

ALLGEMEINE INFORMATIONEN UND SICHERHEITSHINWEISE

Dieses Produkt wurde nach den höchsten Sicherheitsstandards entwickelt. Es darf ausschließlich für den vorgesehenen Einsatzzweck verwendet werden, für den es konzipiert und hergestellt wurde.

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 des Querlenkers 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, das über ausreichende Erfahrung und Schulungen im Umgang mit Fahrwerkskomponenten verfügt und gemäß den aktuellen Vorgaben des Fahrzeugherstellers.



GEFAHR!

- Die Montage erfordert spezielle Werkzeuge und fundiertes Fachwissen.
- Unsachgemäße oder fehlerhafte Montage – sei es durch Nichtbeachtung dieser Anweisungen oder aus anderen Gründen – führt zum Erlöschen der Gewährleistung und kann den Monteur im Falle von Personen- oder Sachschäden haftbar machen.

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



HINWEIS

Ausgewechselte Teile müssen gemäß den gesetzlichen Bestimmungen entsorgt werden.

Mechanische Belastungen wie Schläge oder andere gewaltsame Einwirkungen auf das Produkt und seine Komponenten sind unbedingt zu vermeiden, da dies die Funktionalität beeinträchtigen und zu Fehlfunktionen führen kann. Falls Teile beschädigt sind, sollten diese unverzüglich ausgetauscht werden.



WARNUNG

- Tragen Sie beim Ein- und Ausbau von Querlenkern geeignete Handschuhe, um Verletzungen durch scharfe Kanten zu vermeiden.
- Verwenden Sie ausschließlich passendes Werkzeug, um eine Beschädigung des Bauteils oder benachbarter Komponenten zu vermeiden.
- Überprüfen Sie Schrauben und Muttern vor der Montage. Ersetzen Sie selbstsichernde Muttern und Schrauben durch neue.
- Stellen Sie sicher, dass alle Befestigungen mit dem vom Fahrzeughersteller vorgegebenen Drehmoment angezogen werden.
- Überprüfen Sie nach der Montage die Fahrwerksgeometrie und lassen Sie sie gegebenenfalls justieren.
- Entsorgen Sie Altteile umweltgerecht.