

GB-Standard 15086-2013 für Türschlösser und Türkomponenten in PKWs

Der GB-Standard 15086-2013 definiert die Anforderungen an die Produkttests für Türschlösser und Türkomponenten einschließlich Verschlüsse, Scharnieren und sonstige Türkomponenten in PKWs für die CCC-Zertifizierung für den chinesischen Markt. Somit reguliert der GB-Standard alle Türschlösser und Türkomponenten von Seitentüren (einschließlich Schiebetüren) und Hecktüren für die Fahrzeugklassen M1 und N1.

Testanforderungen nach GB-Standard 15086-2013

Die Türschlösser und Türkomponenten müssen alle relevanten Tests bestehen

- Belastungstest in Längsrichtung (Belastungstest 1) für Haupt-Türverschlusssysteme und zusätzliche Türverschlusssysteme von Türen mit Scharnieren und von Schiebetüren
- Belastungstest in Querrichtung (Belastungstest 2) für Haupt-Türverschlusssysteme und zusätzliche Türverschlusssysteme von Türen mit Scharnieren und von Schiebetüren
- Belastungstest 3 (nur für Kofferraumdeckel und Heckklappen)
- Test zur Trägheitskraft für Haupt-Türverschlusssystem und zusätzliches Türverschlusssystem

Obwohl einige Produkte bzw. Komponenten kein CCC-Zertifikat benötigen und somit auch nicht unter den GB-Standard fallen, besteht die Möglichkeit von Problemen bei der Zollabwicklung in China.

Um Probleme bei der Zollabwicklung für nicht CCC-pflichtige Produkte zu vermeiden, bieten wir Ihnen gerne die Ausstellung einer Negativbescheinigung an, um aufzuzeigen, dass kein CCC-Zertifikat benötigt wird.

► Die **MPR China Certification GmbH** berät Sie zu allen GB-Standards und unterstützt Sie im gesamten CCC-Zertifizierungsprozess:

- Unkomplizierte und transparente Abwicklung der Zertifizierung.
- Umfassende Beratung weltweit
- Regelmäßige Updates und Informationen über den Fortschritt der Zertifizierung.
- Wichtige Kontakte zu allen chinesischen Institutionen



Zögern Sie nicht uns bei Fragen direkt zu kontaktieren.

MPR China Certification GmbH

Tel.: +49 69 271 37 69 150

Email: info@china-certification.com