

ALLGEMEINE INFORMATIONEN UND SICHERHEITSHINWEISE

Werkzeuge für Reparatur und Wartung wurden nach den höchsten Sicherheitsstandards entwickelt. Sie sind speziell dafür konzipiert, Fahrzeugreparaturen sicher und effizient durchzuführen. Werkzeuge dürfen ausschließlich für den vorgesehenen Einsatzzweck verwendet werden, für den sie entwickelt und hergestellt wurden.

Jegliche Nutzung außerhalb des vorgesehenen Verwendungszwecks oder unsachgemäße Handhabung kann die Funktionalität des Werkzeugs beeinträchtigen und die Sicherheit gefährden.

Unsachgemäßer Gebrauch oder Modifikationen können Schäden an Fahrzeugteilen verursachen und zu Verletzungen führen.

Vor der Verwendung eines Werkzeugs ist sicherzustellen, dass es für die jeweilige Aufgabe und das Fahrzeugmodell geeignet ist. Unsachgemäßer Einsatz oder beschädigte Werkzeuge können schwere Verletzungen oder Schäden verursachen. Arbeiten mit Werkzeugen erfordern Erfahrung und Aufmerksamkeit, insbesondere bei sicherheitskritischen Reparaturen.



GEFAHR!

- Der unsachgemäße Einsatz oder die Verwendung defekter Werkzeuge kann zu Verletzungen, Unfällen oder Schäden an Fahrzeugteilen führen.
- Die Nutzung ungeeigneter Werkzeuge kann die Reparatur fehlerhaft machen und die Betriebssicherheit des Fahrzeugs gefährden.

Der Hersteller übernimmt keine Haftung für Schäden oder Verletzungen, die durch unsachgemäßen Einsatz oder den Einsatz ungeeigneter Werkzeuge entstehen.



HINWEIS

Beschädigte oder defekte Werkzeuge dürfen nicht verwendet werden und müssen gegebenenfalls entsorgt werden.

Um die Lebensdauer und Sicherheit der Werkzeuge zu gewährleisten, sollten sie regelmäßig auf Verschleiß und Schäden überprüft und entsprechend gewartet werden.



WARNUNG

- Tragen Sie stets persönliche Schutzausrüstung wie Handschuhe, Schutzbrille und gegebenenfalls Gehörschutz, um Verletzungen durch scharfe Kanten, Funken oder Lärm zu vermeiden.
- Verwenden Sie das Werkzeug ausschließlich für den vorgesehenen Zweck und folgen Sie den Anweisungen des Herstellers.
- Arbeiten Sie in einer gut beleuchteten, stabilen und sauberen Umgebung, um Fehler oder Unfälle zu vermeiden.
- Überprüfen Sie das Werkzeug vor jeder Verwendung auf sichtbare Schäden wie Risse, Verformungen oder lockere Teile. Defekte Werkzeuge dürfen nicht eingesetzt werden.
- Vermeiden Sie übermäßigen Krafteinsatz, der zu Schäden am Werkzeug oder Fahrzeugteilen führen kann.
- Halten Sie elektrische Werkzeuge von Feuchtigkeit fern und verwenden Sie sie nur an geerdeten Steckdosen, um Kurzschlüsse oder Stromschläge zu vermeiden.
- Bewahren Sie Werkzeuge an einem sicheren Ort auf, um Schäden oder unbeabsichtigten Zugriff zu verhindern.
- Nach der Verwendung sollten Werkzeuge gereinigt und ordnungsgemäß gelagert werden, um ihre Lebensdauer zu verlängern.