

## IFL-technische Mitteilung Nr. 16/2012 vom 24.07.2012

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

### Porsche Panamera Leuchtenrahmen

#### Aktuelle Problemstellung bei folgender Modellbaureihe:

Modell: Panamera  
Typ: 970  
Baujahr: ab 2009

Audatex Code: 4 26 ...  
DAT Code: 01 710 050 ...

Aus dem Kreis der Werkstätten wurde uns bezüglich des o. g. Modells mitgeteilt, dass die im Kalkulationssystem hinterlegte Arbeitszeit zur Erneuerung des Leuchtenrahmens (Rückleuchtenaufnahme) mit 12 AW (Audatex) bzw. 19 AW (DAT) nicht ausreichend ist. Darüber hinaus geben die Systeme keine Information über die benötigten Zusatzmaterialien, wie z. B. Nieten und Kleber.

Die IFL hat sich diesbezüglich mit Porsche in Verbindung gesetzt und folgende Rückmeldung erhalten:

Seitens Porsche werden für die Erneuerung eines Leuchtenrahmens (hinten links bzw. hinten rechts, Arbeitspositionsnummer 53 62 55)

**329 ZE = 197,4 min = 3,29 Stunden**

vorgegeben.

Für die Erneuerung eines Leuchtenrahmens werden zusätzlich etwa 50 Blindnieten und 1 Satz Klebstoff benötigt (die genaue Anzahl der benötigten Nieten entnehmen Sie ggf. der Reparaturanleitung des Herstellers).

#### **Hinweis:**

- Nach Information von Audatex ist bereits eine Änderung bezüglich des o. g. Leuchtenrahmens im Schadenskalkulationssystem erfolgt. Führen Sie ggf. ein Datenupdate durch.
- Im System DAT werden die Änderungen mit der Version 08-2012 zur Verfügung stehen.

Bis zum Zeitpunkt der Änderung sollte ggf. eine manuelle Änderung der Arbeitszeit, ggf. unter Hinweis auf diese IFL-Mitteilung, erfolgen.

Ihr  
IFL-Team

© IFL e.V. Bad Vilbel, 2012  
Urheberrechtlich geschützt – alle Rechte vorbehalten.