



VKJA 5342

Technische Mitteilung – Dezember 2010

VKJA 5342



Renault



Hinweise zum Austausch des Gleichlaufgelenks VKJA 5342



Radseitiges Gleichlaufgelenk am Renault Laguna.

Hersteller	MODELL	MOTOR
RENAULT	LAGUNA (B56_, 556_)	1.8 (B56A/B)
RENAULT	LAGUNA (B56_, 556_)	2.2 D (B56F/2)
RENAULT	LAGUNA (B56_, 556_)	3.0 (B56E/R, R565)
RENAULT	LAGUNA (B56_, 556_)	2.0 16V (B56D/M)
RENAULT	MEGANE Scenic (JA0/1_)	1.9 dTi (JA0N)
RENAULT	LAGUNA Grandtour (K56_)	2.0 16V (K56D/M)
RENAULT	LAGUNA Grandtour (K56_)	2.2 D (K56F/2, S56F)

Zeitaufwand für Austausch

Gleichlaufgelenk VKJA 5342

1 h 35 min



Bei Reparaturen stets die Sicherheits- und Gesundheitsschutzregeln für Werkstätten befolgen.



VKJA 5342: Ausbau des Gleichlaufgelenks

1. Antriebswelle entsprechend dem Werkstatthandbuch des Fahrzeugherstellers ausbauen.



2. Die Antriebswelle in einen Schraubstock einspannen (mit Aluminiumbacken oder gepolsterten Backen). Innere und äußere Faltenbalgschellen entfernen. Den Faltenbalg auftrennen und entfernen.

3. Beim Ausbau des Gleichlaufgelenks den Sicherungsring gespreizt halten.



4. Das Gleichlaufgelenk fassen und mit einem Hammer von der Welle treiben.

VKJA 5342: Einbau des neuen Gleichlaufgelenks



1. Die kleine Schelle auf die Welle setzen.
Den Faltenbalg auf die Welle schieben.

2. Das Gleichlaufgelenk auf die Keilverzahnung am Ende der Welle ausrichten.
Das Gleichlaufgelenk mit einem Kunststoffhammer auf die Welle treiben, bis der Sicherungsring einrastet.



3. Faltenbalg in Einbauposition bringen und mit dem beiliegenden Fett füllen.

4. Die kleine Schelle am Faltenbalg des Gleichlaufgelenks anbringen und mit der Schellenzange festziehen. Den Faltenbalg auf das Gleichlaufgelenk ziehen.



5. Große Schelle anbringen und der Schellenzange festziehen.

© SKF ist ein eingetragenes Warenzeichen der SKF-Gruppe.

© SKF-Gruppe 2011

Die Inhalte dieser Veröffentlichung fallen unter das Urheberrecht und dürfen ohne schriftliche Genehmigung des Herausgebers weder ganz noch auszugsweise veröffentlicht werden. Es wurde mit Sorgfalt darauf geachtet, korrekte Informationen in dieser Veröffentlichung bereitzustellen. Es gilt jedoch ein Haftungsausschluss bzgl. Verlust, direkte bzw. indirekte Schäden und Folgeschäden, die aus der Verwendung dieser Information entstehen könnten.

