


# Abdeckung Scheibenwaschanlage defekt

**Beitrag von „Akue“ vom 27. April 2005 um 20:36**

Schon zum zweiten Mal ist mir die Abdeckung der Scheinwerferwaschanlage vorne rechts abgesprungen, bei voller Fahrt. Beim ersten Mal ist das nach den ersten 500 km passiert, jetzt bei 17000 erneut. Langsam wird's ärgerlich, vor allem da das Teil natürlich in der richtigen Farbe lackiert werden muß und es dann dauert...

Habt Ihr das auch schon gehabt? Kann es sein, daß die Teile höhere Geschwindigkeiten nicht verkraften, oder habe ich einfach Pech mit den Ersatzteilen? 

Gruß, Andreas

---

**Beitrag von „agroetsch“ vom 27. April 2005 um 20:52**

Hallo,

mir ist mal eine eingefroren, das war das bisher einzige Problem damit. Die stand dann ein bisschen böld im Wind, hat sich aber von selbst wieder "eingefahren" irgendwann!

---

**Beitrag von „dreyer-bande“ vom 27. April 2005 um 22:16**

Zitat von Akue

Schon zum zweiten Mal ist mir die Abdeckung der Scheinwerferwaschanlage vorne rechts abgesprungen, bei voller Fahrt. Beim ersten Mal ist das nach den ersten 500 km passiert, jetzt bei 17000 erneut. Langsam wird's ärgerlich, vor allem da das Teil natürlich in der richtigen Farbe lackiert werden muß und es dann dauert...

Habt Ihr das auch schon gehabt? Kann es sein, daß die Teile höhere Geschwindigkeiten nicht verkraften, oder habe ich einfach Pech mit den Ersatzteilen?



Gruß, Andreas

Hallo Andreas,  
wenn es die gleiche Seite war, liegt es sicher nicht an der Abdeckung, sondern an der Halterung.

lass doch ganz tauschen.

Gruß

---

### **Beitrag von „andreas“ vom 27. April 2005 um 22:19**

Zitat von Akue

..... Kann es sein, daß die Teile höhere Geschwindigkeiten nicht verkraften, .....

Das glaube ich nicht, hat bislang auch bei 250 km/h alles gehalten. 😏

Schlampige Arbeit, würde ich eher vermuten. 🤔

Gruß  
andreas

---

### **Beitrag von „Thanandon“ vom 28. April 2005 um 07:41**

Komplett Austausch wäre auch mein Vorschlag! Wenn eine Seite nicht richtig fasst, wird es immer wieder passieren!