

ALLGEMEINE INFORMATIONEN UND SICHERHEITSHINWEISE

Radlager sind sicherheitsrelevante Bauteile, die für eine einwandfreie Funktion des Fahrwerks und die Sicherheit des Fahrzeugs entscheidend sind. Sie dürfen ausschließlich für den vorgesehenen Einsatzzweck verwendet werden, für den sie konzipiert und hergestellt wurden.

Jegliche Nutzung außerhalb des vorgesehenen Verwendungszwecks oder jegliche Modifikation des Produkts kann die Funktionalität beeinträchtigen und die Sicherheit gefährden.

Unsachgemäße Änderungen oder Verwendungen führen zum Erlöschen der Gewährleistung und können dazu führen, dass die Person, die das Produkt verwendet, für Schäden an Personen oder Sachwerten haftbar gemacht wird.

Vor dem Austausch der Radlager ist sicherzustellen, dass das Ersatzteil für das jeweilige Fahrzeugmodell geeignet ist.

Dieses Produkt spielt eine entscheidende Rolle für die Sicherheit des Fahrzeugs und darf ausschließlich von qualifiziertem Fachpersonal montiert werden und gemäß den aktuellen Vorgaben des Fahrzeugherstellers.



GEFAHR!

- Die Montage erfordert spezielle Werkzeuge und fundiertes Fachwissen.
- Unsachgemäße Montage oder fehlerhafte Handhabung kann zu schwerwiegenden Folgen wie Kontrollverlust des Fahrzeugs, Unfällen oder erheblichen Sachschäden führen.

Der Hersteller übernimmt keine Haftung für Schäden oder Verletzungen, die durch unsachgemäß montierte Produkte entstehen.



HINWEIS

Ausgewechselte Radlager und deren Komponenten müssen gemäß den gesetzlichen Vorschriften entsorgt werden. Jegliche mechanische Beschädigung, unsachgemäße Lagerung oder Handhabung der Lager ist zu vermeiden, da dies die Sicherheit und Funktionalität beeinträchtigen kann.



WARNUNG

- Verwenden Sie ausschließlich die vom Fahrzeughersteller empfohlenen Werkzeuge, um Beschädigungen während der Montage zu vermeiden.
- Die Montage muss in einer sauberen Umgebung erfolgen, um Schmutz und Verunreinigungen zu vermeiden.
- Öffnen Sie die Verpackung des Radlagers erst unmittelbar vor der Montage, um das Produkt vor Schmutz und Feuchtigkeit zu schützen.
- Lassen Sie das Korrosionsschutzmittel am Lager – es ist kein Schmierstoff, aber schützt vor Korrosion während der Lagerung und Montage.
- Reinigen Sie das Radlager vor der Montage nicht, da dies die Schutzschicht entfernen und die Lebensdauer des Produkts beeinträchtigen könnte.
- Ziehen Sie alle Befestigungselemente mit dem vorgegebenen Drehmoment des Fahrzeugherstellers an.
- Überprüfen Sie die Fahrwerks- und Radgeometrie nach der Montage und lassen Sie diese gegebenenfalls neu justieren.
- Entsorgen Sie Altteile umweltgerecht und gemäß den örtlichen Vorschriften.