

# Grundträger/ Dachbox

## Beitrag von „Laufi“ vom 13. Dezember 2015 um 23:51

Hallo, bin neu hier.

Bekomme morgen meinen neuen / gebrauchten Bj 1.2008 mit Grundträger. Ich benötige für das kommende WE ein Skibox/ Dachbox (min 220cm). Worauf muss ich beim Kauf der Box achten, damit sie auf den vorhandenen Träger passt. Habe hier gelesen, dass ihr den Grundträger auch Hänkel nennt, wie passend. Kann mit da jemand Tipps geben, oder gar eine Dachbox in schwarz anbieten?

Gruss Andreas

---

## Beitrag von „Arndt“ vom 14. Dezember 2015 um 06:31

Beim Freundlichen gibt es (Adapter-)keile die eine plane Fläche beim Henkel erzeugen. Damit wird die Montage deutlich einfacher.

---

## Beitrag von „Laufi“ vom 11. Januar 2016 um 16:28

Hallo Arndt, danke für deine Antwort,

ich war inzwischen beim :). Dieser hat mir mitgeteilt, dass diese Adapter wohl zwingend erforderlich (laut VW) sind um einen Skiträger oder eine Dachbox zu montieren.

Sie sind allerdings nicht mehr lieferbar und kosteten obendrein schlappe 69,-€. Für vier Kunststoffkeile ganz schön heftig.

Wie macht Ihr denn das mit dem Henkel, oder biegt ihr die Dachbox einfach bis es passt und geht die Gefahr ein dass es reist? Bei einem Skiträger aus Alu geht das ja wohl eher nicht.

Gruß aus Speyer

---

## Beitrag von „Lollo050968“ vom 11. Januar 2016 um 18:23

Hallo Laufi,

ich habe auf beiden T I nie Keile unter der Skibox gehabt. Die Box (Neumann Whale 500I) hat das immer ausgeglichen.

Gruss

Lollo

---

### **Beitrag von „Laufi“ vom 11. Januar 2016 um 20:32**

Der 😊 war auch ganz erstaunt als er den Eintrag vom VW gelesen hat . Sie haben sogar Dachboxen im Verleih.

Das alles bringt mir beim Skiträger aus Alu allerdings nichts. Gibt's eine Alternative?

---

### **Beitrag von „tomato“ vom 11. Januar 2016 um 21:51**

Hallo

Bei mir ist die Dachbox den ganzen Winter über montiert, aber Keile hatte ich noch nie "verbaut" und das hält alles top.

Momentan benutze ich die Thule Dynamic. Hier war lediglich das Problem das die originalen "Montagekrallen" von Thule zu klein sind um den Henkel zu umgreifen und ausgetauscht werden mussten.