

Dachlastenträger-Systeme **Roof Carrier Systems**

Benutzer-Information User information

DIN 8418 • ISO/IEC Guide 37 - 1983

Europa-Patent • DIN 75 302 • Australian Standard 1235-1991 •

1990-1995

Produktion/Production

1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 02 | 03 | 04 | 05 | 06



Zulässige Dachlast, verteilt: 80



Wichtia!

Fahrzeugtyp/Car model:

Montage nach dieser Vorlage durchführen!

Nissan Primera

Baujahr/Model year:

Maximum load: 80 kg distributed

Latest State:

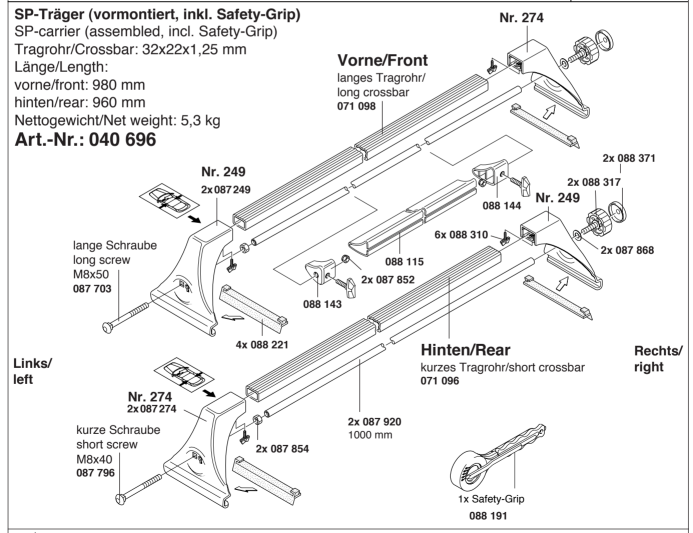
Technischer Stand:

- **Vor Erstgebrauch lesen!**
- **Dokument aufbewahren!**

Important!

- **Read before use!**
- **Observe installation instructions!**
- **Retain this document!**

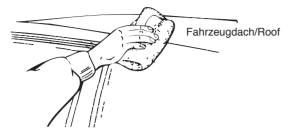
17.11.2000





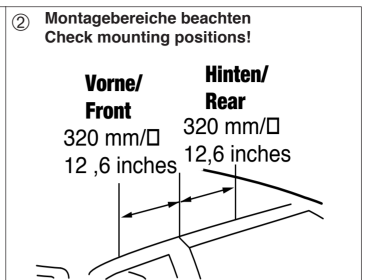
Der Träger muß vor der Beladung unbedingt auf dem Fahrzeug fest angezogen werden! The carrier has to be tightened absolutely before each loading!

Vor Montage auf dem Fahrzeugdach Before mounting on car roof



Montagebereiche Fahrzeugdach vor jeder Verwendung, ohne chemische Mittel reinigen! (Lackschäden vermeiden!)

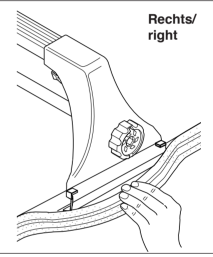
Before mounting the carrier: Clean roof on mounting positions!



(3)

Stützfüße auf Fahrer- und Beifahrerseite zwischen Dachkante und Kunststoffdachleiste einsetzen, ganz nach unten drücken und mit Griffschrauben festdrehen!

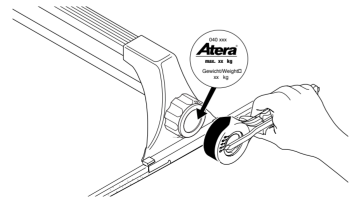
Put down supports on driver and passenger side between roof rail and tighten the screws strongly!



 $\sqrt{}$

Festigkeitsmesser auf den Drehgriff aufsetzen und drehen bis der Zeiger auf max. 3 steht (hauseigener Wert).





(5) Endkontrolle/Last check:

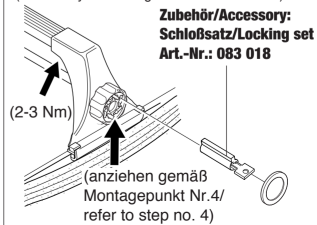
Wichtig!

Vor jedem Fahrtantritt alle Schraubverbindungen nochmals auf festen, formschlüssigen Sitz kontrollieren

(Evtl. Schloßsatz vor der Kontrolle entfernen!) Important!

Before driving check that all screws are fully tightened.

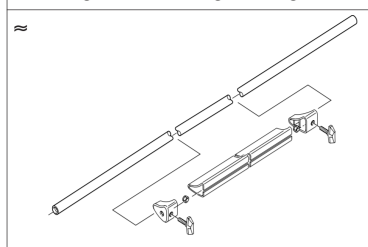
(Take away the locking set before the check.)



Art.-Nr.: 040 696

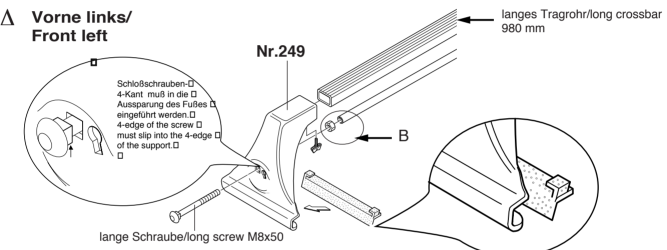
Technischer Stand: 17.11.2000

Sollten Sie Ihren Dachlastenträger z.B. für die Reinigung oder den Ersatz von Teilen demontiert haben, ist der Zusammenbau wie unter Punkt \approx bis \otimes beschrieben durchzuführen. Die Montage auf dem Fahrzeugdach erfolgt danach wie unter Punkt \otimes bis \otimes dargestellt.



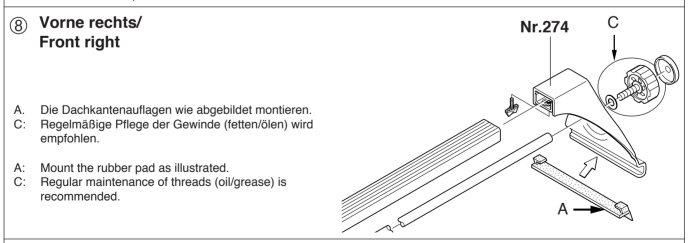
Der Windteiler muß am vorderen Tragbügel, parallel zum Dach montiert werden.

Mounting winddeflector on the front bow and parallel to the roof.



- A: Die Dachkantenauflagen wie abgebildet montieren.
- B: Mutter M8 ganz auf die Schloßschraube drehen. Die Gewindestange auf die Schraube drehen, bis diese an der Mutter M8 ansteht. Mit einem 13er Gabelschlüssel die Mutter gegen die Gewindestange festdrehen.

 (Achten Sie darauf, daß sich dabei die Gewindestange nicht mitdreht.)
- A: Mount the rubber pad as illustrated.



Den hinteren Tragbügel gemäß Punkt \approx bis \otimes unter Berücksichtigung der Tragrohrlänge (960 mm), kurze Schloßschraube M8x40 und Stützfuß Nr.274 (hinten links), sowie Nr.249 (hinten rechts) ohne Windteiler wiederholen.

Art.-Nr.: 040 696 Technischer Stand: 17.11.2000

Hinweise:

- 1. Bei Nichtbenutzung (cW-Wert) und vor Benutzen einer Waschanlage Dachlastenträger vom Fahrzeug abnehmen.
- 2. Für die Original-Lastenträger-Systeme sowie importierte Artikel übernimmt der Hersteller die Gewährleistung nach aktueller gesetzlicher Regelung, soweit es sich um Werksfehler handelt. Das beanstandete Teil muß dem Hersteller zwecks Prüfung kostenfrei zur Verfügung gestellt werden und wird bei berechtigter Reklamation einschließlich der angefallenen Auslagen ersetzt. Bei Reklamationen ist je eine Kopie der Benutzer-Information sowie des Kaufbelegs mit einzusenden.
- 3. Veränderungen unserer Teile bzw. Vorgaben sowie zweckentfremdete Verwendung liegen außerhalb unserer Verantwortung. Wir haften nicht für fehlerhaften Aufbau bzw. fehlerhafte Benutzung.
- 4. Änderungen jederzeit vorbehalten.

Warnungen!

- 1. Die Tragrohre müssen bei geschlossenen montierten Trägern so weit wie möglich in unsere Stützfüße eingeschoben werden.
- 2. Beachten Sie verändertes Fahrverhalten bei montierten bzw. beladenen Dachlastenträgern (z.B Seitenwind, Kurven- und Bremsverhalten!).
- 3. Beladung: Unbedingt auf verteilte Last (Durchbiegen der Tragrohre) und niederen Schwerpunkt achten!
- 4. Die zulässige Dachlast gemäß Bedienungsanleitung des Fahrzeugherstellers oder eine gegebenenfalls niedrigere Lastwertangabe des Trägerherstellers, dürfen nicht überschritten werden. Zulässige Dachlast = Gewicht Dachlastenträger + Zubehör + Beladung.
- 5. Die Ladung stets gut mit speziellen Gurten sichern! Lange Lasten müssen auch am Fahrzeugbug bzw. -heck befestigt werden.

Recommendations:

- 1. Remove the roof carrier from the car when not in use (cw-factor) or by using an automatically car wash.
- For the original roof carrier systems the producer will take over the full warranty, if it is a
 question of defectivly produced material. The part inquestion have to be send back,
 free of any charge, to all the expenses. In case of any claim, you have to send back the
 users information and the purchase receipt.
- 3. For all changes out of our engineering instructions or purposes other then originally intend we assume no responsibility. We are not responsible for incorrect montage or deficient use.
- 4. All changes at any time reserved.

Warnings!

- 1. Our crossbars have to be placed inside the plug field of our supports as much as possible.
- 2. The vehicle handles differently (vulnerability to side wind, cornering, breaking) when a roof rack is fitted and especially when it is loaded.
- 3. The loading of the rack should distribute the weight evenly and produce the lowest possible centre of gravity. Items of luggage must not protrude out from the load-carrying surface to any great extent (danger of injury, damaging of the rear-flap).
- 4. Do not exceed the licenced roof load indicated by the vehicle manufacturer or by Atera. Licenced roof load = weight roof carrier + accessories + load.
- For safety use special straps!



Hersteller/Manufacturer:



Eberhard Tittel GmbH Postfach 2240 D-88192 Ravensburg

Telefon (0751) 7604-0 Telefax (0751) 7604-76 E-Mail: info@atera.de Web: www.atera.de

