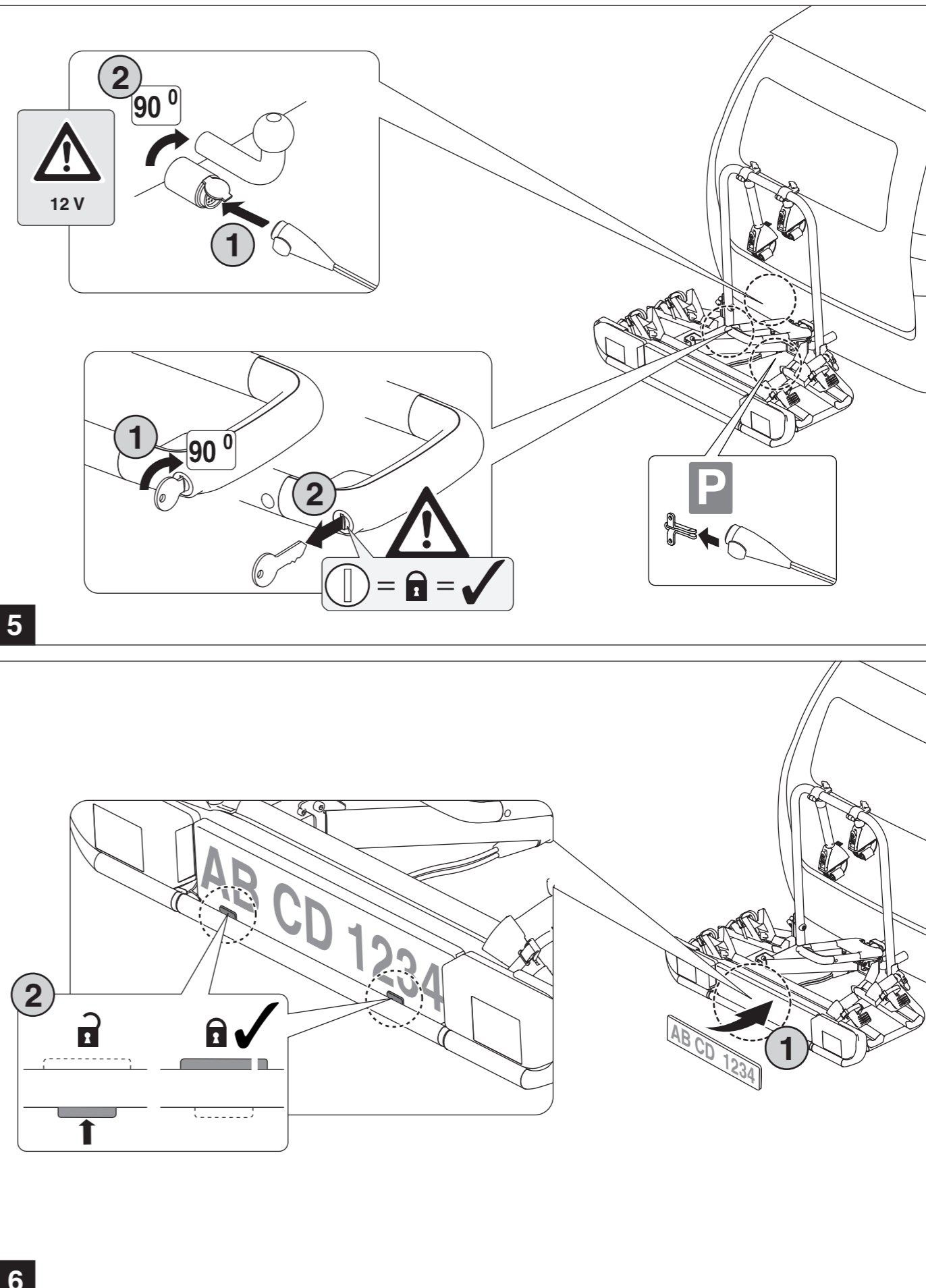
Garantie/Gewährleistung

- Für die Original-Trägersysteme übernimmt der Hersteller die Gewährleistung nach aktueller gesetzlicher Regelung, soweit es sich um fertigungs- oder konstruktions-technische Mängel handelt. Das beanstandete Teil muß dem Hersteller zwecks Prüfung kostenfrei zur Verfügung gestellt werden und wird bei berechtigter Reklamation ersetzt. Bei Reklamationen ist eine Kopie der Benutzerinformation sowie des Kaufbelegs mit einzusenden.
- Änderungen bezüglich Konstruktion, Ausstattung, Farbe sowie Irrtum bleiben vorbehalten. Abbildungen unverbindlich.

GB

General instructions and warnings:

- It is essential that the instructions, measurements and safety precautions detailed in this user information for the assembly, operation and use of rear-mounted carriers are strictly observed. Even the slightest deviations can result in the carrier being incorrectly assembled or used wrongly.
- The rear-mounted carrier is designed so as not to cause any damage to the vehicle, provided that it is assembled, operated and used properly. The manufacturer accepts absolutely no liability for damage arising from non-observance of the specified assembly sequence, safety precautions and measurements or if the rear-mounted carrier is used inappropriately. Any incorrect assembly, operation or use deviating from the user information will also invalidate the manufacturer's guarantee.
- Vehicle handling alters when the rear carrier is mounted and carrying a load, in particular with regard to crosswind sensitivity, bends and braking behaviour. In addition, the change in vehicle handling and braking behaviour as a result of the carrying system/accessories and load should be allowed for by driving at an appropriate speed (max. 130 kph).
- The load should not project more than 40 cm beyond the outer edge of the effective reflex surface of the side lamps or tail lamps of the rear-mounted carrier. No objects should project at the sides (risk of injury). The vehicle driver is responsible for the rear-mounted carrier/load and observance of the relevant regulations.
- Permissible load must not be exceeded - see vehicle manufacturer's instruction manual or towbar rating plate.
- Any rear-mounted load will alter the axle load distribution specified by the vehicle manufacturer. This alteration in axle load distribution should not result in permissible axle loads being exceeded.
- As a safety precaution and before every journey, check all fastening points for damage.

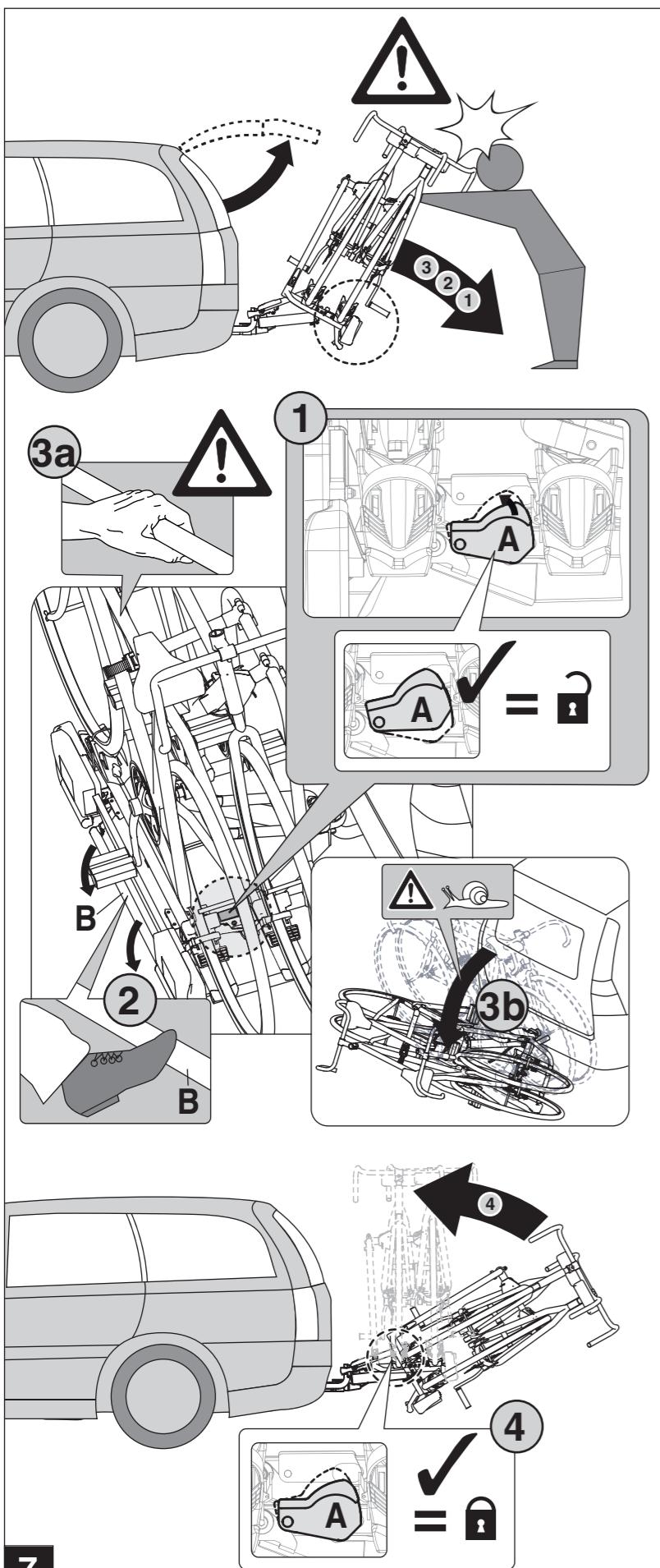


Atera STRADA SPORT M

E-BIKE

Atera STRADA SPORT M

E-BIKE



- D** Ziehen Sie den Entriegelungshebel (A) nach oben (1). Drücken Sie die Fußleiste (B) zuerst vollständig und kräftig nach unten (2), ziehen Sie dann erst den Träger zu sich und lassen diesen durch Gegenhalten (Achtung: Verletzungsgefahr!) kontrolliert und langsam abkippen (3a+b). Achten Sie beim Zurückklappen darauf, daß der Träger in der senkrechten Endstellung wieder einrastet (= Entriegelungshebel (A) in unterer Position, 4). Überprüfen Sie die korrekte Verriegelung des Trägers vor jeder Fahrt!
- GB** Pull the release lever (A) up (1). First of all firmly push the foot-operated tilt mechanism (B) fully down (2), then pull the carrier towards you and allow it to tilt slowly down in a controlled manner (Warning: risk of injury!), taking the weight of the load (3a+b). When folding the carrier back to vertical, ensure that the carrier locks back into place (= release lever (A) in lower position, 4). Check that the carrier is securely locked into position before every journey!
- F** Tirez le levier de déverrouillage (A) vers le haut (1). Abaissez tout d'abord complètement la barre (B) en appuyant avec force avec le pied (2). Tirez ensuite le support vers vous et faites-le basculer lentement et de manière contrôlée (attention : risque de blessure) en le tenant (3a+b). Lors du rabat en position verticale d'arrêt, veillez à ce que le support s'enclenche de nouveau (= levier de déverrouillage (A) en position basse, 4). Vérifiez que le support est correctement verrouillé avant tout déplacement !
- NL** Trek de ontgrendelingshefboom (A) naar boven (1). Druk de voetlijst (B) eerst volledig en met kracht naar beneden (2), trek dan eerst de drager naar u toe en laat die door tegendruk (Pas op: gevaar voor letsel!) gecontroleerd en langzaam kantelen (3a+b). Laat er bij het terugklappen op, dat de drager in de loodrechte eindstand weer inklikt (= ontgrendelingshendel (A) in onderste stand, 4). Controleer de correcte vergrendeling van de drager voor iedere rit!
- I** Tirare la leva del dispositivo di sblocco (A) verso l'alto (1). Spingere prima la barra a pedale (B) completamente ed energicamente verso il basso (2), quindi tirare a sé solo il portabicilette e rimuoverlo (3a-b) in modo lento e controllato garantendone la tenuta (attenzione: pericolo di lesioni!). Rimontando il portabicilette fare attenzione a che si innesti nella posizione verticale finale (= leva del dispositivo di sblocco (A) nella posizione inferiore, 4). Controllare il bloccaggio corretto del portabicilette prima di ogni viaggio!
- E** Empuje la palanca de desbloqueo (A) hacia arriba (1). Empuje primero el pedal (B) completamente y con fuerza hacia abajo (2), tire entonces del soporte hacia usted y deje que vaya volcando de forma controlada y lenta mientras lo sujetá (atención: peligro de lesiones!) (3a+b). Asegúrese al replegarlo que el soporte vuelva a enclavarse en la posición final vertical (= palanca de desbloqueo (A) en posición inferior, 4). Compruebe antes de cada viaje que el soporte se ha bloqueado correctamente.
- CZ** Vytáhněte odříšťovací páku (A) nahoru (1). Stlačte nejprve plnou silou nožní lištu (B) dolů (2), teprve poté přitáhněte nosík k sobě a kontrolovaně a pomalu s přidržením ho sklopte (pozor: nebezpečí zranění!) (3a+b). Pri opětovném zaklopení dbejte na to, aby nosík ve vodorovné konkove poloze opět zavíral (= odříšťovací páka (A) ve spodní poloze, 4). Před každou jízdou zkонтrolujte, zda je nosík správně zajistěn!
- PL** Pociągnij dźwignię odblokowującą (A) do góry (1). Przyciśnij najpierw stopą przed (B) mocno i maksymalnie do dołu (2), następnie pociągnij bagażnik do siebie i przytrzymując go (Uwaga: niebezpieczeństwo zranienia!) w kontrolowanym sposób powoli odchylaj (3a+b). Zwróci uwagę na to, że bagażnik wracając do pozycji pionowej musi się w słyszanym sposób zatrzasnąć (= dźwignia odblokowująca (A) w dolnej pozycji, 4). Przed każdą jazdą sprawdzaj prawidłową blokadę bagażnika!
- RO** Trageți maneta de deblocare (A) în sus (1). Apăsați bara de picior (B) mai întâi în înregime și cu putere în jos (2), abia după aceea trageți suportul către dumneavoastră și, înțând contră (atenție: pericol de rănire!), permiteți î acestuia să rabateze încet și în mod controlat (3a+b). La rabaterea în poziția inițială, aveți grijă ca suportul să se reblوcheză în poziția verticală finală (= maneta de deblocare (A) în poziția de jos, 4). Înaintea fiecărei curse, verificați blocarea corectă a suportului!
- SK** Vyťahnite odříšťovaciu páku (A) nahor (1). Stlačte najskôr plnou silou nožnú lištu (B) nadol (2), až potom pritiahnite nosík k sebe, pridržajte ho a opatme a pomaly ho sklopte (pozor: nebezpečenstvo zranenia!) (3a+b). Pri opakovanej zaklopení dbejte na to, aby nosík vo vodorovnej konkovej polohe znova zavíral (= odříšťovacia páka (A) v spodnej polohe, 4). Pred každou jazdou skontrolujte, či je nosík správne zailystený!
- DK** Træk låsehåndtaget (A) opad (1). Tryk først fodskinnen (B) helt og kraftigt ned (2), træk først derefter bæreren hen mod dig og lad den ved at holde igen (OBS: fare for tilskadekomst!) kontrolleret og langsomt ned (3a+b). Vær ved opklapning opmærksom på, at bæreren igen låser i den lodrette position (= låsehåndtaget (A) i nederste position, 4). Kontroller, at bæreren er korrekt låst inden enhver kørsel!

Atera STRADA SPORT M E-BIKE

Atera STRADA SPORT M E-BIKE



TÜV Rheinland Group Technical Report no. 93NB0001-03

Test item : Luggage rack (Hecktragesystem)
Type : SSP2/3
Manufacturer : Atera GmbH, D-88299 Leutkirch

Annex 1

Bei Fahrzeugausführungen, deren Typgenehmigung erstmals nach dem 01. Oktober 1998 erteilt wurde, dürfen Ladungsträger oder mitgeführte Ladung die dritte Bremsleuchte des Fahrzeugs nicht verdecken. Die dritte Bremsleuchte muss rechts und links -ausgehend von der Fahrzeugängsachs- in einem Horizontalwinkel von 10°, nach oben -ausgehend von der Leuchtenoberkante- in einem Vertikalwinkel von 5° sichtbar sein.

Kann auch nur eine dieser Sichtbedingungen nicht eingehalten werden, ist die dritte Bremsleuchte auch am Hecktragesystem zu wiederholen.

6. Visualisation of the load / Kennzeichnung der Ladung
If projecting more than 40 cm beyond the outer edge of the light emitting surfaces of the clearance or rear lamps of the luggage rack, the load shall be provided, if necessary, to the front with a white lamp at the side not more than 40 cm from its edge and not more than 1,5 m above the lane. A red lamp shall be visible towards the rear.
Ragt die Ladung mehr als 40 cm über den äußeren Rand der Lichtaustrittsfächen der Begrenzung- oder Schlußleuchten des Hecktragesystems hinaus, so ist sie, wenn erforderlich, kennlich zu machen, und zwar seitlich höchstens 40 cm von ihrem Rand und höchstens 1,5 m über der Fahrbahn nach vorne durch eine Leuchte mit weißem, nach hinten durch eine Leuchte mit rotem Licht.

7. Fixing of the luggage rack / Befestigung des Hecktragesystems
As the driver is responsible also for the load, he has to check the fixing of the luggage rack regularly.
Die Befestigung des Hecktragesystems ist vom Fahrzeugführer regelmäßig zu überprüfen. Er ist auch für die Ladung verantwortlich.

8. Rear view obstructed / Sichtbeinträchtigung nach hinten
If rear view is obstructed, the vehicle is to be equipped with adequate rearview mirrors (e.g. exterior rearview mirror on the right side or trailer rearview mirror).
Bei Sichtbeinträchtigung nach hinten sind am Fahrzeug geeignete Rückspeigel (z.B. rechter Außenspiegel oder Anhängerrückspiegel) zu montieren.

9. Driving behaviour / Fahrverhalten
If a luggage rack is used, the rear overhang angle is limited as compared with a standard vehicle. In addition the handling and braking performance of the vehicle which are affected by the luggage rack and the load should be taken account of. The driving speed should therefore be appropriate. Durch die Verwendung des Hecktragesystems ist der hintere Böschungswinkel im Vergleich zur Serie eingeschränkt, so dass das Fahrzeug bei Fahrbahnebenheiten früher aufsetzen kann. Zusätzlich sollte dem durch das Hecktragesystem und die Ladung verursachten, veränderten Fahr- und Bremsverhalten durch angepasste Geschwindigkeit Rechnung gebracht werden.

TÜV Rheinland Kraftfahrt GmbH Technologiezentrum Verkehrssicherheit
Accreditation: RDW-99050014-03 Typidstelle Fahrzeuge/Fahrzeigteile
93NB0001-03 SSP2-3.doc page 7 of 7

TÜV Rheinland Group

INFO

