

ALLGEMEINE INFORMATIONEN UND SICHERHEITSHINWEISE

Dieses Produkt wurde nach den höchsten Sicherheitsstandards entwickelt. Ersatzteile für die Klimaanlage, wie Kompressoren, Kondensatoren oder Expansionsventile, sind essenziell für die ordnungsgemäße Funktion des Klimasystems und 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 können Schäden am Klimasystem verursachen und dazu führen, dass die Person, die das Produkt verwendet, für Folgeschäden haftbar gemacht wird.

Vor dem Austausch von Teilen der Klimaanlage ist sicherzustellen, dass die Ersatzteile für das jeweilige Fahrzeugmodell geeignet sind. Die Klimaanlage arbeitet mit hohem Druck und Kältemitteln, die bei unsachgemäßer Handhabung gesundheitsschädlich sein können. Aus Sicherheitsgründen dürfen alle Wartungs- und Reparaturarbeiten ausschließlich von geschultem Fachpersonal und gemäß den aktuellen Vorgaben des Fahrzeugherstellers durchgeführt werden.



GEFAHR!

- Unsachgemäße Montage oder die Verwendung falscher Teile kann zu Leckagen, Druckverlust, unzureichender Kühlung oder sogar zum Ausfall des gesamten Systems führen.
- Der unsachgemäße Umgang mit Kältemitteln kann gesundheitsschädlich sein und Umweltschäden verursachen.

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



HINWEIS

Ausgewechselte Teile und Kältemittel müssen gemäß den gesetzlichen Bestimmungen entsorgt werden.

Mechanische Belastungen wie Schläge, Durchbohren oder andere gewaltsame Einwirkungen auf Bauteile der Klimaanlage sind unbedingt zu vermeiden, da dies deren Funktionalität beeinträchtigen kann. Falls Teile beschädigt sind, sollten diese unverzüglich ausgetauscht werden.



WARNUNG

- Arbeiten Sie nur, wenn die Klimaanlage drucklos gemacht wurde, um Verletzungen durch austretendes Kältemittel zu vermeiden.
- Tragen Sie beim Ein- und Ausbau geeignete Schutzhandschuhe und Schutzbrille, um Verletzungen durch Kältemittel oder scharfe Kanten zu vermeiden.
- Verwenden Sie ausschließlich das vom Fahrzeughersteller empfohlene Kältemittel und Öl, um Schäden an Komponenten wie dem Kompressor zu vermeiden.
- Überprüfen Sie vor der Montage alle Dichtungen, Leitungen und Anschlüsse auf Verschleiß oder Beschädigungen. Ersetzen Sie defekte Komponenten vor der Installation.
- Verwenden Sie ein geeignetes Lecksuchgerät, um sicherzustellen, dass keine Kältemittellecks vorhanden sind.
- Lassen Sie nach der Montage die Klimaanlage von einer autorisierten Werkstatt befüllen und prüfen.
- Entsorgen Sie Altteile und Kältemittel umweltgerecht und gemäß den geltenden Vorschriften.