

| | | |
|--|-----------|--|
| Einleitung | 4 | |
| Die Grundlagen der Dämpfung | 4 | |
| Der verstellbare Dämpfer | 5 | |
| Das Kennfeld des verstellbaren Dämpfers | 7 | |
| | | |
| Systembeschreibung | 8 | |
| Das System der Adaptiven Fahrwerksregelung DCC | 8 | |
| Übersicht der im Fahrzeug befindlichen Komponenten | 10 | |
| Systemverknüpfung zu Bremsen und Lenkung | 11 | |
| Systemübersicht | 12 | |
| | | |
| Funktion | 14 | |
| Der Dämpfer für die Adaptive Fahrwerksregelung DCC | 14 | |
| Das Verstellventil | 15 | |
| | | |
| Elektrik | 20 | |
| Das Steuergerät für elektronisch geregelte Dämpfung J250 | 20 | |
| Die Geber für Fahrzeugniveau G76, G78, G289 | 21 | |
| Die Karosseriebeschleunigungsgeber G341, G342, G343 | 24 | |
| Funktionsplan | 26 | |
| | | |
| Service | 28 | |
| | | |
| Prüfen Sie Ihr Wissen | 30 | |