

## **IFL-technische Mitteilung** **Nr. 12/2017**

Die IFL e. V. informiert regelmäßig über aktuelle Entwicklungen  
aus den Bereichen Fahrzeugtechnik und Lackierung

### **Kia-Carens - Anlieferungszustand Neuteil Schweller Mehraufwand Vorbereitung zum Ersatz / Teilersatz**

Aktuelle Problemstellung bei folgender Modellbaureihe:

Modell: Kia Carens  
Typ: (RP)  
Bauezeit: 2013-

Audatex-Code: 28 28 ...  
DAT-Code: 01425 ...

Die IFL wurde zum o. g. Modell darüber informiert, dass die Schweller-Neuteile werkseitig inklusive der Innenverstärkungen und des Grundschweller (Innenschweller) geliefert werden.

Das Problem hierbei ist, dass je nach Schadensbild z. B. bei Ersatz oder Teilersatz des Außenschweller, die „Zusatzteile“ Verstärkung und / oder Innenschweller nicht benötigt werden. Diese Teile müssen aufwändig vom Außenschweller abgetrennt werden, da sie mit diesem teilweise durch Schweißnähte und Punktschweißung verbunden sind.

Das Austrennen der nicht benötigten Innenteile beim Neuteil ist in den gängigen Kalkulationssystemen nicht berücksichtigt. Der notwendige Zusatzaufwand wird bei der Kalkulation nicht automatisch von den Kalkulationssystemen berechnet und kann bei Abrechnung des Schadens nach der Reparatur zu Diskussionen mit der leistungspflichtigen Versicherung oder dem Kunden führen.

#### **Info:**

In den Original Herstellerunterlagen in diesem Fall im Kia Reparaturleitfaden findet sich folgender Hinweis: „*Beim Durchtrennen des Außenblechs des Türschweller darauf achten, dass nicht durch die Passflächen oder durch die äußere Verstärkung des Türschweller geschnitten wird.*“



Bild 1: Anlieferungszustand (Außenansicht)



Bild 2: Anlieferungszustand (Innenansicht)

**Hinweis:**

Informieren Sie möglichst frühzeitig alle am Schadenprozess beteiligten Parteien (Versicherung, Sachverständige, Kunde).

Um den erforderlichen Mehraufwand in Ihrer Kalkulation zu berücksichtigen, muss eine NS-Position oder eine „Eigene Position“ angelegt werden. Fertigen Sie Fotos von den angelieferten Neuteilen an und legen Sie diese zusammen mit dieser IFL-Technischen Mitteilung der Rechnung als Nachweis bei.

Bild 3: Schwellerteilersatz inkl. Verstärkungen und Innenschweller sowie Verstärkung B.-Säule tw.



Ihr IFL-Team

© IFL e.V. Friedberg, 2017  
Urheberrechtlich geschützt – alle Rechte vorbehalten.