

# HGS Software Update V73 DE

## Inhaltsverzeichnis

- Erweiterungen und Änderungen der Software-Version 73
  - [Diagnosegeräte](#)
  - [Motorrad Diagnose](#)
- [Abdeckungsliste ADAS/Lighting](#)
- [Abdeckungsliste CSC](#)
- [Coverage List Cyber Security Management](#)
- [Abdeckungsliste E-Mobility](#)
- [Abdeckungsliste Bike](#)

# Erweiterungen und Änderungen der Software-Version 73

## Wissenswertes im Überblick

Mit der Version 73 veröffentlicht Hella Gutmann wieder wertvolle neue Funktionen und Daten. Wie die aus den mega macs bekannten Diagnose-Funktionen, werden auch die Datenarten ADAS, Lighting und E-Mobility hinsichtlich ihrer Inhalte und Modellabdeckungen laufend angepasst und mit jeder Version stark erweitert.

### SDI-Ergänzungen und allgemeine Software-Korrekturen

---

#### | Allgemein

- CSM (Cyber Security Management) - Erweiterung um den Hersteller Hyundai.
- Parameter können nun nach Auswahl des Untersystems in alphabetischer Reihenfolge angezeigt werden.
- Performance-Einbußen durch Verwaltung von Car History-Einträgen behoben. Arbeitsgeschwindigkeit der Geräte wird nicht mehr beeinflusst.
- Sporadisches Fehlverhalten beim Schließen der SDI-Software behoben.
- KBA-Nummern werden wieder vollständig angezeigt.
- MT-HV wird nach dem Trennen der USB-Verbindung wieder automatisch über Bluetooth verbunden.
- Schaltfläche „M4-Modus“ in den Einstellungen entfernt.
- Automatische Diagnose: Ein sporadisch fälschlicherweise angezeigter Kommunikationsfehler während des Ablaufes wurde behoben.
- Automatische Diagnose: Der im Steuergerät hinterlegte Kilometerstand wird jetzt in der Car History eingetragen.
- Sporadisch fehlende Beschreibungen in den E-Mobility-Daten werden wieder angezeigt.

#### | Messtechnik

- Die geführte Messung wird durch Anwählen der Schaltfläche >Messen< angehalten. Der Anwender kann nun mit den Pfeiltasten "<" und ">" durch die Messung blättern.
- Die Messkanäle bleiben synchron, auch wenn die Skala oder die Abtastzeit geändert wird.
- Vor- und Zurückscrollen bis zum Ende der aufgezeichneten Messung ist nun möglich.
- Anzeigesignal im Bereich der Niederspannungsmessung wird wieder synchron angezeigt.
- Messwertauswahl im Portrait-Modus wird wieder korrekt dargestellt.
- Die Kanäle bleiben in >geführte Messungen< synchron, wenn die Skala oder die Abtastzeit geändert wird.
- Druckfunktion in der Messtechnik erweitert.

#### | mega macs 77

- Beim Hersteller VAG ist die Eingabe von negativen Werten beim Einstellvorgang von Matrix-Scheinwerfer wieder möglich.
- Sporadische Abbrüche bei Einsicht der Lizenzvereinbarungen sind behoben.

## | mega macs X

- Messanweisung beim Isolationstest ergänzt.
- Dropdown-Menüs in der Fahrzeugdatenbank wurden überarbeitet.
- Anpassbarer Sleep Mode integriert. Der Anwender kann nun den Zeitraum bestimmen, nach dessen Ablauf der mega macs X in den Schlafmodus wechselt.
- Die Funktion >Automatische Diagnose< kann jetzt auch in der Schnellstartübersicht angewählt werden.
- Ansicht im Setup-Assistent für Inbetriebnahme mit „mobile Devices“ angepasst.
- Beim Ändern der Spracheinstellung wird der Anwender über den Neustart des Geräts informiert.
- Die Registerkarte "E-Mobilität" wird wieder korrekt angezeigt.

## | mega macs 56

- Sporadische Geräteabstürze bei fehlgeschlagener Verbindung zum Server behoben.

## | mega macs 56, mega macs PC

- Visualisierung des Update-Vorgangs der VCI optimiert.
- CSM (Cyber Security Management) - Erweiterung um den Hersteller Hyundai.

## | mega macs 42 SE

- Details aller Fehlercodes der Untersysteme werden wieder angezeigt.
- CSM (Cyber Security Management) - Erweiterung um den Hersteller Hyundai.
- Sporadische Abstürze beim Parameterlesen behoben.

## | mega macs ONE

- CSM (Cyber Security Management) - Erweiterung um den Hersteller Hyundai.

## Funktionen nach Herstellern

Diese Auflistung stellt im Rahmen unserer Datenerweiterungen lediglich einen groben Überblick dar. Eine vollständige Auflistung jeder Modell-Erweiterung jedes Herstellers wäre an dieser Stelle viel zu umfangreich.

### Erweiterte und überarbeitete Hersteller

---

#### Alfa Romeo

Fehlercode	(Alfa Romeo Tonale (965), 965)
Codierung	(Alfa Romeo Tonale (965), 965): Einspritzventile codieren
Grundeinstellung	(Alfa Romeo Giulia (952), 952), (Alfa Romeo Stelvio (949), 949): Wartungsmodus Feststellbremse de-/aktivieren  (Alfa Romeo Tonale (965), 965): Rußpartikelfilter regenerieren, Niederdruck-AGR-Ventil anlernen, Adaptive Geschwindigkeits-Regelanlage anlernen, Wartungsmodus Feststellbremse de-/aktivieren, Startsperr Harnstoff-Additiv-System zurücksetzen, Lernwerte Luftmassenmesser zurücksetzen, Bremssystem entlüften, Kamerasteuergerät kalibrieren, Lernwerte Differenzdrucksensor zurücksetzen
Service-Rückstellung	(Alfa Romeo Tonale (965), 965)
Testfunktion	(Alfa Romeo Tonale (965), 965)
Durch Cyber Security Management (CSM) System gesichert diagnosefähig nur mit Cyber Security Management	(Alfa Romeo Giulia (952), 952), (Alfa Romeo Stelvio (949), 949), (Alfa Romeo Tonale (965), 965)

#### Audi

Fehlercode	(Audi A1, GB), (Audi A3, 8V), (Audi A4, 8D), (Audi A4, 8E), (Audi A4, 8W), (Audi A6, 4B), (Audi A8, 4D), (Audi Q2, GA), (Audi Q3, F3), (Audi R8, 4S), (Audi RS3, 8V), (Audi S3, 8V), (Audi TT, 8J), (Audi TT, FV)
Parameter	(Audi A1, GB), (Audi A3, 8V), (Audi A4, 8D), (Audi A4, 8E), (Audi A4, 8W), (Audi A6, 4B), (Audi A8, 4D), (Audi Q2, GA), (Audi Q3, F3), (Audi R8, 42), (Audi R8, 4S), (Audi RS Q3, F3), (Audi RS3, 8V), (Audi S3, 8V), (Audi TT, 8J), (Audi TT, FV)
Stellglied	(Audi A1, GB), (Audi A3, 8V), (Audi A4, 8D), (Audi A4, 8E), (Audi A4, 8W), (Audi A6, 4B), (Audi A8, 4D), (Audi Q2, GA), (Audi Q3, F3)

**Codierung**

(Audi A1, GB):

Anhängerkupplung de-/aktivieren, Expertenmodus Steuergerätecodierung, Steuergerät ersetzen allgemein, Anhängerkupplung an Fahrerassistenzsysteme anpassen, Batterie registrieren, Einparkhilfe codieren, Lautstärke Einparkhilfe anpassen, Fernbedienung synchronisieren, Anhängererkennung codieren, Regen-/Lichtsensor codieren, Sprachvariante Kombiinstrument codieren, Transportmodus de-/aktivieren, Gateway-Verbauliste codieren

(Audi A3, 8V):

Anhängerkupplung de-/aktivieren, Expertenmodus Steuergerätecodierung, Steuergerät ersetzen allgemein, Anhängerkupplung an Fahrerassistenzsysteme anpassen, Batterie registrieren, Einparkhilfe codieren, Lautstärke Einparkhilfe anpassen, Fernbedienung synchronisieren, Geschwindigkeits-Regelanlage de-/aktivieren, Anhängererkennung codieren, Einspritzventile codieren, Scheinwerfer/Leistungsmodul ersetzen, Lenksäulenmodul codieren, Regen-/Lichtsensor codieren, Sprachvariante Kombiinstrument codieren, Transportmodus de-/aktivieren, Gateway-Verbauliste codieren

(Audi A4, 8D):

ABS-Steuergerät codieren, ABS-Steuergerät codieren (Bosch), Fernbedienung synchronisieren, Geschwindigkeits-Regelanlage aktivieren, Geschwindigkeits-Regelanlage deaktivieren, Getriebesteuergerät codieren, Klimatisierungsautomatik codieren, Motorsteuergerät codieren, Radio codieren, Schlüssel codieren, Sprachvariante Kombiinstrument codieren, Variables Inspektionsintervall codieren, Wegfahrsperrung an Motorsteuergerät anpassen

(Audi A4, 8E):

ABS-Steuergerät codieren, ABS-Steuergerät codieren (Bosch), Anhängerkupplung de-/aktivieren, Expertenmodus Steuergerätecodierung, Steuergerät ersetzen allgemein, Fernbedienung synchronisieren, Funkfernbedienung programmieren, Geschwindigkeits-Regelanlage aktivieren, Geschwindigkeits-Regelanlage deaktivieren, Getriebesteuergerät codieren, Geschwindigkeits-Regelanlage de-/aktivieren, Klimatisierungsautomatik codieren, Leuchtweitenregelung codieren, Lenksäulenmodul codieren, Motorsteuergerät codieren, Multitronic-Getriebesteuergerät codieren, Radio codieren, Sprachvariante Kombiinstrument codieren, Bordnetzsteuergerät codieren, Variables Inspektionsintervall codieren, Zentralmodul Komfort codieren

(Audi A4, 8W):

Startergenerator codieren, Heckklappenmodul codieren, Anhängerkupplung de-/aktivieren, Expertenmodus Steuergerätecodierung, Steuergerät ersetzen allgemein, Anhängerkupplung an Fahrerassistenzsysteme anpassen, Batterie registrieren, Anhängererkennung codieren, Einspritzventile codieren, Regen-/Lichtsensor codieren, Transportmodus de-/aktivieren

(Audi A6, 4B):

ABS-Steuergerät codieren, ABS-Steuergerät codieren (Bosch), Drosselklappe anlernen, Fernbedienung synchronisieren, Funkfernbedienung programmieren, Geschwindigkeits-Regelanlage aktivieren, Geschwindigkeits-Regelanlage deaktivieren, Getriebesteuergerät codieren, Geschwindigkeits-Regelanlage de-/aktivieren, Klimatisierungsautomatik codieren, Leuchtweitenregelung codieren, Motorsteuergerät codieren, Radio codieren, Schlüssel codieren, Sprachvariante Kombiinstrument codieren, Türsteuergerät VL codieren, Türsteuergerät VR codieren, Türsteuergerät HL codieren, Türsteuergerät HR codieren, Variables Inspektionsintervall codieren, Wegfahrsperrung an Motorsteuergerät anpassen

(Audi A8, 4D):

ABS-Steuergerät codieren (Bosch), Fernbedienung synchronisieren, Klimatisierungsautomatik codieren, Motorsteuergerät codieren, Schlüssel codieren, Variables Inspektionsintervall codieren, Wegfahrsperrung an Motorsteuergerät anpassen

(Audi Q2, GA):

Heckklappenmodul codieren, Anhängerkupplung de-/aktivieren, Expertenmodus Steuergerätecodierung, Steuergerät ersetzen allgemein, Anhängerkupplung an Fahrerassistenzsysteme anpassen, Batterie registrieren, Einparkhilfe codieren, Lautstärke Einparkhilfe anpassen, Fernbedienung synchronisieren, Anhängererkennung codieren, Lenksäulenmodul codieren, Regen-/Lichtsensord codieren, Sprachvariante Kombiinstrument codieren, Transportmodus de-/aktivieren, Gateway-Verbauliste codieren

(Audi Q3, F3):

Heckklappenmodul codieren, Anhängerkupplung de-/aktivieren, Expertenmodus Steuergerätecodierung, Steuergerät ersetzen allgemein, Anhängerkupplung an Fahrerassistenzsysteme anpassen, Batterie registrieren, Einparkhilfe codieren, Lautstärke Einparkhilfe anpassen, Fernbedienung synchronisieren, Anhängererkennung codieren, Regen-/Lichtsensord codieren, Sprachvariante Kombiinstrument codieren, Transportmodus de-/aktivieren, Gateway-Verbauliste codieren

## | Grundeinstellung

(Audi A1, GB):

Gurtstraffersteuergerät anlernen, Kraftstoffleitungen Stand-/Zusatzheizung befüllen, Grundeinstellungen Notrufsystem/Telematik-System durchführen, Lenkwinkelsensor anlernen, Anprallmodus zurücksetzen, ESC-Sensoren anlernen, Standheizungs-Fernbedienung anlernen, Getriebeanpassungen durchführen, Adaptive Geschwindigkeits-Regelanlage anlernen, Klimaanlageklappen-Stellantriebe anlernen, Scheinwerfer einstellen, Schiebe-/Hebedach anlernen, Sonderentlüftung, Ersteinlauf Klimaanlagekompressor durchführen, Kamerasteuergerät kalibrieren, Stand-/Zusatzheizung freibrennen, Nachgerüstete Standheizung aktivieren, Stand-/Zusatzheizung entriegeln, Generator anlernen

(Audi A3, 8V):

Öldruck für Motoreinlauf anpassen, Gurtstraffersteuergerät anlernen, Allradkupplungsölpumpe anlernen, Elektronische Dämpferregelung, Lernwerte Harnstoff-Additiv-System zurücksetzen, Kraftstoffleitungen Stand-/Zusatzheizung befüllen, Elektrische Sitze anlernen, Bremsdrucksensor anlernen, Lenkwinkelsensor anlernen, Kraftstoffsystem entlüften, Rußpartikelfilter anpassen, ESC-Sensoren anlernen, Standheizungs-Fernbedienung anlernen, Abgasdrucksensor anlernen, Getriebeanpassungen durchführen, Motoranpassungen durchführen, Adaptive Geschwindigkeits-Regelanlage anlernen, Kühlsystem entlüften, Klimaanlageklappen-Stellantriebe anlernen, Scheinwerfer einstellen, Lernwerte Motor zurücksetzen, Schiebe-/Hebedach anlernen, Neutralpositionssensor anlernen, Rußpartikelfilter regenerieren, Sonderentlüftung, Kupplungspedalposition anlernen, Ersteinlauf Klimaanlagekompressor durchführen, Spurwechselassistent anlernen, Wartungsarbeiten Feststellbremse, Kamerasteuergerät kalibrieren, Harnstoff-Additiv-System anpassen, Stand-/Zusatzheizung freibrennen, Nachgerüstete Standheizung aktivieren, Stand-/Zusatzheizung entriegeln, Generator anlernen

(Audi A3, 8Y):

Getriebeanpassungen durchführen, Schiebe-/Hebedach anlernen

(Audi A4, 8D):

Lenkwinkelsensor anlernen, Drosselklappe anlernen, Lernwerte Getriebe zurücksetzen, Klimatisierungsautomatik anlernen, Xenonscheinwerfer einstellen, Lambdastatus Sensor 1 + 2 prüfen, Lernwerte Lambdasonde vor Katalysator prüfen, Lambdaregler vor Kat. prüfen, Zündung einstellen

(Audi A4, 8E):

Lernwerte Steuergerät zurücksetzen allg., Lenkwinkelsensor anlernen, Kraftstoffsystem entlüften, TDI-Einspritzbeginn, ESC-Sensoren anlernen, Lernwerte Getriebe zurücksetzen, Klimatisierungsautomatik anlernen, Xenonscheinwerfer einstellen, Multitronic-Getriebe-Anpassfahrt

(Audi A4, 8K), (Audi A5, 8F), (Audi A5, 8T), (Audi A6, 4G), (Audi A7, 4G), (Audi A8, 4H), (Audi Q5, 8R), (Audi RS4, 8K), (Audi RS5, 8F), (Audi RS5, 8T), (Audi RS6, 4G), (Audi RS7, 4G), (Audi S4, 8K), (Audi S5, 8F), (Audi S5, 8T), (Audi S6, 4G), (Audi S7, 4G), (Audi S8, 4H):  
ESC-Sensoren anlernen

(Audi A4, 8W):

Öldruck für Motoreinlauf anpassen, Gurtstraffersteuergerät anlernen, Stellantrieb Kühlmittel-Temperaturregelung anlernen, Kühlsystem befüllen/entlüften, Notstrombatterie Notrufsystem/Telematiksystem ersetzen, Notstrombatterie Notrufsystem/Telematiksystem prüfen, Öldrucksensor/ Öltemperatursensor Hinterachsdifferential anlernen, Hinterachsdifferential befüllen/auffüllen, 48-Volt-System spannungsfrei schalten, 48-Volt-System wieder in Betrieb nehmen, Elektrische Sitze anlernen, Verschleißwerte

Allradkupplungsöl prüfen und zurücksetzen, 48-Volt-Batterie Ladeschütze schließen, Lenkwinkelsensor anlernen, Kraftstoffsystem entlüften, Anprallmodus zurücksetzen, Rußpartikelfilter anpassen, Drosselklappe anlernen, Standheizungs-Fernbedienung anlernen, Getriebeanpassungen durchführen, Füllstand Harnstoff-Additiv zurücksetzen, Kraftstoffhochdruck abbauen, Heckklappe anlernen, Kühlerjalousie anpassen, Motoranpassungen durchführen, Adaptive Geschwindigkeits-Regelanlage anlernen, Kühlsystem entlüften, Klimaanlageklappen-Stellantriebe anlernen, Scheinwerfer einstellen, Stellantrieb Laderaumabdeckung anlernen, Lernwerte Motor zurücksetzen, Startsperr Harnstoff-Additiv-System zurücksetzen, Regellage Niveauregelung anlernen, Schiebe-/Hebedach anlernen, Lernwerte Abgasnachbehandlungs-Filter zurücksetzen, Neutralpositionssensor anlernen, Rußpartikelfilter regenerieren, Rußpartikelfilter regenerieren, Ladedruckregler anlernen, Sonderentlüftung, Doppelkupplungsöl wechseln und prüfen, Ersteinlauf Klimaanlagekompressor durchführen, Spurwechselassistent anlernen, Wartungsarbeiten Feststellbremse, Kamerasteuergerät kalibrieren, Stand-/Zusatzheizung freibrennen, Stand-/Zusatzheizung entriegeln, Lernwerte Steuerkette zurücksetzen

(Audi A5, F5), (Audi A6, 4A), (Audi A7, 4K), (Audi A8, 4N), (Audi e-tron, GE), (Audi Q4 e-tron, FZ), (Audi Q7, 4M), (Audi Q8, 4M), (Audi RS Q3, F3), (Audi RS3, 8V), (Audi RS3, 8Y), (Audi RS4, 8W), (Audi RS5, F5), (Audi RS6, 4A), (Audi RS7, 4K), (Audi S3, 8V), (Audi S3, 8Y), (Audi S4, 8W), (Audi S5, F5), (Audi S6, 4A), (Audi S7, 4K), (Audi S8, 4N):  
Schiebe-/Hebedach anlernen

(Audi A6, 4B):  
Bremsdrucksensor anlernen, Lenkwinkelsensor anlernen, Rußpartikelfilter anpassen, TDI-Einspritzbeginn, Drosselklappe anlernen, Rußpartikelfilter regenerieren, Luftfederungssystem entlüften/befüllen, Abgasdrucksensor anlernen, Lernwerte Getriebe zurücksetzen, Klimatisierungsautomatik anlernen, Xenonscheinwerfer einstellen, Längsbeschleunigungs-Sensor anlernen, Multitronic-Getriebe-Anpassfahrt, Regellage Niveauregelung anlernen, Lambdastatus Sensor 1 + 2 prüfen, Lernwerte Lambdasonde vor Katalysator prüfen, Lambdaregler vor Kat. prüfen, Lambda-Alterung Bank 1 vor Kat. prüfen, Lambda-Alterung Bank 2 vor Kat. prüfen, Lambdasonde Bank 2 vor Katalysator prüfen, Lambdasonde Bank 2 nach Katalysator prüfen, Lambdaregler nach Kat. prüfen, Lambdakonvertierung Bank 1 prüfen, Lambdakonvertierung Bank 2 prüfen, Abgasrückführung prüfen, Sekundärluftventil Bank 1 prüfen, Sekundärluftventil Bank 2 prüfen, Querbeschleunigungssensor anlernen, Sonderentlüftung, Zündverteiler einstellen

(Audi A8, 4D):  
Lenkwinkelsensor anlernen, TDI-Einspritzbeginn, Abgasrückführung prüfen, Zündung einstellen

(Audi Q2, GA):



Gurtstraffersteuergerät anlernen, Allradkupplungsölpumpe anlernen, Kraftstoffleitungen Stand-/Zusatzheizung befüllen, Grundeinstellungen Notrufsystem/Telematik-System durchführen, Bremsdrucksensor anlernen, Lenkwinkelsensor anlernen, Anprallmodus zurücksetzen, ESC-Sensoren anlernen, Standheizungs-Fernbedienung anlernen, Getriebeanpassungen durchführen, Heckklappe anlernen, Adaptive Geschwindigkeits-Regelanlage anlernen, Klimaanlageklappen-Stellantriebe anlernen, Scheinwerfer einstellen, Schiebe-/Hebedach anlernen, Sonderentlüftung, Kupplungspedalposition anlernen, Ersteinlauf Klimaanlagekompressor durchführen, Elektronische Dämpferregelung anlernen, Spurwechselassistent anlernen, Wartungsarbeiten Feststellbremse, Kamerasteuergerät kalibrieren, Stand-/Zusatzheizung freibrennen, Nachgerüstete Standheizung aktivieren, Stand-/Zusatzheizung entriegeln, Generator anlernen

(Audi Q3, 8U), (Audi RS Q3, 8U):  
Spurwechselassistent anlernen

(Audi Q3, F3):  
Gurtstraffersteuergerät anlernen, Allradkupplungsölpumpe anlernen, 48-Volt-System spannungsfrei schalten, 48-Volt-System wieder in Betrieb nehmen, Kraftstoffleitungen Stand-/Zusatzheizung befüllen, Elektrische Sitze anlernen, Grundeinstellungen Notrufsystem/Telematik-System durchführen, Bremsdrucksensor anlernen, Lenkwinkelsensor anlernen, Anprallmodus zurücksetzen, Rußpartikelfilter anpassen, Drosselklappe anlernen, ESC-Sensoren anlernen, Standheizungs-Fernbedienung anlernen, Getriebeanpassungen durchführen, Kraftstoffhochdruck abbauen, Heckklappe anlernen, Adaptive Geschwindigkeits-Regelanlage anlernen, Klimaanlageklappen-Stellantriebe anlernen, Scheinwerfer einstellen, Lernwerte Motor zurücksetzen, Schiebe-/Hebedach anlernen, Neutralpositionssensor anlernen, Rußpartikelfilter regenerieren, Sonderentlüftung, Kupplungspedalposition anlernen, Ersteinlauf Klimaanlagekompressor durchführen, Elektronische Dämpferregelung anlernen, Spurwechselassistent anlernen, Wartungsarbeiten Feststellbremse, Kamerasteuergerät kalibrieren, Stand-/Zusatzheizung freibrennen, Nachgerüstete Standheizung aktivieren, Stand-/Zusatzheizung entriegeln, Generator anlernen, Lernwerte Steuerkette zurücksetzen

(Audi Q5, FY):  
Lernwerte Harnstoff-Additiv-System zurücksetzen, Warnmeldung Harnstoff-Additiv-System zurücksetzen, Schiebe-/Hebedach anlernen

(Audi Q8 e-tron, GE):  
Scheinwerfer einstellen, Schiebe-/Hebedach anlernen

(Audi A1, GB), (Audi A3, 8V), (Audi A4, 8D), (Audi A4, 8E), (Audi A4, 8W), (Audi A6, 4B), (Audi A8, 4D), (Audi Q2, GA), (Audi Q3, F3)

## | Service-Rückstellung

**Testfunktion**

(Audi A1, GB), (Audi A3, 8V), (Audi A3, 8Y), (Audi A4, 8W), (Audi A5, F5), (Audi A6, 4A), (Audi A6, 4G), (Audi A7, 4G), (Audi A7, 4K), (Audi A8, 4N), (Audi Q2, GA), (Audi Q3, F3), (Audi Q5, FY), (Audi Q7, 4M), (Audi Q8, 4M), (Audi S4, 8W), (Audi S5, F5), (Audi S6, 4A), (Audi S7, 4K)

**Durch Cyber Security Management (CSM) System gesichert** diagnosefähig nur mit Cyber Security Management

(Audi A3, 8Y), (Audi S3, 8Y), (Audi Q4 e-tron, FZ), (Audi RS3, 8Y)

**BMW**
**Fehlercode**

(BMW 2 Ser., F22), (BMW 2 Ser., F45), (BMW 2 Ser., F46), (BMW 2 Ser., G42), (BMW 2 Ser., 71BX), (BMW 3 Ser., E90), (BMW 3 Ser., E93), (BMW 3 Ser., F30), (BMW 3 Ser., F31), (BMW 5 Ser., E39), (BMW 5 Ser., F10), (BMW 5 Ser., ), (BMW 7 Ser., E38), (BMW 7 Ser., G70), (BMW X1, U11), (BMW X5, G05), (BMW X6, G06), (BMW X7, G07)

**Parameter**

(BMW 2 Ser., F22), (BMW 2 Ser., F45), (BMW 2 Ser., F46), (BMW 2 Ser., G42), (BMW 2 Ser., 71BX), (BMW 3 Ser., E90), (BMW 3 Ser., E93), (BMW 3 Ser., F30), (BMW 3 Ser., F31), (BMW 5 Ser., E39), (BMW 5 Ser., F10), (BMW 5 Ser., ), (BMW 7 Ser., E38), (BMW 7 Ser., G70), (BMW X1, U11), (BMW X5, G05), (BMW X6, G06), (BMW X7, G07)

**Stellglied**

(BMW 2 Ser., F22), (BMW 2 Ser., F45), (BMW 2 Ser., F46), (BMW 2 Ser., G42), (BMW 2 Ser., 71BX), (BMW 3 Ser., E90), (BMW 3 Ser., E93), (BMW 3 Ser., F30), (BMW 3 Ser., F31), (BMW 5 Ser., E39), (BMW 5 Ser., F10), (BMW 7 Ser., E38), (BMW 7 Ser., G70), (BMW X1, U11), (BMW X5, G05), (BMW X6, G06), (BMW X7, G07)

**Codierung**

(BMW 2 Ser., F22), (BMW 2 Ser., F45), (BMW 2 Ser., F46), (BMW X5, G05), (BMW X7, G07):  
 Batterie registrieren, Einspritzventile codieren, Leerlaufdrehzahl codieren

(BMW 3 Ser., E90), (BMW 3 Ser., E93):  
 Batterie registrieren, Funkfernbedienung programmieren, Einspritzventile codieren, Leerlaufdrehzahl codieren

(BMW 3 Ser., F30), (BMW 5 Ser., F10):  
 Batterie registrieren, AGR-Ventil codieren, Einspritzventile codieren, Leerlaufdrehzahl codieren

(BMW 5 Ser., E39):  
 Airbagsteuergerät codieren, Traktionskontrolle/ Fahrdynamikregelung codieren, Funkfernbedienung programmieren, Funkfernbedienung 2 programmieren, Grundmodul codieren, Lenkwinkelsensor codieren

(BMW 7 Ser., E38):  
 Traktionskontrolle/Fahrdynamikregelung codieren, Funkfernbedienung programmieren, Funkfernbedienung 2 programmieren, Injektorenkennfeld zurücksetzen

**| Grundeinstellung**

(BMW X6, G06):

Batterie registrieren, Leerlaufdrehzahl codieren

(BMW 2 Ser., F22):

Referenzwerte zurücksetzen, Rußpartikelfilter regenerieren, Schaltdrehzahlregelung anpassen, Fahrzeug in den Schlafmodus versetzen, SCR-Passivsystem befüllen/entlüften, Fahrzeugniveausensoren anlernen, Partikelfilter ersetzen, Lenkwinkelsensor anlernen, Lernwerte Verteilergetriebe zurücksetzen, Stand-/Zusatzheizung entriegeln, Lernwerte AGR-Ventil zurücksetzen, Kraftstoffsystem entlüften, Liste gespeicherter Bluetooth-Geräte löschen, Steuergerät zurücksetzen, Fahrdynamikregelung entlüften, Lernwerte Getriebesteuergerät zurücksetzen, Scheibenheber anlernen, Gangsensor anlernen, Lernwerte SCR-System zurücksetzen, Klimaanlagekompressor anlernen, Lernwerte Kraftstoffsystem zurücksetzen, Luftverteilungsklappen neu adressieren, Kühlsystem entlüften, Klimaanlageklappen-Stellantriebe anlernen, Kraftstoffpumpe aktivieren, Adaption Sensorring zurücksetzen, Lernwerte Abgasnachbehandlung zurücksetzen, Radarsensor kalibrieren, Regen-/Lichtsensor anlernen, Rollenprüfstandsmodus aktivieren, Schiebe-/Hebedach anlernen, Lernwerte Starter zurücksetzen, Frontkamera kalibrieren, Transportmodus zurücksetzen, Scheinwerfer für gezieltes Anleuchten einstellen, Elektronische Dämpferregelung anlernen, Startdrehmoment einstellen, Montageposition AGR-Ventil anfahren, Vertauschprüfung Bremsleitungen, Scheinwerferstellantrieb anlernen, Ansaugsystem anlernen, Blinker vorne anlernen, Winkelversatz zwischen Kurbelwelle und Nockenwelle anlernen, Wartungsmodus Feststellbremse de-/aktivieren, Rückfahr-/Umfeldkamera kalibrieren

(BMW 2 Ser., F45):

Referenzwerte zurücksetzen, Schaltdrehzahlregelung anpassen, Ausstattungsvariante zurücksetzen, Fahrzeug in den Schlafmodus versetzen, Ladedruckregelstange einstellen, Montageposition Abgasklappenstellantrieb anfahren, Fahrzeugniveausensoren anlernen, Lernwerte nach Getriebeölwechsel zurücksetzen, Ventilhubsteuerung anlernen, Mengenmittelwert-Adaption zurücksetzen, Lenkwinkelsensor anlernen, Lernwerte Verteilergetriebe zurücksetzen, Stand-/Zusatzheizung entriegeln, Steuergerät zurücksetzen, Fahrdynamikregelung entlüften, Lernwerte Drosselklappen-Stellantrieb zurücksetzen, Lernwerte Getriebesteuergerät zurücksetzen, Heckklappe anlernen, Scheibenheber anlernen, Getriebe entlüften, Gemischadaption zurücksetzen, Gangsensor anlernen, Lernwerte Differenzdrucksensor zurücksetzen, Klimaanlagekompressor anlernen, Lernwerte Kraftstoffsystem zurücksetzen, Luftverteilungsklappen neu adressieren, Klimaanlageklappen-Stellantriebe anlernen, Kraftstoffpumpe aktivieren, Adaption Sensorring zurücksetzen, Mengenmittelwert-Adaption zurücksetzen, Lernwerte Motor zurücksetzen, Neutralpositionssensor anlernen, Vorprogrammierte Schlüssel anlernen, Regen-/Lichtsensor anlernen, Schiebe-/Hebedach anlernen,

Frontkamera kalibrieren, Sensoren Fahrdynamikregelung anlernen, Elektronische Dämpferregelung anlernen, Vertauschprüfung Bremsleitungen, Beschleunigungssensor anlernen, Nockenwellenverstellung anpassen, Scheinwerferstellantrieb anlernen, Blinker vorne anlernen, Wartungsmodus Feststellbremse de-/aktivieren, Rückfahr-/Umfeldkamera kalibrieren

(BMW 2 Ser., F46):

Referenzwerte zurücksetzen, Rußpartikelfilter regenerieren, Schaltdrehzahlregelung anpassen, Fahrzeug in den Schlafmodus versetzen, SCR-Passivsystem befüllen/entlüften, Fahrzeugniveausensoren anlernen, Bauteile Harnstoff-Additiv-System ersetzen, Harnstoff-Additiv-Tanksystem in Betrieb nehmen, Lernwerte nach Getriebeölwechsel zurücksetzen, Partikelfilter ersetzen, Lenkwinkelsensor anlernen, Lernwerte Verteilergetriebe zurücksetzen, Stand-/Zusatzheizung entriegeln, Lernwerte AGR-Ventil zurücksetzen, Kraftstoffsystem entlüften, Steuergerät zurücksetzen, Fahrdynamikregelung entlüften, Lernwerte Getriebesteuergerät zurücksetzen, Heckklappe anlernen, Scheibenheber anlernen, Glühkerzen anlernen, Getriebe entlüften, Gangsensor anlernen, Lernwerte SCR-System zurücksetzen, Klimaanlagekompressor anlernen, Lernwerte Kraftstoffsystem zurücksetzen, Luftverteilungsklappen neu adressieren, Kühlsystem entlüften, Klimaanlageklappen-Stellantriebe anlernen, Kraftstoffpumpe aktivieren, Adaption Sensoring zurücksetzen, Lernwerte Abgasnachbehandlung zurücksetzen, Neutralpositionssensor anlernen, Vorprogrammierte Schlüssel anlernen, Regen-/Lichtsensoren anlernen, Schiebe-/Hebedach anlernen, Lernwerte Starter zurücksetzen, Frontkamera kalibrieren, Sensoren Fahrdynamikregelung anlernen, Elektronische Dämpferregelung anlernen, Startdrehmoment einstellen, Montageposition AGR-Ventil anfahren, Vertauschprüfung Bremsleitungen, Scheinwerferstellantrieb anlernen, Ansaugsystem anlernen, Blinker vorne anlernen, Winkelversatz zwischen Kurbelwelle und Nockenwelle anlernen, Wartungsmodus Feststellbremse de-/aktivieren, Rückfahr-/Umfeldkamera kalibrieren

(BMW 2 Ser., G42):

Montageposition Luftverteilungsklappen anfahren, Elektrische Zusatzheizung entriegeln, Lenkung in Betrieb nehmen, 48-Volt-Startergenerator – Fertigungsmodus zurücksetzen, Lernwerte Getriebe zurücksetzen, Stand-/Zusatzheizung entriegeln, Schiebedach-Einklemmschutz anlernen, Wartungsmodus Feststellbremse de-/aktivieren, Lernwerte Verteilergetriebe zurücksetzen, Klimaanlagekompressor anlernen, Radarsensoren kalibrieren, Regen-/Lichtsensoren anlernen, Frontkamera kalibrieren, Bremssystem entlüften, Spurwechselassistent anlernen, Rückfahr-/Umfeldkamera kalibrieren

(BMW 2 Ser., 71 BX):

Ventilhubsteuerung anlernen, Lernwerte Drosselklappen-Stellantrieb zurücksetzen, Wartungsmodus Feststellbremse de-/aktivieren, Radarsensor kalibrieren, Frontkamera kalibrieren, Beschleunigungssensor anlernen

(BMW 3 Ser., E90):

Klassierungswiderstand Verteilergetriebe anlernen, Rußpartikelfilter regenerieren, Ersteinlauf Ventilhubsteuerung durchführen, Partikelfilter ersetzen, Lenkwinkelsensor anlernen, Längsbeschleunigungs-Sensor anlernen, Lenkwinkelsensor anlernen, Querschleunigungssensor anlernen, Lernwerte Verteilergetriebe zurücksetzen, Reifendruckkontrolle manuell anlernen, Querschleunigungssensor anlernen, Bremsdrucksensor anlernen, Stand-/Zusatzheizung entriegeln, Bordnetzsteuergerät zurücksetzen, Fußraummodulsteuergerät zurücksetzen, Dachbedieneinheit-Steuergerät zurücksetzen, Lernwerte AGR-Ventil zurücksetzen, Lernwerte Luftmassenmesser zurücksetzen, Lernwerte Drallklappen-Stellantriebe zurücksetzen, Lernwerte Kraftstoffdruckregler zurücksetzen, Kraftstoffsystem entlüften, Nullgangsensor anlernen, Lernwerte nach Verteilergetriebeölwechsel zurücksetzen, Liste gespeicherter Bluetooth-Geräte löschen, Steuergerät zurücksetzen, Schiebe-/Hebedachsteuergerät zurücksetzen, ABS/ESC entlüften, Lernwerte Getriebesteuergerät zurücksetzen, EGS-Komponenten anlernen, Ölwechsel EGS zurücksetzen, Scheibenheber anlernen, Dynamische Servolenkung in Betrieb nehmen, Fehlerzähler Lenkradverriegelung zurücksetzen (bei Neueinbau), Mengenmittelwert-Adaption zurücksetzen, Radarsensor kalibrieren, Regen-/Lichtsensor anlernen, Schiebe-/Hebedach manuell anlernen, Steuergeräteausgang nach Kurzschluss reaktivieren, Getriebesteuergerät neu starten, Wegfahrsperr zurücksetzen

(BMW 3 Ser., E93):

Klassierungswiderstand Verteilergetriebe anlernen, Lenkwinkelsensor anlernen, Längsbeschleunigungs-Sensor anlernen, Ventilhubsteuerung anlernen, Lenkwinkelsensor anlernen, Querschleunigungssensor anlernen, Lernwerte Verteilergetriebe zurücksetzen, Reifendruckkontrolle manuell anlernen, Querschleunigungssensor anlernen, Bremsdrucksensor anlernen, Stand-/Zusatzheizung entriegeln, Bordnetzsteuergerät zurücksetzen, Fußraummodulsteuergerät zurücksetzen, Dachbedieneinheit-Steuergerät zurücksetzen, Nullgangsensor anlernen, Lernwerte nach Verteilergetriebeölwechsel zurücksetzen, Liste gespeicherter Bluetooth-Geräte löschen, Steuergerät zurücksetzen, Schiebe-/Hebedachsteuergerät zurücksetzen, ABS/ESC entlüften, Lernwerte Getriebesteuergerät zurücksetzen, EGS-Komponenten anlernen, Ölwechsel EGS zurücksetzen, Scheibenheber anlernen, Adaptionenwerte DME zurücksetzen, Dynamische Servolenkung in Betrieb nehmen, Fehlerzähler Lenkradverriegelung zurücksetzen (bei Neueinbau), Anforderung "Stickoxid-Katalysator regenerieren", Kühlsystem entlüften, Xenonscheinwerfer einstellen, Lernwerte NOx-Sensor zurücksetzen,

Radarsensor kalibrieren, Regen-/Lichtsensor anlernen, Schiebe-/Hebedach manuell anlernen, Steuergeräteausgang nach Kurzschluss reaktivieren, Getriebesteuergerät neu starten, Wegfahrsperr zurücksetzen

(BMW 3 Ser., F30):

Referenzwerte zurücksetzen, Rußpartikelfilter regenerieren, Fahrzeug in den Schlafmodus versetzen, Wartungsmodus SCR-Steuergerät deaktivieren, SCR-Passivsystem befüllen/entlüften, Fahrzeugniveausensoren anlernen, AGR-Ventil anlernen, Partikelfilter ersetzen, Lenkwinkelsensor anlernen, Lernwerte Verteilergetriebe zurücksetzen, Kraftstoffsystem entlüften, Stand-/Zusatzheizung entriegeln, Lernwerte AGR-Ventil zurücksetzen, Lernwerte Luftmassenmesser zurücksetzen, Lernwerte Drallklappen-Stellantriebe zurücksetzen, Lernwerte Kraftstoffdruckregler zurücksetzen, Steuergerät zurücksetzen, Fahrdynamikregelung entlüften, Lernwerte Getriebesteuergerät zurücksetzen, Scheibenheber anlernen, Heckklappe anlernen, Lernwerte Kraftstoffpumpe zurücksetzen, Scheibenheber anlernen, Glühkerzen anlernen, Klimaanlagekompressor anlernen, Luftverteilungsklappen neu adressieren, Klimaanlageklappen-Stellantriebe anlernen, Mengemittelwert-Adaption zurücksetzen, Radarsensor kalibrieren, Regen-/Lichtsensor anlernen, Rollenprüfstandsmodus aktivieren, Schiebe-/Hebedach anlernen, Frontkamera kalibrieren, Transportmodus zurücksetzen, Scheinwerfer für gezieltes Anleuchten einstellen, Elektronische Dämpferregelung anlernen, SCR-System anlernen, Vertauschprüfung Bremsleitungen, Scheinwerferstellantrieb anlernen, Spurwechselassistent anlernen, Blinker vorne anlernen, Wartungsmodus Feststellbremse de-/aktivieren, Rückfahr-/Umfeldkamera kalibrieren

(BMW 4 Ser., F82), (BMW 4 Ser., F83), (BMW X3, F25), (BMW X4, F26):

Fahrdynamikregelungs-Steuergerät anlernen

(BMW 5 Ser., E39):

Lenkwinkelsensor anlernen, Querschleunigungssensor anlernen, Reifendruckkontrolle manuell anlernen, Stand-/Zusatzheizung entriegeln, Transportmodus Niveauregelung / Niveauregelungs-Steuergerät zurücksetzen, Drehratensensor anlernen, Scheibenheber anlernen, Xenonscheinwerfer einstellen, Regen-/Lichtsensor anlernen, Schiebe-/Hebedach manuell anlernen, Bremssystem entlüften

(BMW 5 Ser., F10):

Rußpartikelfilter regenerieren, Fahrzeug in den Schlafmodus versetzen, Luftfahrwerk anlernen, Mitlenkende Hinterachse in Betrieb nehmen, Wartungsmodus SCR-Steuergerät deaktivieren, Verschleißgrenze Bremsbeläge korrigieren, SCR-Passivsystem befüllen/entlüften, Fahrzeugniveausensoren anlernen, AGR-Ventil anlernen, Achsvermessungsmodus mitlenkende Hinterachse aktivieren, Partikelfilter ersetzen, Lenkwinkelsensor anlernen, Kraftstoffsystem entlüften, Stand-/Zusatzheizung

entriegeln, Lernwerte AGR-Ventil zurücksetzen, Lernwerte Luftmassenmesser zurücksetzen, Lernwerte Drallklappen-Stellantriebe zurücksetzen, Lernwerte Kraftstoffdruckregler zurücksetzen, Steuergerät zurücksetzen, Fahrdynamikregelung entlüften, Lernwerte Getriebesteuergerät zurücksetzen, Scheibenheber anlernen, Heckklappe anlernen, Luftfederungssystem entlüften/befüllen, Lernwerte Kraftstoffpumpe zurücksetzen, Scheibenheber anlernen, Glühkerzen anlernen, Lernwerte SCR-System zurücksetzen, Dynamische Servolenkung in Betrieb nehmen, Klimaanlagekompressor anlernen, Kühlsystem entlüften, Kraftstoffpumpe aktivieren, Mengennittelwert-Adaption zurücksetzen, Nachtsichtassistent kalibrieren, Projektionsanzeige konfigurieren, Radarsensor kalibrieren, Regen-/Lichtsensor anlernen, Rollenprüfstandsmodus aktivieren, Schiebe-/Hebedach anlernen, Lernwerte Starter zurücksetzen, Frontkamera kalibrieren, Transportmodus zurücksetzen, Scheinwerfer für gezieltes Anleuchten einstellen, Startdrehmoment einstellen, SCR-System anlernen, NOx-Speicherkatalysator ersetzen, Langzeitlernwerte Harnstoff-Additiv-Dosiermodul zurücksetzen, Vertauschprüfung Bremsleitungen, Scheinwerferstellantrieb anlernen, Spurwechselassistent anlernen, Wartungsmodus Feststellbremse de-/aktivieren, Rückfahr-/Umfeldkamera kalibrieren, Feststellbremse anlernen

(BMW 5 Ser., ), (BMW 7 Ser., G70):

Wartungsmodus Feststellbremse de-/aktivieren, Frontkamera kalibrieren

(BMW 7 Ser., E38):

Lenkwinkelsensor anlernen, Querschleunigungssensor anlernen, Reifendruckkontrolle manuell anlernen, Drehratsensoren anlernen, Scheibenheber anlernen, Xenonscheinwerfer einstellen, Regen-/Lichtsensor anlernen, Schiebe-/Hebedach manuell anlernen, Bremssystem entlüften

(BMW X1, HT51), (BMW X2, F39):

Lernwerte nach Getriebeölwechsel zurücksetzen

(BMW X1, U11):

Maximalen Öldruck einstellen, Ventilhubsteuerung anlernen, Lernwerte Drosselklappen-Stellantrieb zurücksetzen, Wartungsmodus Feststellbremse de-/aktivieren, Radarsensor kalibrieren, Frontkamera kalibrieren

(BMW X5, G05):

Regensensor anlernen, Rußpartikelfilter regenerieren, Fahrzeug in den Schlafmodus versetzen, Montageposition Luftverteilungsklappen anfahren, Elektrische Zusatzheizung entriegeln, Luftfahrwerk anlernen, Wartungsmodus SCR-Steuergerät deaktivieren, 48-Volt-System spannungsfrei schalten, Bremsflüssigkeit ersetzen, Lernwerte Ansaugsystem zurücksetzen, Lenkung in Betrieb nehmen, Bauteile Harnstoff-Additiv-System ersetzen, Harnstoff-Additiv-Tanksystem in Betrieb nehmen, 48-Volt-Startergenerator – Fertigungsmodus zurücksetzen, Achsvermessungsmodus mitlenkende Hinterachse

aktivieren, Partikelfilter ersetzen, Lernwerte Getriebe zurücksetzen, Kraftstoffsystem entlüften, Stand-/Zusatzheizung entriegeln, Steuergerät zurücksetzen, Schiebedach-Einklemmschutz anlernen, Scheibenheber anlernen, Heckklappe anlernen, Luftfederungssystem entlüften/befüllen, Wartungsmodus Feststellbremse de-/aktivieren, Startsperr Harnstoff-Additiv-System zurücksetzen, Klimaanlagekompressor anlernen, Lernwerte Kraftstoffsystem zurücksetzen, Kühlsystem entlüften, Kraftstoffpumpe aktivieren, Lernwerte Abgasnachbehandlung zurücksetzen, Radarsensor kalibrieren, Frontkamera kalibrieren, NOx-Speicherkatalysator ersetzen, Montageposition AGR-Ventil anfahren, Langzeitlernwerte Harnstoff-Additiv-Dosiermodul zurücksetzen, Bremssystem entlüften, Spurwechselassistent anlernen, Winkelversatz zwischen Kurbelwelle und Nockenwelle anlernen, Rückfahr-/Umfeldkamera kalibrieren

(BMW X6, G06):

Regensensor anlernen, Montageposition Luftverteilungsklappen anfahren, Elektrische Zusatzheizung entriegeln, Kältemittelkreislauf entleeren/befüllen, Luftfahrwerk anlernen, Wartungsmodus SCR-Steuergerät deaktivieren, 48-Volt-System spannungsfrei schalten, Bremsflüssigkeit ersetzen, Lernwerte Ansaugsystem zurücksetzen, Transportmodus Niveauregelung/Dämpferregelung deaktivieren, Lenkung in Betrieb nehmen, Bauteile Harnstoff-Additiv-System ersetzen, Harnstoff-Additiv-Tanksystem in Betrieb nehmen, 48-Volt-Startergenerator – Fertigungsmodus zurücksetzen, Achsvermessungsmodus mitlenkende Hinterachse aktivieren, Partikelfilter ersetzen, Lernwerte Getriebe zurücksetzen, Lernwerte Verteilergetriebe zurücksetzen, Kraftstoffsystem entlüften, Stand-/Zusatzheizung entriegeln, Schiebedach-Einklemmschutz anlernen, Scheibenheber anlernen, Heckklappe anlernen, Luftfederungssystem entlüften/befüllen, Wartungsmodus Feststellbremse de-/aktivieren, Startsperr Harnstoff-Additiv-System zurücksetzen, Klimaanlagekompressor anlernen, Lernwerte Kraftstoffsystem zurücksetzen, Kühlsystem entlüften, Kraftstoffpumpe aktivieren, Lernwerte Abgasnachbehandlung zurücksetzen, Radarsensor kalibrieren, Frontkamera kalibrieren, NOx-Speicherkatalysator ersetzen, Montageposition AGR-Ventil anfahren, Bremssystem entlüften, Spurwechselassistent anlernen, Rückfahr-/Umfeldkamera kalibrieren

(BMW X7, G07):

Regensensor anlernen, Rußpartikelfilter regenerieren, Fahrzeug in den Schlafmodus versetzen, Montageposition Luftverteilungsklappen anfahren, Luftfahrwerk anlernen, Wartungsmodus SCR-Steuergerät deaktivieren, 48-Volt-System spannungsfrei schalten, Bremsflüssigkeit ersetzen, Lernwerte Ansaugsystem zurücksetzen, Lenkung in Betrieb nehmen, Bauteile Harnstoff-Additiv-System ersetzen, Harnstoff-Additiv-Tanksystem in Betrieb nehmen, 48-Volt-Startergenerator – Fertigungsmodus zurücksetzen, Achsvermessungsmodus mitlenkende Hinterachse



	<p>aktivieren, Partikelfilter ersetzen, Lernwerte Getriebe zurücksetzen, Lernwerte Verteilergetriebe zurücksetzen, Kraftstoffsystem entlüften, Steuergerät zurücksetzen, Schiebedach-Einklemmschutz anlernen, Heckklappe anlernen, Luftfederungssystem entlüften/befüllen, Wartungsmodus Feststellbremse de-/aktivieren, Startsperr Harnstoff-Additiv-System zurücksetzen, Lernwerte Kraftstoffsystem zurücksetzen, Kühlsystem entlüften, Kraftstoffpumpe aktivieren, Nachtsichtassistent kalibrieren, Lernwerte Abgasnachbehandlung zurücksetzen, Radarsensor kalibrieren, Frontkamera kalibrieren, NOx-Speicherkatalysator ersetzen, Montageposition AGR-Ventil anfahren, Langzeitlearnwerte Harnstoff-Additiv-Dosiermodul zurücksetzen, Bremssystem entlüften, Spurwechselassistent anlernen, Winkelversatz zwischen Kurbelwelle und Nockenwelle anlernen, Rückfahr-/Umfeldkamera kalibrieren</p>
<b>Service-Rückstellung</b>	<p>(BMW 2 Ser., F22), (BMW 2 Ser., F45), (BMW 2 Ser., F46), (BMW 2 Ser., G42), (BMW 3 Ser., E90), (BMW 3 Ser., E93), (BMW 3 Ser., F30), (BMW 5 Ser., E39), (BMW 5 Ser., F10), (BMW 7 Ser., E38), (BMW X5, G05), (BMW X6, G06), (BMW X7, G07)</p>
<b>Testfunktion</b>	<p>(BMW 2 Ser., F22), (BMW 2 Ser., F45), (BMW 2 Ser., F46), (BMW 2 Ser., G42), (BMW 2 Ser., 71BX), (BMW 3 Ser., E90), (BMW 3 Ser., E93), (BMW 3 Ser., F30), (BMW 5 Ser., E39), (BMW 5 Ser., F10), (BMW 5 Ser., ), (BMW 7 Ser., G70), (BMW X1, U11), (BMW X5, G05), (BMW X6, G06), (BMW X7, G07)</p>
<b>Citroen</b>	
<b>Fehlercode</b>	<p>(Citroen Berlingo-III, 7), (Citroen C-Elysee, D), (Citroen C3, S), (Citroen C3, SC), (Citroen C3, SX), (Citroen C3, SX, SY), (Citroen C3 Aircross, None), (Citroen C4, N), (Citroen C4 Cactus-I, 0), (Citroen C4 Cactus-I, 3), (Citroen C4 Cactus-II, 0), (Citroen C4 Picasso, 3), (Citroen C4 SpaceTourer, 3), (Citroen DS3, S), (Citroen DS5, ), (Citroen DS5, K), (Citroen Jumpy-IV, V), (Citroen SpaceTourer, V)</p>
<b>Parameter</b>	<p>(Citroen Berlingo-III, 7), (Citroen C-Elysee, D), (Citroen C3, S), (Citroen C3, SC), (Citroen C3, SX), (Citroen C3, SX, SY), (Citroen C3 Aircross, None), (Citroen C4, N), (Citroen C4 Cactus-I, 0), (Citroen C4 Cactus-I, 3), (Citroen C4 Cactus-II, 0), (Citroen C4 Picasso, 3), (Citroen C4 SpaceTourer, 3), (Citroen DS3, S), (Citroen DS5, ), (Citroen DS5, K), (Citroen Jumpy-IV, V), (Citroen SpaceTourer, V)</p>
<b>Stellglied</b>	<p>(Citroen Berlingo-III, 7), (Citroen C-Elysee, D), (Citroen C3, S), (Citroen C3, SC), (Citroen C3, SX), (Citroen C3, SX, SY), (Citroen C3 Aircross, None), (Citroen C4, N), (Citroen C4 Cactus-I, 0), (Citroen C4 Cactus-I, 3), (Citroen C4 Cactus-II, 0), (Citroen C4 Picasso, 3), (Citroen C4 SpaceTourer, 3), (Citroen DS3, S), (Citroen DS5, ), (Citroen DS5, K), (Citroen Jumpy-IV, V), (Citroen SpaceTourer, V)</p>

| **Codierung**

(Citroen C-Elysee, D), (Citroen C4 Picasso, 3):  
Zählerstände Getriebe codieren

(Citroen C4, L), (Citroen Jumpy-III, X):  
Einspritzventile codieren

| **Grundeinstellung**

(Citroen C-Elysee, D):  
Getriebeanpassungen durchführen, Lernwerte Getriebe zurücksetzen

(Citroen C4, N):  
Lernwerte Getriebe zurücksetzen

(Citroen Jumpy-III, X):  
Partikelfilter ersetzen

## Cupra

| **Codierung**

(Cupra Born, K1):  
Anhängerkupplung de-/aktivieren, Lautstärke Einparkhilfe anpassen, Anhängererkennung codieren

| **Grundeinstellung**

(Cupra Born, K1):  
Schiebe-/Hebedach anlernen

(Cupra Formentor, KM), (Cupra Leon, KL):  
Getriebeanpassungen durchführen, Schiebe-/Hebedach anlernen

| **Testfunktion**

(Cupra Formentor, KM), (Cupra Leon, KL)

| **Durch Cyber Security Management (CSM) System gesichert** diagnosefähig nur mit Cyber Security Management

(Cupra Formentor, KM), (Cupra Born, K1), (Cupra Leon, KL)

## Dacia

| **Fehlercode**

(Dacia Duster-II, HSAL), (Dacia Logan-II, ), (Dacia Sandero-II, )

| **Parameter**

(Dacia Duster-II, HSAL), (Dacia Logan-II, ), (Dacia Sandero-II, )

Stellglied	(Dacia Duster-II, HSAL), (Dacia Logan-II, ), (Dacia Sandero-II, )
Grundeinstellung	<p>(Dacia Duster-II, HSD8):                  Rußpartikelfilter regenerieren, Niederdruck-AGR-Ventil anlernen, AGR-Ventil anlernen, ABS-Hydraulikeinheit entlüften, Abgasklappe anlernen, Lernwerte Kraftstoffhochdruckpumpe zurücksetzen, Lambdasonde anlernen, Lernwerte Lenkwinkelsensor zurücksetzen, Lenkwinkelsensor anlernen, Lernwerte Starter zurücksetzen</p> <p>(Dacia Logan-II, SD), (Dacia Sandero-II, SD):                  ABS-Hydraulikeinheit entlüften, Lernwerte Lenkwinkelsensor zurücksetzen, Lenkwinkelsensor anlernen</p>
<b>Dodge</b>	
Fehlercode	(Dodge Caliber, PM), (Dodge Charger, LD), (Dodge Charger, LX), (Dodge Nitro, KA), (Dodge RAM, DC,DH,DM,DR,D1), (Dodge RAM, DD,DJ,DP,DS,D2)
<b>DS Automobiles</b>	
Fehlercode	(DS Automobiles DS3-II, U)
Parameter	(DS Automobiles DS3-II, U)
Stellglied	(DS Automobiles DS3-II, U)
Codierung	(DS Automobiles DS3-II, U): Schlüssel codieren, Transportmodus de-/aktivieren
Grundeinstellung	(DS Automobiles DS3-II, U): Notbremsassistent reaktivieren, Zähler Duftpatronenblock zurücksetzen, Rotorpositionssensor anlernen, Bremsteile Hinterachse ersetzen, Kühlsystem entleeren, Kühlsystem befüllen, Steuergerät Hochvolt-Sicherheitsabschaltung, ABS/ESC entlüften, Airbagsteuergerät verriegeln, Airbagsteuergerät entriegeln, Lenkwinkelsensor anlernen, Längsbeschleunigungs-Sensor anlernen, Lernwerte Leuchtweitenregelung zurücksetzen, Kühlsystem entlüften, Klimaanlageklappen-Stellantriebe anlernen, ECO-Modus verlassen, Regen-/Lichtsensor anlernen, Kamerasteuergerät kalibrieren
Service-Rückstellung	(DS Automobiles DS3-II, U)

## Fiat

Fehlercode	(Fiat Albea (178), 178), (Fiat Talento (296), 296)
Parameter	(Fiat Albea (178), 178), (Fiat Talento (296), 296)
Stellglied	(Fiat Albea (178), 178), (Fiat Talento (296), 296)
Codierung	(Fiat Albea (178), 178): Schlüssel codieren
Grundeinstellung	(Fiat 500 (332), 332): Wartungsmodus Feststellbremse de-/aktivieren  (Fiat Albea (178), 178): Nullstellung Sensorring anlernen, Leerlaufdrehzahl-Selbstanpassung  (Fiat Talento (296), 296): Rußpartikelfilter regenerieren, Startsperr Sperre Harnstoff-Additiv-System zurücksetzen, Hochdruck-AGR-Ventil anlernen
Service-Rückstellung	(Fiat Albea (178), 178), (Fiat Doblo (152/263), 263), (Fiat Talento (296), 296)
Testfunktion	(Fiat Doblo (152/263), 263)
Durch Cyber Security Management (CSM) System gesichert diagnosefähig nur mit Cyber Security Management	(Fiat Doblo (152/263), 263), (Fiat 500 (332), 332)

## Ford

Fehlercode	(Ford Kuga 03, DFK), (Ford Mondeo 04, BA7)
Parameter	(Ford Kuga 03, DFK), (Ford Mondeo 04, BA7), (Ford Tourneo Connect 04, SK)
Stellglied	(Ford Mondeo 04, BA7)
Codierung	(Ford Mondeo 04, BA7): Fernbedienung programmieren, Einspritzventile codieren

## | Grundeinstellung

(Ford Kuga 03, DFK):  
Wartungsmodus Bremssystem aktivieren/deaktivieren, ABS/ESC entlüften, Adaptive Geschwindigkeits-Regelanlage anlernen, Feststellbremse anlernen, Fehlzündungs- und Klopfzähler zurücksetzen, Quer-/Längs-/Drehbeschleunigungs-Sensor anlernen, Reifendrucksensoren anlernen, Reifendrucksensoren aktivieren, Batteriesensormodul anlernen, Spurhalteassistentkamera kalibrieren

(Ford Mondeo 04, BA7):  
Rußpartikelfilter regenerieren, Lernwerte AGR-Ventil zurücksetzen, Lernwerte Partikelfilter zurücksetzen, Scheibenheber anlernen, Gierratensensor anlernen, Schaltgabelsystem anlernen, Kupplungssystem anlernen, Lernwerte Klopfsensor zurücksetzen, Lernwerte Kraftstoffdosierventil zurücksetzen, Kontrollleuchte "Wasser im Kraftstoff" zurücksetzen, Lernwerte Saugrohrklappe zurücksetzen, Scheinwerfer einstellen, Lenkwinkelsensor kalibrieren, Lernwerte KAM zurücksetzen, Bremsdrucksensor anlernen, Längsbeschleunigungs-Sensor anlernen, Querschleunigungssensor anlernen, Reifendrucksensoren anlernen, Reifendrucksensoren aktivieren, Sonderentlüftung, Schiebe-/Hebedach anlernen, Batteriesensormodul anlernen, Lernwerte AGR-Ventil zurücksetzen, Spurhalteassistentkamera kalibrieren, Lernwerte Differenzdrucksensor zurücksetzen

(Ford Tourneo Connect 04, SK):  
Rußpartikelfilter regenerieren, Oxidationskatalysator anlernen, Kraftstoffsystem entlüften, Lernwerte Partikelfilter zurücksetzen, Motoranpassungen durchführen, Kühlsystem entlüften, Kamerasteuergerät kalibrieren

## | Service-Rückstellung

(Ford Kuga 03, DFK), (Ford Mondeo 04, BA7)

## Hyundai

### | Fehlercode

(Hyundai Diverse, PD), (Hyundai i30 / i30cw, GD), (Hyundai i30 / i30cw, PD), (Hyundai Ioniq, AE), (Hyundai Ioniq, AE HEV), (Hyundai Ioniq, CE), (Hyundai Kona, OS), (Hyundai Santa Fe, CM), (Hyundai Santa Fe, DM), (Hyundai Santa Fe, TM), (Hyundai Tucson, TL)

### | Parameter

(Hyundai Diverse, PD), (Hyundai i30 / i30cw, GD), (Hyundai i30 / i30cw, PD), (Hyundai Ioniq, AE), (Hyundai Ioniq, AE HEV), (Hyundai Ioniq, CE), (Hyundai Kona, OS), (Hyundai Santa Fe, CM), (Hyundai Santa Fe, TM), (Hyundai Tucson, TL)

### | Stellglied

(Hyundai Diverse, PD), (Hyundai i30 / i30cw, GD), (Hyundai i30 / i30cw, PD), (Hyundai Santa Fe, CM)

### | Codierung

(Hyundai Diverse, PD), (Hyundai i30 / i30cw, PD):  
Lenkung codieren, Radventile codieren, Radareinheit Abstandswarnsystem codieren

| **Grundeinstellung**

(Hyundai i30 / i30cw, GD):  
Radventile codieren

(Hyundai Santa Fe, CM):  
Einspritzventile codieren

(Hyundai Bayon, BC3), (Hyundai i20, BC3), (Hyundai i20, BC3):

Kamerasteuergerät kalibrieren

(Hyundai Diverse, PD), (Hyundai i30 / i30cw, PD):  
Radar statisch kalibrieren, Kupplungssystem anlernen, Längsbeschleunigungs-Sensor anlernen, Lenkwinkelsensor anlernen, Lernwerte Motor zurücksetzen, Bremssystem entlüften, Wartungsmodus Feststellbremse de-/aktivieren, Kamerasteuergerät kalibrieren

(Hyundai i10, AC3):  
Lenkwinkelsensor anlernen

(Hyundai i30 / i30cw, GD):  
ABS-Hydraulikeinheit entlüften, Frontkamera kalibrieren, Lernwerte Getriebe zurücksetzen, Kupplungssystem anlernen, Lenkwinkelsensor anlernen, Lernwerte Motor zurücksetzen, Wartungsmodus Feststellbremse de-/aktivieren

(Hyundai i30 / i30cw, PD), (Hyundai i30 / i30cw, PD), (Hyundai i30 / i30cw, PD), (Hyundai i30 / i30cw, PD), (Hyundai Kona, OS), (Hyundai Kona, OS), (Hyundai Kona, OS), (Hyundai Kona, OS):

Wartungsmodus Feststellbremse de-/aktivieren

(Hyundai Santa Fe, CM):  
Rußpartikelfilter regenerieren, Turbolader anlernen, Partikelfilter ersetzen, ABS-Hydraulikeinheit entlüften, Luftmassenmesser anlernen, Lernwerte Kraftstoffdruckregler zurücksetzen, AGR-Ventil anlernen, Lernwerte Getriebe zurücksetzen, Lambdasonde ersetzen, Lenkwinkelsensor anlernen, Drallklappensteuerventil anpassen, Fahrzeug spannungsfrei schalten, Lernwerte Differenzdrucksensor zurücksetzen

(Hyundai Tucson, NX4), (Hyundai Tucson, NX4):  
Lenkwinkelsensor anlernen, Kamerasteuergerät kalibrieren

| **Service-Rückstellung**

(Hyundai Diverse, PD), (Hyundai i30 / i30cw, GD), (Hyundai i30 / i30cw, PD)

| **Testfunktion**

(Hyundai Santa Fe, CM)

| **Durch Cyber Security Management (CSM) System gesichert** diagnosefähig nur mit Cyber Security Management

(Hyundai Santa Fe, TM), (Hyundai i20, BC3), (Hyundai Tucson, NX4), (Hyundai Bayon, BC3), (Hyundai Ioniq, CE)

## Jaguar

<b>Fehlercode</b>	(Jaguar E-Pace, X540), (Jaguar F-Pace, DC), (Jaguar I-Pace, X590)
<b>Codierung</b>	(Jaguar XF, X250): Batterie registrieren
<b>DoIP/CAN-FD</b> diagnosefähig nur mit mega macs X	(Jaguar E-Pace, X540), (Jaguar F-Pace, DC), (Jaguar I-Pace, X590)

## Jeep

<b>Fehlercode</b>	(Jeep Commander, XK,XH), (Jeep Compass (MK), MK), (Jeep Grand Cherokee (WK), EK,WK2), (Jeep Grand Cherokee (WK), WH), (Jeep Grand Cherokee (WK), WH,WK), (Jeep Grand Cherokee (WK), WK), (Jeep Grand Cherokee (WK), WK,WK2), (Jeep Renegade (BU), BU), (Jeep Renegade (BV), BV), (Jeep Wrangler, JK)
<b>Parameter</b>	(Jeep Renegade (BU), BU), (Jeep Renegade (BV), BV)
<b>Stellglied</b>	(Jeep Renegade (BU), BU)
<b>Codierung</b>	(Jeep Renegade (BU), BU): Einspritzventile codieren
<b>Grundeinstellung</b>	(Jeep Grand Cherokee (WK), EK,WK2), (Jeep Grand Cherokee (WK), WH), (Jeep Grand Cherokee (WK), WH,WK), (Jeep Grand Cherokee (WK), WK), (Jeep Grand Cherokee (WK), WK,WK2): Kamerasteuergerät kalibrieren  (Jeep Renegade (BU), BU): Rußpartikelfilter anlernen, Kraftstoffhochdrucksensor anlernen, AGR-Ventil anlernen, Turbolader anlernen, Lernwerte Luftmassenmesser zurücksetzen, Lernwerte Ladedruckregler zurücksetzen, Lernwerte Oxidationskatalysator zurücksetzen, Einspritzventil anlernen, Ansaugluftklappe anlernen, Motorlernwerte Nebenaggregate/Systeme zurücksetzen, Kurbelwellenposition anlernen, Lambdasonde anlernen, Motordrehzahlsensor anlernen, Generator anlernen, Lernwerte Steuerkette zurücksetzen, Lernwerte Differenzdrucksensor zurücksetzen

<p>  <b>Service-Rückstellung</b></p>	<p>(Jeep Grand Cherokee (WK), EK,WK2), (Jeep Grand Cherokee (WK), WH), (Jeep Grand Cherokee (WK), WH,WK), (Jeep Grand Cherokee (WK), WK), (Jeep Grand Cherokee (WK), WK,WK2)</p>
<p>  <b>Durch Cyber Security Management (CSM) System gesichert</b> diagnosefähig nur mit Cyber Security Management</p>	<p>(Jeep Grand Cherokee (WK), WH,WK), (Jeep Grand Cherokee (WK), WK), (Jeep Grand Cherokee (WK), WK,WK2), (Jeep Renegade (BU), BU), (Jeep Renegade (BV), BV), (Jeep Grand Cherokee (WK), EK,WK2)</p>
<p><b>Kia</b></p>	
<p>  <b>Fehlercode</b></p>	<p>(Kia EV6, CV), (Kia Niro, DE HEV), (Kia Sorento, UM), (Kia Sorento, XM), (Kia Soul, PS), (Kia Soul, PS EV), (Kia Soul, SK3 EV), (Kia Sportage, NQ5)</p>
<p>  <b>Parameter</b></p>	<p>(Kia EV6, CV), (Kia Niro, DE HEV), (Kia Sorento, XM), (Kia Soul, PS), (Kia Soul, PS EV), (Kia Soul, SK3 EV), (Kia Sportage, NQ5)</p>
<p>  <b>Stellglied</b></p>	<p>(Kia Sorento, XM)</p>
<p>  <b>Codierung</b></p>	<p>(Kia EV6, CV): Heckradarsensor registrieren, Servolenkung nach Ersetzen anpassen, Radventile codieren</p> <p>(Kia Sorento, XM), (Kia Sorento, XM): Einspritzventile codieren</p> <p>(Kia Sportage, NQ5): Heckradarsensor registrieren, Zusatzbatterie registrieren, Radventile codieren</p>
<p>  <b>Grundeinstellung</b></p>	<p>(Kia Cee'd / Pro Cee'd, CD), (Kia Cee'd / Pro Cee'd, CD), (Kia Cee'd / Pro Cee'd, CD), (Kia Cee'd / Pro Cee'd, CD), (Kia Niro, DE HEV), (Kia Niro, DE HEV), (Kia Sportage, QL), (Kia Sportage, QL), (Kia Sportage, QL), (Kia Sportage, QL): Lenkwinkelsensor anlernen</p> <p>(Kia EV6, CV): Radar dynamisch kalibrieren, Fahrprofil zurücksetzen, Rotorpositionssensor anlernen, Bremspedalwegsensor anlernen, Längsbeschleunigungs-Sensor anlernen, Bremsdrucksensor anlernen, Schleifpunkt Kupplung anlernen, Heckklappe anlernen, Kühlsystem entlüften, Lenkwinkelsensor anlernen, Verteilergetriebe entlüften, Spurwechselassistent anlernen, Wartungsmodus Feststellbremse de-/aktivieren, Kamerasteuergerät kalibrieren, Elektroantriebsbatterie anpassen</p> <p>(Kia Optima, JF), (Kia Optima, JF), (Kia Optima, JF), (Kia Sorento, MQ4), (Kia Sorento, MQ4), (Kia Sorento, MQ4), (Kia Stonic, YB), (Kia Stonic, YB), (Kia Stonic, YB), (Kia Stonic, YB): Längsbeschleunigungs-Sensor anlernen</p> <p>(Kia Picanto, JA), (Kia Picanto, JA), (Kia Picanto, JA):</p>



	<p>Längsbeschleunigungs-Sensor anlernen, Bremsdrucksensor anlernen</p> <p>(Kia Rio, YB), (Kia Rio, YB), (Kia Rio, YB): Längsbeschleunigungs-Sensor anlernen, Lenkwinkelsensor anlernen</p> <p>(Kia Sorento, XM), (Kia Sorento, XM): Lernwerte Drosselklappe zurücksetzen, Rußpartikelfilter regenerieren, Differenzdrucksensor anlernen, Partikelfilter ersetzen, Luftmassenmesser anlernen, Lernwerte Drallklappen zurücksetzen, AGR-Ventil anlernen, Raildrucksensor initialisieren, Lambdasonde anlernen, Lernwerte Motor zurücksetzen</p> <p>(Kia Sportage, NQ5): Rußpartikelfilter regenerieren, Lernwerte Verteilergetriebe zurücksetzen, Radar statisch kalibrieren, Rotorpositionssensor anlernen, Bremspedalwegsensor anlernen, Elektroantriebsbatterie ersetzen, Getriebeölpumpe anlernen, Lernwerte Gangwählhebel zurücksetzen, Partikelfilter ersetzen, ABS-Hydraulikeinheit entlüften, Längsbeschleunigungs-Sensor anlernen, Bremsdrucksensor anlernen, Lernwerte Getriebe zurücksetzen, Fahrzeugniveausensor anlernen, Kupplungssystem anlernen, Heckklappe anlernen, Kühlsystem entlüften, Lenkwinkelsensor anlernen, Lernwerte Motor zurücksetzen, Verteilergetriebe entlüften, Spurwechselassistent anlernen, Wartungsmodus Feststellbremse de-/aktivieren, Kamerasteuergerät kalibrieren</p> <p>(Kia Stinger, CK), (Kia Stinger, CK): Lernwerte Verteilergetriebe zurücksetzen, Längsbeschleunigungs-Sensor anlernen, Verteilergetriebe entlüften</p> <p>(Kia EV6, CV), (Kia Sportage, NQ5)</p> <p>(Kia Sorento, XM)</p> <p>(Kia Stinger, CK), (Kia Cee'd / Pro Cee'd, CD), (Kia Soul, SK3 EV), (Kia Sorento, MQ4), (Kia EV6, CV), (Kia Sportage, NQ5)</p>
<p>  <b>Service-Rückstellung</b></p>	
<p>  <b>Testfunktion</b></p>	
<p>  <b>Durch Cyber Security Management (CSM) System gesichert</b> diagnosefähig nur mit Cyber Security Management</p>	

## Land-Rover

<p>  <b>Fehlercode</b></p>	<p>(Land-Rover Defender-III, LE663), (Land-Rover Discovery-V (L462), L462), (Land-Rover Range Rover Evoque-I, L551), (Land-Rover Range Rover Sport (L, L494), (Land-Rover Range Rover Velar, L560), (Land-Rover Range Rover-IV (L405, L405)</p>
<p>  <b>DoIP/CAN-FD</b> diagnosefähig nur mit mega macs X</p>	<p>(Land-Rover Discovery-V (L462), L462), (Land-Rover Range Rover Velar, L560), (Land-Rover Range Rover-IV (L405, L405), (Land-Rover Range Rover Evoque-I, L551), (Land-Rover Range Rover Sport (L, L494), (Land-Rover Defender-III, LE663)</p>

## MAN

| Testfunktion | (MAN TGE, UY), (MAN TGE, UZ)

## Mazda

| Fehlercode | (Mazda CX-3, DK), (Mazda CX-5, GH,KE), (Mazda Mazda 3, BM), (Mazda Mazda 6, GJ), (Mazda Mazda 6, GL), (Mazda MX-5, ND)

| Parameter | (Mazda CX-3, DK), (Mazda CX-30, DM), (Mazda CX-5, GH,KE), (Mazda CX-60, KH), (Mazda Mazda 3, BP), (Mazda MX-30, DR), (Mazda MX-5, ND)

| Grundeinstellung | (Mazda CX-3, DK):  
Wartungsmodus Feststellbremse de-/aktivieren  
(Mazda MX-5, ND):  
Spurwechselassistent anlernen

## Mercedes

| Fehlercode | (Mercedes A-Klasse, 177084), (Mercedes CLS-Klasse, 218323), (Mercedes EQC, 293890,293891), (Mercedes EQS, 297123), (Mercedes G-Klasse, 463277), (Mercedes R-Klasse, 251121,251026,251126), (Mercedes S-Klasse, 223030), (Mercedes Sprinter, 906631,906633,906635,906637), (Mercedes V-Klasse, 447813,447703), (Mercedes V-Klasse, 639711,639713,639811,639813,639815)

| Parameter | (Mercedes A-Klasse, 177084), (Mercedes CLS-Klasse, 218323), (Mercedes EQC, 293890,293891), (Mercedes EQS, 297123), (Mercedes G-Klasse, 463277), (Mercedes R-Klasse, 251121,251026,251126), (Mercedes S-Klasse, 223030), (Mercedes Sprinter, 906631,906633,906635,906637), (Mercedes V-Klasse, 447813,447703), (Mercedes V-Klasse, 639711,639713,639811,639813,639815)

| Stellglied | (Mercedes A-Klasse, 177084), (Mercedes CLS-Klasse, 218323), (Mercedes R-Klasse, 251121,251026,251126), (Mercedes Sprinter, 906631,906633,906635,906637), (Mercedes V-Klasse, 447813,447703), (Mercedes V-Klasse, 639711,639713,639811,639813,639815)

| Codierung | (Mercedes A-Klasse, 177084):  
Batterie registrieren, Regen-/Lichtsensor codieren  
(Mercedes Sprinter, 906631,906633,906635,906637):  
Einspritzventile codieren, CD/DVD-Laufwerk sperren/  
entsperren, Anhängererkennung codieren  
(Mercedes V-Klasse, 447813,447703):  
Einspritzventile codieren, Regen-/Lichtsensor codieren

## | Grundeinstellung

(Mercedes V-Klasse, 639711,639713,639811,639813,639815):  
Anhängerererkennung codieren, Einspritzventile codieren

(Mercedes A-Klasse, 177084):  
Abstandsregeltempomat/Notbremsassistent anlernen, Lernwerte Heckradarsensor zurücksetzen, Heckklappe anlernen, Scheibenheber anlernen, Wartungsmodus Feststellbremse de-/aktivieren, Scheinwerfer einstellen, Lenkwinkelsensor anlernen, Abstandsregeltempomat anlernen, Kamerasteuergerät kalibrieren, Notbremsassistent anlernen

(Mercedes C-Klasse, 206054), (Mercedes EQE, 295132), (Mercedes EQE SUV, 294622), (Mercedes EQS, 297121), (Mercedes GLC-Klasse, 254651):  
Kamerasteuergerät kalibrieren

(Mercedes CLS-Klasse, 218994), (Mercedes R-Klasse, 251021,251121,251026,251126):  
Warnmeldung Harnstoff-Additiv-Füllstand zurücksetzen, Lernwerte Harnstoff-Additiv-Pumpe zurücksetzen, Harnstoff-Additiv-Füllstandssensor anlernen

(Mercedes Sprinter, 906631,906633,906635,906637):  
Kraftstoffmengenregler anlernen, Lernwerte Kraftstoffniederdruck zurücksetzen, SCR-Katalysator nach Ersetzen anlernen, Niederdruck-AGR-Ventil anlernen, Rußpartikelfilter nach Ersetzen des Motorsteuergeräts anlernen, Harnstoff-Additiv-Einspritzventil anlernen, Rußpartikelfilter anlernen, Oxidationskatalysator anlernen, Oxidationskatalysator nach Motorsteuergerätaustausch anlernen, Kraftstoffhochdruckpumpe und Kraftstoffverteilerrohr anlernen, Abgasklappenstellantrieb anpassen, Rußpartikelfilter im Stand regenerieren, AGR-Ventil anlernen, Differenzdrucksensor anlernen, Rußpartikelfilter bei Fahrt regenerieren, Luftmassenmesser anlernen, Kraftstoffsystem entlüften, Anprallmodus zurücksetzen, Einlasskanal-Abschaltung anlernen, Scheibenheber anlernen, Getriebe anlernen, Gangsensor anlernen, Anpassungen Harnstoff-Additiv, Lernwerte Kraftstoffhochdruckpumpe zurücksetzen, Kraftstoffpumpe aktivieren, Scheinwerfer einstellen, Lambdasonde anlernen, Lernwerte Luftfilter zurücksetzen, Lenkwinkelsensor anlernen, HFM-Driftkompensation, Drosselklappenanschlag anlernen, Mengenmittelwert-Adaption zurücksetzen, Druckregelventil anlernen, Lernwerte Einspritzventile zurücksetzen, Nullmengenkalibrierung, Lernwerte Abgasnachbehandlung zurücksetzen, Lernwerte NOx-Sensor zurücksetzen, Neutralpositionssensor anlernen, Lernwerte Nockenwellensensor zurücksetzen, Ladedruckregler anlernen, Regen-/Lichtsensor anlernen, Lernwerte Abgastemperatursensor Rußpartikelfilter zurücksetzen, Abgastemperatursensor anlernen, Kupplungspedalposition anlernen, Temperatursensor vor SCR-Katalysator anlernen, Lernwerte variabler Turbolader zurücksetzen, Kraftstoffhochdrucksensor oder Kraftstoffverteilerrohr anlernen, Langzeitlernwerte Harnstoff-Additiv-Dosiermodul zurücksetzen,

Kamerasteuengerät kalibrieren, Kollisionswarnsystem anlernen, Hochdruck-AGR-Ventil anlernen, Zähler Synchronisierungsverlust Kurbel-/Nockenwelle zurücksetzen

(Mercedes V-Klasse, 447813,447703):

Kraftstoffmengenregler anlernen, Lernwerte Kraftstoffniederdruck zurücksetzen, SCR-Katalysator nach Ersetzen anlernen, Niederdruck-AGR-Ventil anlernen, Rußpartikelfilter nach Ersetzen des Motorsteuengeräts anlernen, Harnstoff-Additiv-Einspritzventil anlernen, Warnmeldung Harnstoff-Additiv-Füllstand zurücksetzen, Rußpartikelfilter anlernen, Oxidationskatalysator anlernen, Oxidationskatalysator nach Motorsteuengerätetausch anlernen, Abstandsregeltempomat/Notbremsassistent anlernen, Abgasklappenstellantrieb anpassen, Rußpartikelfilter im Stand regenerieren, AGR-Ventil anlernen, Differenzdrucksensor anlernen, Rußpartikelfilter bei Fahrt regenerieren, Luftmassenmesser anlernen, Kraftstoffsystem entlüften, Anprallmodus zurücksetzen, Einlasskanal-Abschaltung anlernen, Heckklappe anlernen, Ein-/Ausbauposition Feststellbremse anfahren, Scheibenheber anlernen, Gangsensor anlernen, Lernwerte Kraftstoffhochdruckpumpe zurücksetzen, Kraftstoffpumpe aktivieren, Lambdasonde anlernen, Lernwerte Luftfilter zurücksetzen, Lenkwinkelsensor anlernen, HFM-Driftkompensation, Drosselklappenanschlag anlernen, Mengennittelwert-Adaption zurücksetzen, Druckregelventil anlernen, Startsperr Harnstoff-Additiv-System zurücksetzen, Lernwerte Einspritzventile zurücksetzen, Nullmengenkalibrierung, Lernwerte Abgasnachbehandlung zurücksetzen, Lernwerte NOx-Sensor zurücksetzen, Neutralpositionssensor anlernen, Getriebeölstand prüfen, Lernwerte Nockenwellensensor zurücksetzen, Feststellbremse anlernen, Ladedruckregler anlernen, Reifendrucksensoren anlernen, Lernwerte Abgastemperatursensor Rußpartikelfilter zurücksetzen, Abgastemperatursensor anlernen, Kupplungspedalposition anlernen, Temperatursensor vor SCR-Katalysator anlernen, Lernwerte variabler Turbolader zurücksetzen, Kraftstoffhochdrucksensor oder Kraftstoffverteilerrohr anlernen, Langzeitlernwerte Harnstoff-Additiv-Dosiermodul zurücksetzen, Betriebsstundenzähler Scheinwerfer zurücksetzen, Abstandsregeltempomat anlernen, Lernwerte Harnstoff-Additiv-Pumpe zurücksetzen, Harnstoff-Additiv-Füllstandssensor anlernen, Kamerasteuengerät kalibrieren, Hochdruck-AGR-Ventil anlernen, Notbremsassistent anlernen, Zähler Synchronisierungsverlust Kurbel-/Nockenwelle zurücksetzen

(Mercedes V-Klasse,

639711,639713,639811,639813,639815):

Rußpartikelfilter im Stand regenerieren, Lernwerte Luftmassenmesser zurücksetzen, Scheibenheber VL zurücksetzen, Scheibenheber anlernen, Scheibenheber VR zurücksetzen, Klimaanlageklappen-Stellantriebe anlernen, Lernwerte Luftfilter zurücksetzen, Lenkwinkelsensor anlernen, Partikelfilter initialisieren, Mengennittelwert-Adaption zurücksetzen, Drosselklappe anlernen, Schiebe-/

## | Service-Rückstellung

Hebedach anlernen, Einklemmschutz Schiebe-/Hebedach anlernen, Lenkwinkelsensor kalibrieren, Quer-/Längs-/Drehbeschleunigungs-Sensor anlernen, Regen-/Lichtsensor anlernen, Sonderentlüftung, Stand-/Zusatzheizung entriegeln

(Mercedes A-Klasse, 177084), (Mercedes CLS-Klasse, 218323), (Mercedes R-Klasse, 251121,251026,251126), (Mercedes Sprinter, 906631,906633,906635,906637), (Mercedes V-Klasse, 447813,447703), (Mercedes V-Klasse, 639711,639713,639811,639813,639815)

## | Testfunktion

(Mercedes Sprinter, 906631,906633,906635,906637), (Mercedes V-Klasse, 639711,639713,639811,639813,639815)

| **DoIP/CAN-FD** diagnosefähig nur mit mega macs  
X

(Mercedes S-Klasse, 223030), (Mercedes S-Klasse, 223130),  
(Mercedes S-Klasse, 223031), (Mercedes S-Klasse, 223033),  
(Mercedes S-Klasse, 223061), (Mercedes S-Klasse, 223063),  
(Mercedes S-Klasse, 223068), (Mercedes S-Klasse, 223076),  
(Mercedes S-Klasse, 223060), (Mercedes C-Klasse, 206041),  
(Mercedes C-Klasse, 206042), (Mercedes C-Klasse, 206043),  
(Mercedes C-Klasse, 206003), (Mercedes C-Klasse, 206004),  
(Mercedes C-Klasse, 206005), (Mercedes C-Klasse, 206046),  
(Mercedes C-Klasse, 206047), (Mercedes C-Klasse, 206006),  
(Mercedes C-Klasse, 206007), (Mercedes C-Klasse, 206241),  
(Mercedes C-Klasse, 206242), (Mercedes C-Klasse, 206243),  
(Mercedes C-Klasse, 206203), (Mercedes C-Klasse, 206216),  
(Mercedes C-Klasse, 206205), (Mercedes C-Klasse, 206246),  
(Mercedes C-Klasse, 206247), (Mercedes C-Klasse, 206206),  
(Mercedes EQE, 295121), (Mercedes EQS, 297123),  
(Mercedes EQS, 297144), (Mercedes S-Klasse, 223161),  
(Mercedes S-Klasse, 223163), (Mercedes S-Klasse, 223976),  
(Mercedes C-Klasse, 206054), (Mercedes C-Klasse, 206254),  
(Mercedes C-Klasse, 206245), (Mercedes EQE, 295132),  
(Mercedes EQS, 297121), (Mercedes EQS, 297155),  
(Mercedes S-Klasse, 223069), (Mercedes GLC-Klasse,  
254651), (Mercedes GLC-Klasse, 254605), (Mercedes GLC-  
Klasse, 254647), (Mercedes GLC-Klasse, 254656), (Mercedes  
GLC-Klasse, 254655), (Mercedes EQE, 295111), (Mercedes  
EQE, 295125), (Mercedes EQE, 295112), (Mercedes EQE,  
295122), (Mercedes EQE, 295153), (Mercedes EQS, 297124),  
(Mercedes EQS, 297134), (Mercedes GLC-Klasse, 254607),  
(Mercedes C-Klasse, 206204), (Mercedes C-Klasse, 206016),  
(Mercedes S-Klasse, 223131), (Mercedes S-Klasse, 223133),  
(Mercedes S-Klasse, 223160), (Mercedes S-Klasse, 223168),  
(Mercedes EQE SUV, 294622), (Mercedes EQE SUV, 294621),  
(Mercedes EQE SUV, 294612), (Mercedes EQE SUV, 294611),  
(Mercedes EQE SUV, 294632)

| **Durch Cyber Security Management (CSM) System  
gesichert** diagnosefähig nur mit Cyber  
Security Management

(Mercedes S-Klasse, 223030), (Mercedes S-Klasse, 223130),  
(Mercedes S-Klasse, 223031), (Mercedes S-Klasse, 223033),  
(Mercedes S-Klasse, 223061), (Mercedes S-Klasse, 223063),  
(Mercedes S-Klasse, 223068), (Mercedes S-Klasse, 223076),  
(Mercedes S-Klasse, 223060), (Mercedes C-Klasse, 206041),  
(Mercedes C-Klasse, 206042), (Mercedes C-Klasse, 206043),  
(Mercedes C-Klasse, 206003), (Mercedes C-Klasse, 206004),  
(Mercedes C-Klasse, 206005), (Mercedes C-Klasse, 206046),  
(Mercedes C-Klasse, 206047), (Mercedes C-Klasse, 206006),  
(Mercedes C-Klasse, 206007), (Mercedes C-Klasse, 206241),  
(Mercedes C-Klasse, 206242), (Mercedes C-Klasse, 206243),  
(Mercedes C-Klasse, 206203), (Mercedes C-Klasse, 206216),  
(Mercedes C-Klasse, 206205), (Mercedes C-Klasse, 206246),  
(Mercedes C-Klasse, 206247), (Mercedes C-Klasse, 206206),  
(Mercedes EQE, 295121), (Mercedes EQS, 297123),  
(Mercedes EQS, 297144), (Mercedes S-Klasse, 223161),  
(Mercedes S-Klasse, 223163), (Mercedes S-Klasse, 223976),  
(Mercedes C-Klasse, 206054), (Mercedes C-Klasse, 206254),  
(Mercedes C-Klasse, 206245), (Mercedes EQE, 295132),  
(Mercedes EQS, 297121), (Mercedes EQS, 297155),  
(Mercedes S-Klasse, 223069), (Mercedes GLC-Klasse,  
254651), (Mercedes GLC-Klasse, 254605), (Mercedes GLC-  
Klasse, 254647), (Mercedes GLC-Klasse, 254656), (Mercedes

GLC-Klasse, 254655), (Mercedes A-Klasse, 177084), (Mercedes A-Klasse, 177087), (Mercedes A-Klasse, 177045), (Mercedes A-Klasse, 177085), (Mercedes A-Klasse, 177047), (Mercedes A-Klasse, 177051), (Mercedes A-Klasse, 177184), (Mercedes A-Klasse, 177187), (Mercedes A-Klasse, 177145), (Mercedes A-Klasse, 177185), (Mercedes A-Klasse, 177147), (Mercedes A-Klasse, 177151), (Mercedes EQE, 295111), (Mercedes EQE, 295125), (Mercedes EQE, 295112), (Mercedes EQE, 295122), (Mercedes EQE, 295153), (Mercedes EQS, 297124), (Mercedes EQS, 297134), (Mercedes GLC-Klasse, 254607), (Mercedes C-Klasse, 206204), (Mercedes C-Klasse, 206016), (Mercedes S-Klasse, 223131), (Mercedes S-Klasse, 223133), (Mercedes S-Klasse, 223160), (Mercedes S-Klasse, 223168)

## MG Motors

Fehlercode	(MG Motors HS, AS23), (MG Motors HS, AS23P-L)
Parameter	(MG Motors HS, AS23), (MG Motors HS, AS23P-L)
Codierung	(MG Motors HS, AS23): Reifendrucksensor-ID codieren  (MG Motors HS, AS23P-L): Reifendrucksensor-ID codieren, Batterie registrieren
Grundeinstellung	(MG Motors HS, AS23), (MG Motors HS, AS23P-L): Gierratensensor anlernen, Sonderentlüftung, Wartungsarbeiten Feststellbremse, Kamerasteuergerät kalibrieren
Service-Rückstellung	(MG Motors HS, AS23), (MG Motors HS, AS23P-L)

## Mitsubishi

Fehlercode	(Mitsubishi L200, )
Parameter	(Mitsubishi L200, )
Stellglied	(Mitsubishi L200, )
Codierung	(Mitsubishi L200, ): Einspritzventile codieren
Grundeinstellung	(Mitsubishi L200, ): Differenzdrucksensor anlernen, Partikelfilter ersetzen, Rußpartikelfilter bei Fahrt regenerieren, Lernwerte Batteriemanagement-Steuergerät zurücksetzen, Lernwerte Getriebesteuergerät zurücksetzen, Gierratensensor anlernen, Lenkwinkelsensor anlernen, Mindesteinspritzmenge anlernen, Systemstörungen-Service

Service-Rückstellung	Rußpartikelfilter, Rundumsichtkamera kalibrieren, Kraftstoffhochdruckpumpe anlernen, Spurwechselassistent anlernen, Kamerasteuergerät kalibrieren
Testfunktion	(Mitsubishi L200, )
<b>Opel/Vauxhall</b>	
Fehlercode	(Opel/Vauxhall Insignia-B, Z18), (Opel/Vauxhall Mokka, J13), (Opel/Vauxhall Vectra-B, J96)
Parameter	(Opel/Vauxhall Insignia-B, Z18), (Opel/Vauxhall Mokka, J13), (Opel/Vauxhall Vectra-B, J96)
Stellglied	(Opel/Vauxhall Insignia-B, Z18), (Opel/Vauxhall Mokka, J13), (Opel/Vauxhall Vectra-B, J96)
Codierung	(Opel/Vauxhall Astra-K, B16), (Opel/Vauxhall Insignia-B, Z18), (Opel/Vauxhall Mokka, J13): Einspritzventile codieren  (Opel/Vauxhall Vectra-B, J96): Funkfernbedienung löschen/codieren, Schlüssel codieren, Transponderschlüssel löschen/codieren



**Grundeinstellung**

(Opel/Vauxhall Astra-K, B16):

Lernwerte Oxidationskatalysator zurücksetzen, Lernwerte Partikelfilter zurücksetzen, Gemischadaption zurücksetzen, Geringe Einspritzmenge anlernen, Lernwerte Differenzdrucksensor zurücksetzen, Lambdasonde anlernen, Neutralpositionssensor anlernen, Kurbelwellen-Positionssensor anlernen, Kraftstoffdruckregler anlernen, Lernwerte Abgastemperatursensor Rußpartikelfilter zurücksetzen, Kupplungspedalposition anlernen

(Opel/Vauxhall Insignia-B, Z18):

Rußpartikelfilter regenerieren, Lernwerte NOx-Sensor 1 zurücksetzen, Lernwerte NOx-Sensor 2 zurücksetzen, Kraftstoffpumpe anlernen, Lernwerte Lambdasondenheizung zurücksetzen, Harnstoff-Additiv-Systemdaten zurücksetzen, Lernwerte Ansaugsystem zurücksetzen, Lernwerte Leerlaufuftdurchsatz zurücksetzen, Daten übermäßiger Kupplungsschlupf zurücksetzen, Elektrische Kühlmittelpumpe anlernen, Kühlmittelventil anlernen, Kühlmittelregelventil anlernen, Bremspedalwegsensoren anlernen, Kühlmittelventil Motorblock anlernen, NOx-Sensoren nach Ersetzen anlernen, Lernwerte NOx-Sensoren zurücksetzen, Frontkamera kalibrieren, Lernwerte Oxidationskatalysator zurücksetzen, Drehraten-/Beschleunigungssensoren anlernen, Lernwerte Partikelfilter zurücksetzen, Gangsensor anlernen, Geringe Einspritzmenge anlernen, Füllstand Harnstoff-Additiv zurücksetzen, Kurbelwellenposition anlernen, Lambdasonde anlernen, Gemischadaption zurücksetzen, Lernwerte Kraftstoffpumpe zurücksetzen, Lernwerte Lambdasonde zurücksetzen, Leerlauf anlernen, Neutralpositionssensor anlernen, Lernwerte Differenzdrucksensor zurücksetzen, Rußpartikelfilter zurücksetzen, Feststellbremse anlernen, Ladedruckregler anlernen, Kraftstoffdruckregler anlernen, Wartungsmodus elektromechanische Feststellbremse de-/aktivieren, Lernwerte Abgastemperatursensor Rußpartikelfilter zurücksetzen, Kupplungspedalposition anlernen, Lernwerte NOx-Speicherkatalysator zurücksetzen, Rückfahr-/Umfeldkamera kalibrieren, Geringe Einspritzmenge zurücksetzen, Außenlufttemperatursensor zurücksetzen, Fehlercode-Speicher Kamera zurücksetzen

(Opel/Vauxhall Mokka, J13):

Rußpartikelfilter regenerieren, Harnstoff-Additiv-Systemdaten zurücksetzen, NOx-Sensoren nach Ersetzen anlernen, Lernwerte NOx-Sensoren zurücksetzen, Reifendruckkontrolle anlernen, Frontkamera kalibrieren, Bremspedalposition anlernen, Geringe Einspritzmenge anlernen, Füllstand Harnstoff-Additiv zurücksetzen, Luftverteilungsklappen anlernen, Kurbelwellenposition anlernen, Lenkwinkelsensor anlernen, Rußpartikelfilter zurücksetzen, Lernwerte NOx-Speicherkatalysator zurücksetzen, Kraftstoffhochdrucksensor oder Kraftstoffverteilerrohr anlernen, Batteriesensormodul anlernen

(Opel/Vauxhall Vectra-B, J96):

Xenonscheinwerfer einstellen

Service-Rückstellung	(Opel/Vauxhall Insignia-B, Z18), (Opel/Vauxhall Mokka, J13), (Opel/Vauxhall Vectra-B, J96)
<b>Peugeot</b>	
Fehlercode	(Peugeot 208, C)
Parameter	(Peugeot 208, C)
Stellglied	(Peugeot 208, C)
Codierung	(Peugeot 208, C): Anhängerkupplung codieren, Batterie registrieren, Fernbedienung programmieren, Innenraumüberwachung codieren, Alarmton codieren, Schlüssel codieren, Transportmodus de-/aktivieren, Zählerstände Getriebe codieren
Grundeinstellung	(Peugeot 208, C): Adaptive Funktionen initialisieren, Airbagsteuergerät verriegeln, Airbagsteuergerät entriegeln, Drehraten-/ Beschleunigungssensor anlernen, Scheinwerfer einstellen, Getriebeanpassungen durchführen, Kraftstoffstand anlernen, Klimaanlageklappen-Stellantriebe anlernen, Lenkwinkelsensor anlernen, ECO-Modus verlassen, Regen-/ Lichtsensor anlernen, Sonderentlüftung, Notbremsassistent anlernen
Service-Rückstellung	(Peugeot 208, C)
<b>Porsche</b>	
Fehlercode	(Porsche 911 (992), ), (Porsche 911 (992), 992), (Porsche Panamera (971), 971)
Parameter	(Porsche 911 (992), ), (Porsche 911 (992), 992), (Porsche Panamera (971), 971)
Stellglied	(Porsche 911 (992), ), (Porsche 911 (992), 992), (Porsche Panamera (971), 971)
Codierung	(Porsche 911 (992), ), (Porsche 911 (992), 992): Batterie registrieren, Regen-/Lichtsensor codieren, Transportmodus de-/aktivieren  (Porsche Panamera (971), 971): Heckklappenmodul codieren, Batterie registrieren, Anhängerererkennung codieren, Regen-/Lichtsensor codieren, Transportmodus de-/aktivieren

## | Grundeinstellung

(Porsche 911 (992), ):  
Kühlerjalousie 1 anpassen, Kühlerjalousie 2 anpassen,  
Elektrische Sitze anlernen, Lenkwinkelsensor anlernen,  
Kraftstoffsystem entlüften, Drosselklappe anlernen,  
Adaptive Geschwindigkeits-Regelanlage anlernen,  
Schiebedachstellantrieb anlernen, Wartungsarbeiten  
Feststellbremse, Kamerasteuergerät kalibrieren

(Porsche 911 (992), 992):  
Elektrische Sitze anlernen, Lenkwinkelsensor anlernen,  
Adaptive Geschwindigkeits-Regelanlage anlernen, Schiebe-/  
Hebedach anlernen, Wartungsarbeiten Feststellbremse,  
Kamerasteuergerät kalibrieren

(Porsche Cayenne (9Yx), 9YA), (Porsche Cayenne (9Yx), 9YB):  
Schiebe-/Hebedach anlernen

(Porsche Panamera (971), 971):  
Elektrische Sitze anlernen, Lenkwinkelsensor anlernen,  
Adaptive Geschwindigkeits-Regelanlage anlernen,  
Standheizungs-Fernbedienung anlernen, Heckklappe  
anlernen, Motoranpassungen durchführen, Schiebe-/  
Hebedach anlernen, Wartungsarbeiten Feststellbremse,  
Kamerasteuergerät kalibrieren, Stand-/Zusatzheizung  
freibrennen, Stand-/Zusatzheizung entriegeln

## | Service-Rückstellung

(Porsche 911 (992), ), (Porsche 911 (992), 992), (Porsche  
Panamera (971), 971)

## Renault

### | Fehlercode

(Renault Clio-III, BR0G, BR1G), (Renault Clio-IV, R), (Renault  
Diverse, RFB), (Renault Express-II, F6MA), (Renault Fluence,  
LZVJ, L33J), (Renault Megane e-Tech Electr, BNJ2), (Renault  
Megane-III, KZ0A), (Renault Scenic-III, JZ00), (Renault Trafic-  
III, JGMM)

### | Parameter

(Renault Clio-III, BR0G, BR1G), (Renault Clio-IV, R), (Renault  
Diverse, RFB), (Renault Express-II, F6MA), (Renault Fluence,  
LZVJ, L33J), (Renault Megane e-Tech Electr, BNJ2), (Renault  
Megane-III, KZ0A), (Renault Scenic-III, JZ00), (Renault Trafic-  
III, JGMM)

### | Stellglied

(Renault Clio-III, BR0G, BR1G), (Renault Clio-IV, R), (Renault  
Diverse, RFB), (Renault Espace-V, JRAL), (Renault Express-  
II, F6MA), (Renault Fluence, LZVJ, L33J), (Renault Kadjar,  
HLA6), (Renault Kangoo-II, KW16), (Renault Kangoo-III,  
RFK), (Renault Koleos-II, HCAK), (Renault Megane-III, BZ16),  
(Renault Megane-IV, K9A2), (Renault Scenic-III, JZ00),  
(Renault Scenic-IV, J9A7, R9A7), (Renault Talisman, LPA7)

### | Codierung

(Renault Clio-III, BR0G, BR1G):  
Airbagsteuergerät verriegeln, Airbagsteuergerät entriegeln,  
Gurtwarnton ein/aus codieren, Einspritzventile codieren,  
Kurvenlichtsteuergerät codieren, Servolenkungssteuergerät

## | Grundeinstellung

codieren, Klangfarbe Einparkhilfe anpassen, Lautstärke Einparkhilfe anpassen, Sprachvariante codieren, Transportmodus deaktivieren, Tagfahrlicht de-/aktivieren

(Renault Clio-IV, R):

Airbagsteuergerät ver-/entriegeln, Einheiten Kombiinstrument codieren, Sprachvariante codieren, Reifengröße codieren

(Renault Diverse, RFB):

Airbagsteuergerät ver-/entriegeln, Anhängerkupplung de-/aktivieren, Anhängerkupplung an Fahrerassistenzsysteme anpassen, Gespannstabilisierung codieren, Einspritzventile codieren, Automatisches Anziehen Feststellbremse ein-/ausschalten, Ländervariante codieren, Einheiten Kombiinstrument codieren, Sprachvariante codieren, Reifengröße codieren

(Renault Express-II, F6MA), (Renault Trafic-III, JGMW, FGMW):

Airbagsteuergerät ver-/entriegeln, Anhängerkupplung an Fahrerassistenzsysteme anpassen, Sprachvariante codieren

(Renault Fluence, LZVJ,L33J):

Batterie registrieren, Radsatz (Sommer/Winter) codieren, Radventile codieren

(Renault Megane e-Tech Electr, BNJ2):

Airbagsteuergerät ver-/entriegeln

(Renault Megane-III, KZ1G), (Renault Scenic-III, JZ16,JZ0Y, JZ1Y,JZD6):

Airbagsteuergerät ver-/entriegeln, Batterie registrieren, Einspritzventile codieren, Radsatz (Sommer/Winter) codieren, Sprachvariante codieren, Radventile codieren

(Renault Clio-III, BR0G,BR1G):

Adaptionsfahrt Einspritzventile durchführen, ABS-Hydraulikeinheit entlüften, Lernwerte AGR-Ventil zurücksetzen, Lernwerte Druckregelung zurücksetzen, Lenkwinkelsensor anlernen, Fahrzeugniveausensor anlernen

(Renault Clio-IV, BHMA):

Kupplungsbaugruppe anlernen, ABS-Hydraulikeinheit entlüften, Lernwerte Lenkwinkelsensor zurücksetzen, Lenkwinkelsensor anlernen

(Renault Diverse, RFB):

Lernwerte Lambdasonde zurücksetzen, Lernwerte Niederdruck-AGR zurücksetzen, Rußpartikelfilter regenerieren, Kupplungsbaugruppe anlernen, Allradlenkung in Geradeausstellung bringen, Starterzähler zurücksetzen, Radar dynamisch kalibrieren, Radarsensoren hinten kalibrieren, Matrix-LED-Scheinwerfer links einstellen/kalibrieren, Matrix-LED-Scheinwerfer rechts einstellen/kalibrieren, Rußpartikelfilter nach Ersetzen anlernen, Differenzdrucksensor anlernen, ABS-Hydraulikeinheit entlüften, Luftmassenmesser anlernen, Lernwerte AGR-Ventil zurücksetzen, Lernwerte Ansaugluftklappe zurücksetzen, Lernwerte Kraftstoffhochdruckpumpe zurücksetzen, Klimaanlageklappen anlernen, Lernwerte

Lenkwinkelsensor zurücksetzen, Lenkwinkelsensor anlernen, Startsperr Harnstoff-Additiv-System zurücksetzen, Abgasklappe anlernen, Fahrzeugniveausensor anlernen, Kraftstoffhochdrucksensor oder Kraftstoffverteilerrohr anlernen, Wartungsmodus Feststellbremse de-/aktivieren, Kamerasteuerggerät kalibrieren

(Renault Espace-IV, JK1J,JK1F,JKFJ,JK01,JK04), (Renault Kangoo-II, KW0C,FW0C,), (Renault Koleos-I, HY0C), (Renault Laguna-III, BT01,DT01,DT02,DT08,DT09,DT0C,DT0D,DT0K,DT0N,DT0W), (Renault Master-II, JV04), (Renault Master-III, UV0H), (Renault Megane-I, BA0N), (Renault Twingo-II, CN0A), (Renault Wind, E4MC):  
Lenkwinkelsensor anlernen

(Renault Express-II, F6MA):  
Lenkwinkelsensor anlernen, Lernwerte Lenkwinkelsensor zurücksetzen

(Renault Fluence, LZVJ,L33J):  
Kupplungsbaugruppe anlernen, ABS-Hydraulikeinheit entlüften, Lernwerte Getriebe zurücksetzen, Querbeschleunigungssensor anlernen, Lenkwinkelsensor anlernen, Regen-/Lichtsensor anlernen, Fahrzeugniveausensor anlernen

(Renault Megane e-Tech Electr, BNJ2):  
Radarsensor hinten links dynamisch kalibrieren, Radarsensor hinten rechts dynamisch kalibrieren, Lenkwinkelsensor anlernen, Lernwerte Lenkwinkelsensor zurücksetzen, Wartungsmodus elektromechanische Feststellbremse de-/aktivieren

(Renault Megane-III, KZ1G):  
Lernwerte Niederdruck-AGR zurücksetzen, Drosselklappenanschlag anlernen, Rußpartikelfilter regenerieren, Kupplungsbaugruppe anlernen, Rußpartikelfilter nach Ersetzen anlernen, AGR-Ventil anlernen, Differenzdrucksensor anlernen, ABS-Hydraulikeinheit entlüften, Lernwerte Getriebe zurücksetzen, Querbeschleunigungssensor anlernen, Lernwerte Ladedruckregler zurücksetzen, Ansaugluftklappe anlernen, Lernwerte Kraftstoffhochdruckpumpe zurücksetzen, Gemischadaption zurücksetzen, Klimaanlageklappen anlernen, Lambdasonde anlernen, Lernwerte Lenkwinkelsensor zurücksetzen, Lenkwinkelsensor anlernen, Schwungradzahnkranz anlernen, Regen-/Lichtsensor anlernen, Abgasklappe anlernen, Lernwerte Starter zurücksetzen, Drallklappe anlernen, Fahrzeugniveausensor anlernen, Kraftstoffhochdrucksensor oder Kraftstoffverteilerrohr anlernen, Wartungsmodus Feststellbremse de-/aktivieren, Kamerasteuerggerät kalibrieren

(Renault Scenic-III, JZ09,JZ11,JZ0Z,JZ1Z,JZD1):  
Lernwerte Niederdruck-AGR zurücksetzen, Drosselklappenanschlag anlernen, Rußpartikelfilter regenerieren, Kupplungsbaugruppe anlernen, Rußpartikelfilter nach Ersetzen anlernen, AGR-Ventil anlernen, Differenzdrucksensor anlernen, ABS-

	<p>Hydraulikeinheit entlüften, Lernwerte Getriebe zurücksetzen, Querschleunigungssensor anlernen, Lernwerte Ladedruckregler zurücksetzen, Ansaugluftklappe anlernen, Lernwerte Kraftstoffhochdruckpumpe zurücksetzen, Gemischadaption zurücksetzen, Klimaanlageklappen anlernen, Lambdasonde anlernen, Lernwerte Lenkwinkelsensor zurücksetzen, Lenkwinkelsensor anlernen, Schwungradzahnkranz anlernen, Regen-/Lichtsensoren anlernen, Abgasklappe anlernen, Lernwerte Starter zurücksetzen, Drallklappe anlernen, Kraftstoffhochdrucksensor oder Kraftstoffverteilerrohr anlernen, Wartungsmodus Feststellbremse de-/aktivieren, Kamerasteuergerät kalibrieren</p> <p>(Renault Trafic-III, JGMW,FGMW): Radar dynamisch kalibrieren, ABS-Hydraulikeinheit entlüften, Lenkwinkelsensor anlernen, Lernwerte Lenkwinkelsensor zurücksetzen, Kamerasteuergerät kalibrieren</p>
<p>  <b>Service-Rückstellung</b></p>	<p>(Renault Clio-III, BR0G, BR1G), (Renault Clio-IV, BHMA), (Renault Diverse, RFB), (Renault Megane-III, KZ00), (Renault Scenic-III, JZ00, JZ02, JZ12, JZ13, JZD2, JZH0, JZNA, JZPA, JZV0, JZYA)</p>
<p>  <b>Durch Cyber Security Management (CSM) System gesichert</b> diagnosefähig nur mit Cyber Security Management</p>	<p>(Renault Espace-V, JRAL), (Renault Espace-V, JRAM), (Renault Megane-IV, K9A2), (Renault Megane-IV, K9A6), (Renault Megane-IV, B9A2), (Renault Megane-IV, B9A6), (Renault Talisman, LPA7), (Renault Talisman, LPA8), (Renault Talisman, KPA7), (Renault Talisman, LPAL), (Renault Talisman, LPAM), (Renault Talisman, KPAM), (Renault Talisman, KPAL), (Renault Megane-IV, B9A7), (Renault Megane-IV, K9A7), (Renault Diverse, RFB), (Renault Trafic-III, JGMM), (Renault Kangoo-III, RFK), (Renault Kangoo-III, KJAA), (Renault Kangoo-III, KJAB), (Renault Kangoo-III, FJAA), (Renault Kangoo-III, FJAB), (Renault Trafic-III, JGMW,FGMW), (Renault Trafic-III, JGMU,FGMU), (Renault Trafic-III, FGMU), (Renault Megane e-Tech Electr, BNJ2), (Renault Megane e-Tech Electr, BNJ1), (Renault Kangoo-III, KJAC)</p>
<p><b>Seat</b></p>	
<p>  <b>Fehlercode</b></p>	<p>(Seat Arona, KJ), (Seat Ibiza, KJ), (Seat Tarraco, KN)</p>
<p>  <b>Parameter</b></p>	<p>(Seat Arona, KJ), (Seat Ibiza, KJ), (Seat Tarraco, KN)</p>
<p>  <b>Stellglied</b></p>	<p>(Seat Arona, KJ), (Seat Ibiza, KJ), (Seat Tarraco, KN)</p>
<p>  <b>Codierung</b></p>	<p>(Seat Arona, KJ): Anhängerkupplung de-/aktivieren, Expertenmodus Steuergerätekodierung, Steuergerät ersetzen allgemein, Anhängerkupplung an Fahrerassistenzsysteme anpassen, Batterie registrieren, Einparkhilfe codieren, Lautstärke</p>

## | Grundeinstellung

Einparkhilfe anpassen, Fernbedienung synchronisieren, Geschwindigkeits-Regelanlage de-/aktivieren, Anhängererkennung codieren, Lenksäulenmodul codieren, Regen-/Lichtsensoren codieren, Sprachvariante codieren, Transportmodus de-/aktivieren, Gateway-Verbauliste codieren

(Seat Ibiza, KJ):

Anhängerkupplung de-/aktivieren, Expertenmodus Steuergerätecodierung, Steuergerät ersetzen allgemein, Anhängerkupplung an Fahrerassistenzsysteme anpassen, Batterie registrieren, Einparkhilfe codieren, Lautstärke Einparkhilfe anpassen, Fernbedienung synchronisieren, Geschwindigkeits-Regelanlage de-/aktivieren, Anhängererkennung codieren, Scheinwerfer/Leistungsmodul ersetzen, Lenksäulenmodul codieren, Regen-/Lichtsensoren codieren, Sprachvariante codieren, Transportmodus de-/aktivieren, Gateway-Verbauliste codieren

(Seat Tarraco, KN):

Heckklappenmodul codieren, Anhängerkupplung de-/aktivieren, Expertenmodus Steuergerätecodierung, Steuergerät ersetzen allgemein, Anhängerkupplung an Fahrerassistenzsysteme anpassen, Batterie registrieren, Einparkhilfe codieren, Lautstärke Einparkhilfe anpassen, Fernbedienung synchronisieren, Anhängererkennung codieren, Regen-/Lichtsensoren codieren, Sprachvariante codieren, Transportmodus de-/aktivieren, Gateway-Verbauliste codieren

(Seat Alhambra, 71):

Öldruck für Motoreinlauf anpassen, Lernwerte Harnstoff-Additiv-System zurücksetzen, Kraftstoffsystem entlüften, Abgasdrucksensoren anlernen, Kühlerjalousie anpassen, Motoranpassungen durchführen, Neutralpositionssensoren anlernen

(Seat Arona, KJ):

Gurtstraffersteuergerät anlernen, Grundeinstellungen Notrufsystem/Telematik-System durchführen, Lenkwinkelsensoren anlernen, Anprallmodus zurücksetzen, ESC-Sensoren anlernen, Getriebeanpassungen durchführen, Adaptive Geschwindigkeits-Regelanlage anlernen, Klimaanlageklappen-Stellantriebe anlernen, Scheinwerfer einstellen, Sonderentlüftung, Ersteinlauf Klimaanlagekompressor durchführen, Kamerasteuergerät kalibrieren, Generator anlernen

(Seat Ateca, KH), (Seat Leon, 5F), (Seat Leon, KL):  
Schiebe-/Hebedach anlernen

(Seat Ibiza, KJ):

Gurtstraffersteuergerät anlernen, Allradkupplungsölpumpe anlernen, Kraftstoffleitungen Stand-/Zusatzheizung befüllen, Grundeinstellungen Notrufsystem/Telematik-System durchführen, Bremsdrucksensoren anlernen, Lenkwinkelsensoren anlernen, Stand-/Zusatzheizung entriegeln, Anprallmodus zurücksetzen, ESC-Sensoren anlernen, Standheizungs-Fernbedienung anlernen,

	<p>Getriebeanpassungen durchführen, Adaptive Geschwindigkeits-Regelanlage anlernen, Klimaanlageklappen-Stellantriebe anlernen, Schiebe-/Hebedach anlernen, Sonderentlüftung, Kupplungspedalposition anlernen, Ersteinlauf Klimaanlagekompressor durchführen, Elektronische Dämpferregelung anlernen, Wartungsarbeiten Feststellbremse, Kamerasteuergerät kalibrieren, Scheinwerfer mit/ohne dynamische Lichtsteuerung (DLA) einstellen, Stand-/Zusatzheizung freibrennen, Nachgerüstete Standheizung aktivieren, Generator anlernen</p> <p>(Seat Tarraco, KN):                  Gurtstraffersteuergerät anlernen, Allradkupplungsölpumpe anlernen, Kraftstoffleitungen Stand-/Zusatzheizung befüllen, Elektrische Sitze anlernen, Grundeinstellungen Notrufsystem/Telematik-System durchführen, Bremsdrucksensor anlernen, Lenkwinkelsensor anlernen, Stand-/Zusatzheizung entriegeln, ESC-Sensoren anlernen, Standheizungs-Fernbedienung anlernen, Getriebeanpassungen durchführen, Heckklappe anlernen, Adaptive Geschwindigkeits-Regelanlage anlernen, Klimaanlageklappen-Stellantriebe anlernen, Schiebe-/Hebedach anlernen, Sonderentlüftung, Kupplungspedalposition anlernen, Ersteinlauf Klimaanlagekompressor durchführen, Elektronische Dämpferregelung anlernen, Wartungsarbeiten Feststellbremse, Kamerasteuergerät kalibrieren, Scheinwerfer mit/ohne dynamische Lichtsteuerung (DLA) einstellen, Stand-/Zusatzheizung freibrennen, Nachgerüstete Standheizung aktivieren, Generator anlernen</p>
<p>  <b>Service-Rückstellung</b></p>	<p>(Seat Arona, KJ), (Seat Ibiza, KJ), (Seat Tarraco, KN)</p>
<p>  <b>Testfunktion</b></p>	<p>(Seat Arona, KJ), (Seat Ateca, KH), (Seat Ibiza, KJ), (Seat Leon, 5F), (Seat Leon, KL), (Seat Tarraco, KN), (Seat Toledo, KG)</p>
<p>  <b>Durch Cyber Security Management (CSM) System gesichert</b> diagnosefähig nur mit Cyber Security Management</p>	<p>(Seat Leon, KL)</p>
<p><b>Skoda</b></p>	
<p>  <b>Fehlercode</b></p>	<p>(Skoda Fabia, PJ), (Skoda Kamiq, NW), (Skoda Octavia, 1Z), (Skoda Octavia, 5E), (Skoda Octavia, NX), (Skoda Scala, NW), (Skoda Superb, 3V)</p>
<p>  <b>Parameter</b></p>	<p>(Skoda Fabia, PJ), (Skoda Kamiq, NW), (Skoda Octavia, 1Z), (Skoda Octavia, 5E), (Skoda Octavia, NX), (Skoda Scala, NW), (Skoda Superb, 3V)</p>
<p>  <b>Stellglied</b></p>	<p>(Skoda Fabia, PJ), (Skoda Kamiq, NW), (Skoda Octavia, 1Z), (Skoda Octavia, 5E), (Skoda Octavia, NX), (Skoda Scala, NW), (Skoda Superb, 3V)</p>



## | Codierung

(Skoda Enyaq, 5A):  
Anhängerkupplung de-/aktivieren

(Skoda Fabia, PJ):  
Anhängerkupplung de-/aktivieren, Expertenmodus Steuergerätecodierung, Steuergerät ersetzen allgemein, Anhängerkupplung an Fahrerassistenzsysteme anpassen, Batterie registrieren, Einparkhilfe codieren, Lautstärke Einparkhilfe anpassen, Fernbedienung synchronisieren, Anhängererkennung codieren, Lenksäulenmodul codieren, Regen-/Lichtsensoren codieren, Sprachvariante codieren, Transportmodus de-/aktivieren, Gateway-Verbauliste codieren

(Skoda Kamiq, NW), (Skoda Scala, NW):  
Heckklappenmodul codieren, Anhängerkupplung de-/aktivieren, Expertenmodus Steuergerätecodierung, Steuergerät ersetzen allgemein, Anhängerkupplung an Fahrerassistenzsysteme anpassen, Batterie registrieren, Einparkhilfe codieren, Lautstärke Einparkhilfe anpassen, Fernbedienung synchronisieren, Anhängererkennung codieren, Lenksäulenmodul codieren, Regen-/Lichtsensoren codieren, Sprachvariante codieren, Transportmodus de-/aktivieren, Gateway-Verbauliste codieren

(Skoda Octavia, 1Z):  
ABS-Steuergerät codieren, Anhängerkupplung de-/aktivieren, Expertenmodus Steuergerätecodierung, Steuergerät ersetzen allgemein, Alternierende Parkstellung de-/aktivieren, Batterie registrieren, Einparkhilfe codieren, Lautstärke Einparkhilfe anpassen, Funkfernbedienung programmieren, Getriebesteuergerät codieren, Geschwindigkeits-Regelanlage de-/aktivieren, Anhängererkennung codieren, Einspritzventile codieren, Klimatisierungsautomatik codieren, Servolenkung nach Ersetzen anpassen, Leuchtweitenregelung codieren, Lenksäulenmodul codieren, Motorsteuergerät codieren, Radio codieren, Regen-/Lichtsensoren codieren, Standheizung codieren, Sprachvariante Kombiinstrument codieren, Türsteuergerät VL codieren, Türsteuergerät VR codieren, Türsteuergerät HL codieren, Türsteuergerät HR codieren, Transportmodus de-/aktivieren, Bordnetzsteuergerät codieren, Variables Inspektionsintervall codieren, Gateway-Verbauliste codieren

(Skoda Octavia, 5E):  
Anhängerkupplung de-/aktivieren, Expertenmodus Steuergerätecodierung, Steuergerät ersetzen allgemein, Anhängerkupplung an Fahrerassistenzsysteme anpassen, Batterie registrieren, Einparkhilfe codieren, Lautstärke Einparkhilfe anpassen, Fernbedienung synchronisieren, Geschwindigkeits-Regelanlage de-/aktivieren, Anhängererkennung codieren, Einspritzventile codieren, Scheinwerfer/Leistungsmodul ersetzen, Lenksäulenmodul codieren, Regen-/Lichtsensoren codieren, Sprachvariante codieren, Transportmodus de-/aktivieren, Gateway-Verbauliste codieren

(Skoda Octavia, NX):

## | Grundeinstellung

Heckklappenmodul codieren, Anhängerkupplung de-/aktivieren, Batterie registrieren, Lautstärke Einparkhilfe anpassen, Anhängererkennung codieren, Regen-/Lichtsensor codieren, Transportmodus de-/aktivieren

(Skoda Superb, 3V):

Heckklappenmodul codieren, Anhängerkupplung de-/aktivieren, Expertenmodus Steuergerätecodierung, Steuergerät ersetzen allgemein, Anhängerkupplung an Fahrerassistenzsysteme anpassen, Batterie registrieren, Einparkhilfe codieren, Lautstärke Einparkhilfe anpassen, Anhängererkennung codieren, Einspritzventile codieren, Lenksäulenmodul codieren, Regen-/Lichtsensor codieren, Sprachvariante codieren, Transportmodus de-/aktivieren, Gateway-Verbauliste codieren

(Skoda Enyaq, 5A), (Skoda Karoq, NU), (Skoda Kodiaq, NS):  
Schiebe-/Hebedach anlernen

(Skoda Fabia, PJ):

Gurtstraffersteuergerät anlernen, Grundeinstellungen Notrufsystem/Telematik-System durchführen, Lenkwinkelsensor anlernen, ESC-Sensoren anlernen, Getriebeanpassungen durchführen, Adaptive Geschwindigkeits-Regelanlage anlernen, Klimaanlageklappen-Stellantriebe anlernen, Scheinwerfer einstellen, Schiebe-/Hebedach anlernen, Sonderentlüftung, Ersteinlauf Klimaanlagekompressor durchführen, Kamerasteuergerät kalibrieren

(Skoda Kamiq, NW):

Gurtstraffersteuergerät anlernen, Grundeinstellungen Notrufsystem/Telematik-System durchführen, Lenkwinkelsensor anlernen, ESC-Sensoren anlernen, Getriebeanpassungen durchführen, Heckklappe anlernen, Adaptive Geschwindigkeits-Regelanlage anlernen, Klimaanlageklappen-Stellantriebe anlernen, Scheinwerfer einstellen, Schiebe-/Hebedach anlernen, Sonderentlüftung, Ersteinlauf Klimaanlagekompressor durchführen, Kamerasteuergerät kalibrieren, Generator anlernen

(Skoda Octavia, 1Z):

Zentralverriegelung aktivieren, Lernwerte Steuergerät zurücksetzen allg., Reifendruckkontrolle anlernen, Bremsdrucksensor anlernen, Kraftstoffsystem entlüften, Rußpartikelfilter anpassen, Standheizungs-Fernbedienung anlernen, Abgasdrucksensor anlernen, Getriebesteuergerät anlernen, Lernwerte Kraftstoffsystem zurücksetzen, Klimaanlageklappen-Stellantriebe anlernen, Xenonscheinwerfer einstellen, Lenkwinkelsensor anlernen, Schiebe-/Hebedach anlernen, Rußpartikelfilter regenerieren, Getriebeölstand prüfen, Querschleunigungssensor anlernen, Rollenprüfstandsmodus aktivieren, Sonderentlüftung, Ersteinlauf Klimaanlagekompressor durchführen, Stand-/Zusatzheizung freibrennen, Ladedruckregeldose einstellen, Stand-/Zusatzheizung entriegeln

(Skoda Octavia, 5E):

Rußpartikelfilter regenerieren, Öldruck für Motoreinlauf anpassen, Gurtstraffersteuergerät anlernen, Stellantrieb Kühlmittel-Temperaturregelung anlernen, Allradkupplungsölpumpe anlernen, Lernwerte Harnstoff-Additiv-System zurücksetzen, Kraftstoffleitungen Stand-/Zusatzheizung befüllen, Elektrische Sitze anlernen, Warnmeldung Harnstoff-Additiv-System zurücksetzen, Bremsdrucksensor anlernen, Lenkwinkelsensor anlernen, Kraftstoffsystem entlüften, Anprallmodus zurücksetzen, Rußpartikelfilter anpassen, Drosselklappe anlernen, ESC-Sensoren anlernen, Standheizungs-Fernbedienung anlernen, Abgasdrucksensor anlernen, Getriebeanpassungen durchführen, Kraftstoffhochdruck abbauen, Heckklappe anlernen, Kühlerjalousie anpassen, Motoranpassungen durchführen, Adaptive Geschwindigkeits-Regelanlage anlernen, Kühlsystem entlüften, Klimaanlageklappen-Stellantriebe anlernen, Scheinwerfer einstellen, Lernwerte Motor zurücksetzen, Schiebe-/Hebedach anlernen, Neutralpositionssensor anlernen, Rußpartikelfilter regenerieren, Lernwerte Einspritzventile zurücksetzen, Ladedruckregler anlernen, Sonderentlüftung, Kupplungspedalposition anlernen, Ersteinlauf Klimaanlagekompressor durchführen, Elektronische Dämpferregelung anlernen, Wartungsarbeiten Feststellbremse, Kamerasteuergerät kalibrieren, Harnstoff-Additiv-System anpassen, Stand-/Zusatzheizung freibrennen, Nachgerüstete Standheizung aktivieren, Stand-/Zusatzheizung entriegeln, Generator anlernen, Lernwerte Steuerkette zurücksetzen

(Skoda Octavia, NX):

Kraftstoffleitungen Stand-/Zusatzheizung befüllen, Elektrische Sitze anlernen, Grundeinstellungen Notrufsystem/Telematik-System durchführen, Lenkwinkelsensor anlernen, Bremsdrucksensor anlernen, Anprallmodus zurücksetzen, Drosselklappe anlernen, Adaptive Geschwindigkeits-Regelanlage anlernen, ESC-Sensoren anlernen, Standheizungs-Fernbedienung anlernen, Getriebeanpassungen durchführen, Kraftstoffhochdruck abbauen, Heckklappe anlernen, Klimaanlageklappen-Stellantriebe anlernen, Scheinwerfer einstellen, Lernwerte Motor zurücksetzen, Schiebe-/Hebedach anlernen, Neutralpositionssensor anlernen, Rollenprüfstandsmodus aktivieren, Sonderentlüftung, Ersteinlauf Klimaanlagekompressor durchführen, Elektronische Dämpferregelung anlernen, Wartungsarbeiten Feststellbremse, Kamerasteuergerät kalibrieren, Stand-/Zusatzheizung freibrennen, Nachgerüstete Standheizung aktivieren, Stand-/Zusatzheizung entriegeln, Lernwerte Steuerkette zurücksetzen

(Skoda Scala, NW):

Gurtstraffersteuergerät anlernen, Grundeinstellungen Notrufsystem/Telematik-System durchführen, Lenkwinkelsensor anlernen, Anprallmodus zurücksetzen, ESC-Sensoren anlernen, Getriebeanpassungen durchführen, Heckklappe anlernen, Adaptive Geschwindigkeits-Regelanlage anlernen, Klimaanlageklappen-Stellantriebe anlernen, Scheinwerfer einstellen, Schiebe-/Hebedach

	<p>anlernen, Sonderentlüftung, Ersteinlauf Klimaanlagenkompressor durchführen, Kamerasteuergerät kalibrieren, Generator anlernen</p> <p>(Skoda Superb, 3V): Rußpartikelfilter regenerieren, Öldruck für Motoreinlauf anpassen, Gurtstraffersteuergerät anlernen, Allradkupplungsölpumpe anlernen, Lernwerte Harnstoff-Additiv-System zurücksetzen, Kraftstoffleitungen Stand-/Zusatzheizung befüllen, Elektrische Sitze anlernen, Warnmeldung Harnstoff-Additiv-System zurücksetzen, Grundeinstellungen Notrufsystem/Telematik-System durchführen, Bremsdrucksensor anlernen, Lenkwinkelsensor anlernen, Kraftstoffsystem entlüften, Anprallmodus zurücksetzen, Rußpartikelfilter anpassen, ESC-Sensoren anlernen, Standheizungs-Fernbedienung anlernen, Getriebeanpassungen durchführen, Heckklappe anlernen, Motoranpassungen durchführen, Adaptive Geschwindigkeits-Regelanlage anlernen, Kühlsystem entlüften, Klimaanlagenklappen-Stellantriebe anlernen, Scheinwerfer einstellen, Lernwerte Motor zurücksetzen, Schiebe-/Hebedach anlernen, Neutralpositionssensor anlernen, Sonderentlüftung, Kupplungspedalposition anlernen, Ersteinlauf Klimaanlagenkompressor durchführen, Elektronische Dämpferregelung anlernen, Wartungsarbeiten Feststellbremse, Kamerasteuergerät kalibrieren, Harnstoff-Additiv-System anpassen, Stand-/Zusatzheizung freibrennen, Nachgerüstete Standheizung aktivieren, Stand-/Zusatzheizung entriegeln, Generator anlernen</p>
Service-Rückstellung	(Skoda Fabia, PJ), (Skoda Kamiq, NW), (Skoda Octavia, 1Z), (Skoda Octavia, 5E), (Skoda Octavia, NX), (Skoda Scala, NW), (Skoda Superb, 3V)
Testfunktion	(Skoda Fabia, PJ), (Skoda Kamiq, NW), (Skoda Karoq, NU), (Skoda Kodiaq, NS), (Skoda Octavia, 1Z), (Skoda Octavia, 5E), (Skoda Octavia, NX), (Skoda Rapid, NH), (Skoda Scala, NW), (Skoda Superb, 3V)
Durch Cyber Security Management (CSM) System gesichert diagnosefähig nur mit Cyber Security Management	(Skoda Enyaq, 5A), (Skoda Octavia, NX)
<b>Suzuki</b>	
Fehlercode	(Suzuki Across, A5Z), (Suzuki S-Cross, AKK414), (Suzuki S-Cross, JY), (Suzuki Swace, AMZ), (Suzuki Swift, AZ), (Suzuki Vitara, LY)
Parameter	(Suzuki S-Cross, AKK414), (Suzuki S-Cross, JY), (Suzuki Swace, AMZ), (Suzuki Swift, AZ), (Suzuki Vitara, LY)
Stellglied	(Suzuki Swace, AMZ)

Codierung	(Suzuki Swace, AMZ): Reifendruckkontrolle codieren
Grundeinstellung	(Suzuki Swace, AMZ): Rußpartikelfilter regenerieren, Lernwerte Feststellbremse zurücksetzen, Lernwerte Partikelfilter zurücksetzen, Wartungsmodus Feststellbremse de-/aktivieren, Gierratensensor anlernen, Lernwerte ABS-Steuergerät zurücksetzen, Feststellbremse anlernen, Radarsensor kalibrieren, Wartungsmodus (Motorsperre kann deaktiviert werden > Benzinmotor läuft), Bremssystem entlüften, Spurwechselassistent anlernen, Kamerasteuergerät kalibrieren
<b>Toyota</b>	
Grundeinstellung	(Toyota C-HR, NGX10L), (Toyota C-HR, NGX50), (Toyota C-HR, NGX50L), (Toyota C-HR, ZGX10): Wartungsmodus Feststellbremse de-/aktivieren  (Toyota Camry, AXVH71): Gierratensensor anlernen, Lernwerte ABS-Steuergerät zurücksetzen, Fahrdynamikregelung deaktivieren, Bremssystem entlüften
<b>Volkswagen</b>	
Fehlercode	(Volkswagen Crafter, 2F), (Volkswagen Crafter, SX), (Volkswagen Crafter, SZ), (Volkswagen Golf5, 5M), (Volkswagen Passat, 3C), (Volkswagen T-Cross, C1), (Volkswagen Taigo, CS), (Volkswagen Touareg, CR), (Volkswagen Transporter, 70), (Volkswagen Transporter, SH)
Parameter	(Volkswagen Crafter, 2F), (Volkswagen Crafter, SX), (Volkswagen Crafter, SZ), (Volkswagen Golf5, 5M), (Volkswagen Passat, 3C), (Volkswagen T-Cross, C1), (Volkswagen Taigo, CS), (Volkswagen Transporter, 70), (Volkswagen Transporter, SH)
Stellglied	(Volkswagen Crafter, 2F), (Volkswagen Crafter, SX), (Volkswagen Crafter, SZ), (Volkswagen Golf5, 5M), (Volkswagen Passat, 3C), (Volkswagen T-Cross, C1), (Volkswagen Taigo, CS), (Volkswagen Transporter, 70), (Volkswagen Transporter, SH)
Codierung	(Volkswagen Crafter, 2F): Anhängerkupplung codieren, Einspritzventile codieren  (Volkswagen Crafter, SX): Zusatzbatterie registrieren, Anhängerkupplung de-/aktivieren, Expertenmodus Steuergerätecodierung, Steuergerät ersetzen allgemein, Anhängerkupplung an Fahrerassistenzsysteme anpassen, Batterie registrieren,

Einparkhilfe codieren, Lautstärke Einparkhilfe anpassen, Anhängererkennung codieren, Lenksäulenmodul codieren, Regen-/Lichtsensoren codieren, Sprachvariante codieren, Transportmodus de-/aktivieren, Gateway-Verbauliste codieren

(Volkswagen Crafter, SZ):

Zusatzbatterie registrieren, Anhängerkupplung de-/aktivieren, Expertenmodus Steuergerätecodierung, Steuergerät ersetzen allgemein, Anhängerkupplung an Fahrerassistenzsysteme anpassen, Batterie registrieren, Einparkhilfe codieren, Lautstärke Einparkhilfe anpassen, Anhängererkennung codieren, Einspritzventile codieren, Lenksäulenmodul codieren, Regen-/Lichtsensoren codieren, Sprachvariante codieren, Transportmodus de-/aktivieren, Gateway-Verbauliste codieren

(Volkswagen Golf5, 5M):

ABS-Steuergerät codieren, Anhängerkupplung codieren, Airbagsteuergerät ersetzen, Expertenmodus Steuergerätecodierung, Steuergerät ersetzen allgemein, Alternierende Parkstellung deaktivieren, Einparkhilfe codieren, Lautstärke Einparkhilfe anpassen, Funkfernbedienung programmieren, Getriebesteuergerät codieren, Geschwindigkeits-Regelanlage de-/aktivieren, Klimatisierungsautomatik codieren, Servolenkung nach Ersetzen anpassen, Leuchtweitenregelung codieren, Lenksäulenmodul codieren, Radio codieren, Regen-/Lichtsensoren codieren, Standheizung codieren, Sprachvariante Kombiinstrument codieren, Türsteuergerät VL codieren, Türsteuergerät VR codieren, Türsteuergerät HL codieren, Türsteuergerät HR codieren, Transportmodus de-/aktivieren, Bordnetzsteuergerät codieren, Variables Inspektionsintervall codieren, Zentralmodul Komfort codieren, Gateway-Verbauliste codieren

(Volkswagen ID.3, E1), (Volkswagen ID.4, E2), (Volkswagen ID.5, E3), (Volkswagen ID.Buzz, EB):

Anhängerkupplung de-/aktivieren

(Volkswagen Passat, 3C):

ABS-Steuergerät codieren, Anhängerkupplung codieren, Airbagsteuergerät ersetzen, Expertenmodus Steuergerätecodierung, Steuergerät ersetzen allgemein, Alternierende Parkstellung de-/aktivieren, Feststellbremsen-Steuergerät codieren, Einparkhilfe codieren, Lautstärke Einparkhilfe anpassen, Funkfernbedienung programmieren, Getriebesteuergerät codieren, Geschwindigkeits-Regelanlage de-/aktivieren, Klimatisierungsautomatik codieren, Servolenkung nach Ersetzen anpassen, Leuchtweitenregelung codieren, Lenksäulenmodul codieren, Radio codieren, Regen-/Lichtsensoren codieren, Standheizung codieren, Sprachvariante Kombiinstrument codieren, Türsteuergerät VL codieren, Türsteuergerät VR codieren, Türsteuergerät HL codieren, Türsteuergerät HR codieren, Transportmodus de-/aktivieren, Bordnetzsteuergerät codieren, Variables Inspektionsintervall codieren, Zentralmodul Komfort codieren, Gateway-Verbauliste codieren

## | Grundeinstellung

(Volkswagen T-Cross, C1), (Volkswagen Taigo, CS):  
 Anhängerkupplung de-/aktivieren, Expertenmodus Steuergerätecodierung, Steuergerät ersetzen allgemein, Anhängerkupplung an Fahrerassistenzsysteme anpassen, Batterie registrieren, Einparkhilfe codieren, Lautstärke Einparkhilfe anpassen, Fernbedienung synchronisieren, Anhängererkennung codieren, Regen-/Lichtsensord codieren, Sprachvariante codieren, Transportmodus de-/aktivieren, Gateway-Verbauliste codieren

(Volkswagen Transporter, 70):  
 ABS-Steuergerät codieren, Funkfernbedienung programmieren, Geschwindigkeits-Regelanlage aktivieren, Geschwindigkeits-Regelanlage deaktivieren, Getriebesteuergerät codieren, Kombiinstrument codieren, Klimatisierungsautomatik codieren, Motorsteuergerät codieren, Schlüssel codieren, Sprachvariante Kombiinstrument codieren, Variables Inspektionsintervall codieren, Wegfahrsperrung an Motorsteuergerät anpassen

(Volkswagen Transporter, SH):  
 Heckklappenmodul codieren, Anhängerkupplung de-/aktivieren, Expertenmodus Steuergerätecodierung, Steuergerät ersetzen allgemein, Anhängerkupplung an Fahrerassistenzsysteme anpassen, Batterie registrieren, Einparkhilfe codieren, Lautstärke Einparkhilfe anpassen, Anhängererkennung codieren, Einspritzventile codieren, Regen-/Lichtsensord codieren, Sprachvariante codieren, Transportmodus de-/aktivieren, Gateway-Verbauliste codieren

(Volkswagen Arteon, 3H), (Volkswagen Golf7, AM), (Volkswagen Golf7, AN), (Volkswagen Golf8, CG), (Volkswagen ID.3, E1), (Volkswagen ID.4, E2), (Volkswagen ID.5, E3), (Volkswagen Passat, 3G), (Volkswagen Passat, CB), (Volkswagen Polo, AE), (Volkswagen Polo, AW), (Volkswagen T-Roc, A1), (Volkswagen T-Roc, D1), (Volkswagen Tiguan, AD), (Volkswagen Tiguan, AX), (Volkswagen Tiguan, BJ), (Volkswagen Tiguan, BW), (Volkswagen Touran, 5T):  
 Schiebe-/Hebedach anlernen

(Volkswagen Caddy, 2C):  
 Rußpartikelfilter regenerieren, Turbolader anlernen, AGR-Ventil anlernen, Kraftstoffsystem entlüften, Rußpartikelfilter anpassen, Abgasdrucksensor anlernen, Lernwerte Lambdasonde zurücksetzen

(Volkswagen Crafter, 2F):  
 AGR-Ventil anlernen, Aschemasse Rußpartikelfilter prüfen, Kraftstoffsystem entlüften, Rußpartikelfilter anpassen, Drosselklappe anlernen, Abgasdrucksensor anlernen, Getriebeanpassungen durchführen, Lernwerte Kraftstoffsystem zurücksetzen, Klimatisierungsautomatik anlernen, Lernwerte Luftfilter zurücksetzen, Lernwerte Lambdasonde zurücksetzen, Rußpartikelfilter regenerieren, Quer-/Längs-/Drehbeschleunigungs-Sensor anlernen, Kamerasteuergerät kalibrieren

(Volkswagen Crafter, SX):

Wartungsarbeiten Kältemittelkreislauf durchführen, Grundeinstellungen Notrufsystem/Telematik-System durchführen, Lenkwinkelsensor anlernen, Anprallmodus zurücksetzen, ESC-Sensoren anlernen, Adaptive Geschwindigkeits-Regelanlage anlernen, Kühlsystem entlüften, Klimaanlageklappen-Stellantriebe anlernen, Sonderentlüftung, Kamerasteuergerät kalibrieren

(Volkswagen Crafter, SZ):

Rußpartikelfilter regenerieren, Öldruck für Motoreinlauf anpassen, Luftverteilungsklappen-Stellantrieb anlernen, Oxidationskatalysator anlernen, Allradkupplungsölpumpe anlernen, Kraftstoffleitungen Stand-/Zusatzheizung befüllen, Warnmeldung Harnstoff-Additiv-System zurücksetzen, Grundeinstellungen Notrufsystem/Telematik-System durchführen, Lenkwinkelsensor anlernen, Kraftstoffsystem entlüften, Anprallmodus zurücksetzen, Rußpartikelfilter anpassen, ESC-Sensoren anlernen, Standheizungs-Fernbedienung anlernen, Füllstand Harnstoff-Additiv zurücksetzen, Motoranpassungen durchführen, Adaptive Geschwindigkeits-Regelanlage anlernen, Kühlsystem entlüften, Klimaanlageklappen-Stellantriebe anlernen, Lernwerte Motor zurücksetzen, Startsperr Harnstoff-Additiv-System zurücksetzen, Neutralpositionssensor anlernen, Rußpartikelfilter regenerieren, Sonderentlüftung, Ersteinlauf Klimaanlagekompressor durchführen, Kamerasteuergerät kalibrieren, Harnstoff-Additiv-System anpassen, Stand-/Zusatzheizung freibrennen, Stand-/Zusatzheizung entriegeln, Generator anlernen

(Volkswagen Golf5, 5M):

Lernwerte Steuergerät zurücksetzen allg., Reifendruckkontrolle anlernen, Bremsdrucksensor anlernen, Kraftstoffsystem entlüften, Standheizungs-Fernbedienung anlernen, Gangstellantrieb Getriebe in Neutralposition bringen, Getriebesteuergerät anlernen, Klimatisierungsautomatik anlernen, Xenonscheinwerfer einstellen, Längsbeschleunigungs-Sensor anlernen, Elektromechanische Servolenkung anpassen, Lenkwinkelsensor anlernen, Schiebe-/Hebedach anlernen, Getriebeölstand prüfen, Querbeschleunigungssensor anlernen, Sonderentlüftung, Stand-/Zusatzheizung freibrennen, Stand-/Zusatzheizung entriegeln

(Volkswagen Golf7, 5G), (Volkswagen Golf7, BA),

(Volkswagen Golf7, BE), (Volkswagen Golf7, BQ),

(Volkswagen Golf7, BV):

Kühlerjalousie anpassen, Schiebe-/Hebedach anlernen

(Volkswagen Golf8, CD):

Getriebeanpassungen durchführen, Schiebe-/Hebedach anlernen

(Volkswagen Passat, 3C):

Allradkupplungsölpumpe anlernen, Zentralverriegelung aktivieren, Lernwerte Steuergerät zurücksetzen allg., AGR-Ventil anlernen, Reifendruckkontrolle anlernen, Bremsdrucksensor anlernen, Kraftstoffsystem entlüften, Längsbeschleunigungs-Sensor anlernen, Drosselklappe anlernen, Standheizungs-Fernbedienung anlernen,



Getriebesteuergerät anlernen, Adaptive Geschwindigkeits-Regelanlage anlernen, Klimatisierungsautomatik anlernen, Xenonscheinwerfer einstellen, Elektromechanische Servolenkung anpassen, Lenkwinkelsensor anlernen, Getriebeölstand prüfen, Querschleunigungssensor anlernen, Sonderentlüftung, Elektronische Dämpferregelung anlernen, Wartungsarbeiten Feststellbremse, Kamerasteuergerät kalibrieren, Zusatzheizung anpassen, Stand-/Zusatzheizung freibrennen, Stand-/Zusatzheizung entriegeln

(Volkswagen Sharan, 7N):

Öldruck für Motoreinlauf anpassen, Lernwerte Harnstoff-Additiv-System zurücksetzen, Kraftstoffsystem entlüften, Abgasdrucksensor anlernen, Kühlerjalousie anpassen, Motoranpassungen durchführen, Neutralpositionssensor anlernen

(Volkswagen T-Cross, C1):

Gurtstraffersteuergerät anlernen, Grundeinstellungen Notrufsystem/Telematik-System durchführen, Lenkwinkelsensor anlernen, Rußpartikelfilter anpassen, Drosselklappe anlernen, ESC-Sensoren anlernen, Getriebeanpassungen durchführen, Kraftstoffhochdruck abbauen, Kühlerjalousie anpassen, Adaptive Geschwindigkeits-Regelanlage anlernen, Kühlsystem entlüften, Klimaanlageklappen-Stellantriebe anlernen, Scheinwerfer einstellen, Neutralpositionssensor anlernen, Rußpartikelfilter regenerieren, Lernwerte Einspritzventile zurücksetzen, Ladedruckregler anlernen, Sonderentlüftung, Ersteinlauf Klimaanlagekompressor durchführen, Kamerasteuergerät kalibrieren, Generator anlernen

(Volkswagen Taigo, CS):

Gurtstraffersteuergerät anlernen, Elektrische Sitze anlernen, Grundeinstellungen Notrufsystem/Telematik-System durchführen, Lenkwinkelsensor anlernen, Anprallmodus zurücksetzen, ESC-Sensoren anlernen, Getriebeanpassungen durchführen, Adaptive Geschwindigkeits-Regelanlage anlernen, Klimaanlageklappen-Stellantriebe anlernen, Scheinwerfer einstellen, Schiebe-/Hebedach anlernen, Sonderentlüftung, Ersteinlauf Klimaanlagekompressor durchführen, Elektronische Dämpferregelung anlernen, Kamerasteuergerät kalibrieren, Generator anlernen

(Volkswagen Touareg, CR):

Gurtstraffersteuergerät anlernen, Lernwerte Harnstoff-Additiv-System zurücksetzen, Warnmeldung Harnstoff-Additiv-System zurücksetzen, Schiebe-/Hebedach anlernen

(Volkswagen Transporter, 70):

Drosselklappe anlernen, Lernwerte Getriebe zurücksetzen, Klimatisierungsautomatik anlernen, Lenkwinkelsensor anlernen, Lernwerte Motorsteuergerät (SIMOS) zurücksetzen, Lambda-Alterung Bank 1 vor Kat. prüfen, Lambdasonde Bank 2 vor Katalysator prüfen, Zündung einstellen

(Volkswagen Transporter, SG):

Kraftstoffsystem entlüften

	<p>(Volkswagen Transporter, SH):  Luftverteilungsklappen-Stellantrieb anlernen,  Gurtstraffersteuergerät anlernen, Oxidationskatalysator  anlernen, Allradkupplungsölpumpe anlernen,  Kraftstoffleitungen Stand-/Zusatzheizung befüllen,  Elektrische Sitze anlernen, Warnmeldung Harnstoff-Additiv-  System zurücksetzen, Grundeinstellungen Notrufsystem/  Telematik-System durchführen, Lenkwinkelsensor anlernen,  Kraftstoffsystem entlüften, Rußpartikelfilter anpassen, ESC-  Sensoren anlernen, Standheizungs-Fernbedienung anlernen,  Getriebesteuergerät anlernen, Füllstand Harnstoff-Additiv  zurücksetzen, Heckklappe anlernen, Motoranpassungen  durchführen, Adaptive Geschwindigkeits-Regelanlage  anlernen, Kühlsystem entlüften, Klimaanlageklappen-  Stellantriebe anlernen, Scheinwerfer einstellen, Startsperr  Harnstoff-Additiv-System zurücksetzen, Rußpartikelfilter  regenerieren, Sonderentlüftung, Ersteinlauf  Klimaanlagenkompressor durchführen, Kamerasteuergerät  kalibrieren, Stand-/Zusatzheizung freibrennen, Stand-/  Zusatzheizung entriegeln</p>
<p>  Service-Rückstellung</p>	<p>(Volkswagen Transporter, ST):  Getriebeanpassungen durchführen, Scheinwerfer einstellen</p>
	<p>(Volkswagen Crafter, 2F), (Volkswagen Crafter, SX),  (Volkswagen Crafter, SZ), (Volkswagen Golf5, 5M),  (Volkswagen Passat, 3C), (Volkswagen T-Cross, C1),  (Volkswagen Taigo, CS), (Volkswagen Transporter, 70),  (Volkswagen Transporter, SH)</p>
<p>  Testfunktion</p>	<p>(Volkswagen Arteon, 3H), (Volkswagen Caddy, SB),  (Volkswagen Crafter, SY), (Volkswagen Crafter, SZ),  (Volkswagen Golf7, 5G), (Volkswagen Golf7, AN),  (Volkswagen Golf7, BE), (Volkswagen Golf7, BQ),  (Volkswagen Golf7, BV), (Volkswagen Golf8, CD),  (Volkswagen Golf8, CG), (Volkswagen Passat, 3G),  (Volkswagen Passat, CB), (Volkswagen Polo, AW),  (Volkswagen T-Cross, C1), (Volkswagen T-Roc, A1),  (Volkswagen T-Roc, AC), (Volkswagen T-Roc, D1),  (Volkswagen Taigo, CS), (Volkswagen Tiguan, AD),  (Volkswagen Tiguan, AX), (Volkswagen Tiguan, BJ),  (Volkswagen Tiguan, BW), (Volkswagen Touareg, CR),  (Volkswagen Touran, 5T), (Volkswagen Transporter, SG),  (Volkswagen Transporter, SH), (Volkswagen Transporter,  SJ), (Volkswagen Transporter, ST)</p>
<p>  Durch Cyber Security Management (CSM) System  gesichert diagnosefähig nur mit Cyber  Security Management</p>	<p>(Volkswagen Golf8, CD), (Volkswagen ID.3, E1), (Volkswagen  ID.4, E2), (Volkswagen Caddy, SB), (Volkswagen  Transporter, ST), (Volkswagen Golf8, CG), (Volkswagen ID.5,  E3), (Volkswagen ID.Buzz, EB)</p>

## Volvo

### | Grundeinstellung

(Volvo C30, MK), (Volvo C70-II, MC), (Volvo S40-II, MS),  
(Volvo S60-I, RS), (Volvo S60-II, FS), (Volvo S80-I, TS),  
(Volvo V50, MVV), (Volvo V60-I, FW), (Volvo V70-II, S), (Volvo  
V70-III, B1), (Volvo XC60-I, DZ), (Volvo XC70-II, SZ), (Volvo  
XC70-III, B), (Volvo XC90-I, C1):  
Lernwerte Luftmassenmesser zurücksetzen

## Motorcycle-Diagnose

# Erweiterungen und Änderungen der Software-Version 73

## Funktionen nach Herstellern

Diese Auflistung stellt im Rahmen unserer Datenerweiterungen lediglich einen groben Überblick dar. Eine vollständige Auflistung jeder Modell-Erweiterung jedes Herstellers wäre an dieser Stelle viel zu umfangreich.

### Erweiterte und überarbeitete Hersteller

---

#### AJP

Fehlercode	(AJP Adventure, PR7 600), (AJP Enduro, SPR 250), (AJP Enduro, SPR 310R), (AJP Enduro, SPR 510)
Parameter	(AJP Adventure, PR7 600), (AJP Enduro, SPR 250), (AJP Enduro, SPR 310R), (AJP Enduro, SPR 510)

#### Aprilia

Fehlercode	(Aprilia SR, SR 160)
Parameter	(Aprilia SR, SR 160)
Stellglied	(Aprilia SR, SR 160)
Grundeinstellung	(Aprilia SR, SR 160): Lernwerte Lambdasonde zurücksetzen

#### Benelli

Fehlercode	(Benelli Leoncino, Leoncino 500)
Parameter	(Benelli Leoncino, Leoncino 500)
Stellglied	(Benelli Leoncino, Leoncino 500)
Grundeinstellung	(Benelli Leoncino, Leoncino 500): Bremsystem entlüften

#### BMW

Fehlercode	(BMW nineT, R nineT), (BMW R 1300, R 1300 GS)
Parameter	(BMW nineT, R nineT), (BMW R 1300, R 1300 GS)

## Motorcycle-Diagnose

Stellglied	(BMW nineT, R nineT), (BMW R 1300, R 1300 GS)
Grundeinstellung	(BMW nineT, R nineT): Leerlaufregler-Adaption, Abgasklappenstellantrieb anpassen, ABS-Hydraulikeinheit vorne entlüften, ABS-Hydraulikeinheit hinten entlüften, Lernwerte zurücksetzen
Service-Rückstellung	(BMW nineT, R nineT), (BMW R 1300, R 1300 GS)
<b>CFMOTO</b>	
Fehlercode	(CFMOTO 700, 700 CL-X Heritage), (CFMOTO 700, 700 MT), (CFMOTO ATV, CForce (CF1000ATR)), (CFMOTO ATV, CForce (CF1000AU)), (CFMOTO ATV, CForce (CF1000AU-F)), (CFMOTO ATV, CForce 400), (CFMOTO ATV, CForce 500), (CFMOTO ATV, CForce 520), (CFMOTO ATV, CForce 550), (CFMOTO ATV, CForce 600), (CFMOTO ATV, UForce (CF1000UTR-3)), (CFMOTO ATV, UForce (CF1000UU)), (CFMOTO ATV, UForce (CF500UTR-2)), (CFMOTO ATV, ZForce (CF1000TR-2)), (CFMOTO ATV, ZForce (CF1000US)), (CFMOTO ATV, ZForce (CF1000US-2)), (CFMOTO ATV, ZForce (CF1000US-A)), (CFMOTO ATV, ZForce (CF500UTR))
Parameter	(CFMOTO 700, 700 CL-X Heritage), (CFMOTO 700, 700 MT), (CFMOTO ATV, CForce (CF1000ATR)), (CFMOTO ATV, CForce (CF1000AU)), (CFMOTO ATV, CForce (CF1000AU-F)), (CFMOTO ATV, CForce 400), (CFMOTO ATV, CForce 500), (CFMOTO ATV, CForce 520), (CFMOTO ATV, CForce 550), (CFMOTO ATV, CForce 600), (CFMOTO ATV, UForce (CF1000UTR-3)), (CFMOTO ATV, UForce (CF1000UU)), (CFMOTO ATV, UForce (CF500UTR-2)), (CFMOTO ATV, ZForce (CF1000TR-2)), (CFMOTO ATV, ZForce (CF1000US)), (CFMOTO ATV, ZForce (CF1000US-2)), (CFMOTO ATV, ZForce (CF1000US-A)), (CFMOTO ATV, ZForce (CF500UTR))
Stellglied	(CFMOTO ATV, CForce (CF1000ATR)), (CFMOTO ATV, CForce (CF1000AU)), (CFMOTO ATV, CForce (CF1000AU-F)), (CFMOTO ATV, CForce 400), (CFMOTO ATV, CForce 500), (CFMOTO ATV, CForce 520), (CFMOTO ATV, CForce 550), (CFMOTO ATV, CForce 600), (CFMOTO ATV, UForce (CF500UTR-2)), (CFMOTO ATV, ZForce (CF1000TR-2)), (CFMOTO ATV, ZForce (CF1000US-2)), (CFMOTO ATV, ZForce (CF500UTR))
<b>Ducati</b>	
Fehlercode	(Ducati Diavel, 3G), (Ducati Scrambler, Scrambler 800)
Parameter	(Ducati Diavel, 3G), (Ducati Scrambler, Scrambler 800)

## Motorcycle-Diagnose

| Stellglied

(Ducati Diavel, 3G), (Ducati Scrambler, Scrambler 800)

| Service-Rückstellung

(Ducati Desert, Desert X), (Ducati Diavel, 3G), (Ducati Superbike, 1299 Panigale)

### F.B Mondial

| Fehlercode

(F.B Mondial 125, Flat Track 125), (F.B Mondial 125, Piega 125)

| Parameter

(F.B Mondial 125, Flat Track 125), (F.B Mondial 125, Piega 125)

| Stellglied

(F.B Mondial 125, Flat Track 125), (F.B Mondial 125, Piega 125)

### Fantic

| Fehlercode

(Fantic Caballero, Caballero 700), (Fantic Caballero, Scrambler Rally 500), (Fantic Enduro, TL 250), (Fantic Enduro, XEF 250), (Fantic Enduro, XEF 450)

| Parameter

(Fantic Caballero, Caballero 700), (Fantic Caballero, Scrambler Rally 500), (Fantic Enduro, TL 250), (Fantic Enduro, XEF 250), (Fantic Enduro, XEF 450)

| Stellglied

(Fantic Caballero, Caballero 700), (Fantic Caballero, Scrambler Rally 500)

### Honda

| Fehlercode

(Honda XL, XL 750 Transalp)

| Parameter

(Honda XL, XL 750 Transalp)

### Kawasaki

| Fehlercode

(Kawasaki Versys, Versys-1000), (Kawasaki VN, VN-1700 Classic), (Kawasaki VN, VN-1700 Classic Tourer), (Kawasaki VN, VN-1700 Voyager), (Kawasaki Z, Z-1000), (Kawasaki Z, Z-900), (Kawasaki ZX, ZX-10 R)

| Parameter

(Kawasaki Versys, Versys-1000), (Kawasaki VN, VN-1700 Classic), (Kawasaki VN, VN-1700 Classic Tourer), (Kawasaki VN, VN-1700 Voyager), (Kawasaki Z, Z-1000), (Kawasaki Z, Z-900), (Kawasaki ZX, ZX-10 R)

## Motorcycle-Diagnose

<b>Stellglied</b>	(Kawasaki Versys, Versys-1000), (Kawasaki VN, VN-1700 Classic), (Kawasaki VN, VN-1700 Classic Tourer), (Kawasaki VN, VN-1700 Voyager), (Kawasaki Z, Z-1000), (Kawasaki Z, Z-900), (Kawasaki ZX, ZX-10 R)
<b>Grundeinstellung</b>	(Kawasaki Z, Z-1000), (Kawasaki ZX, ZX-10 R): Leerlaufregler
<b>Keeway</b>	
<b>Fehlercode</b>	(Keeway 250, Cruiser 250 EFI), (Keeway 50, F-ACT Evo 50), (Keeway 50, Hurricane 50)
<b>Parameter</b>	(Keeway 250, Cruiser 250 EFI), (Keeway 50, F-ACT Evo 50)
<b>KSR Motors</b>	
<b>Fehlercode</b>	(KSR Motors 125, Quip 125), (KSR Motors 50, Pandora 50)
<b>Parameter</b>	(KSR Motors 125, Quip 125), (KSR Motors 50, Pandora 50)
<b>KTM</b>	
<b>Fehlercode</b>	(KTM 1290, 1290 Super Duke GT), (KTM 1290, 1290 Super Duke R), (KTM 1290, 1290 Super Duke R Evo), (KTM 890, 890 Adventure)
<b>Parameter</b>	(KTM 1290, 1290 Super Duke GT), (KTM 1290, 1290 Super Duke R), (KTM 1290, 1290 Super Duke R Evo), (KTM 890, 890 Adventure)
<b>Stellglied</b>	(KTM 1290, 1290 Super Duke GT), (KTM 1290, 1290 Super Duke R), (KTM 1290, 1290 Super Duke R Evo)
<b>Service-Rückstellung</b>	(KTM 890, 890 Adventure)
<b>Kymco</b>	
<b>Fehlercode</b>	(Kymco Agility, Agility 125 Power Up)
<b>Parameter</b>	(Kymco Agility, Agility 125 Power Up)

## Motorcycle-Diagnose

### Macbor

Fehlercode	(Macbor Fun, Fun 125), (Macbor Fun, Fun 125 Plus)
Parameter	(Macbor Fun, Fun 125), (Macbor Fun, Fun 125 Plus)

### Malaguti

Fehlercode	(Malaguti Dune, Dune 125), (Malaguti Dune, Dune 125X), (Malaguti Madison, Madison 3 300), (Malaguti Monte, Monte Pro 125), (Malaguti RST, RST 125), (Malaguti XSM, XSM 125), (Malaguti XTM, XTM 125)
Parameter	(Malaguti Dune, Dune 125), (Malaguti Dune, Dune 125X), (Malaguti Madison, Madison 3 300), (Malaguti Monte, Monte Pro 125), (Malaguti RST, RST 125), (Malaguti XSM, XSM 125), (Malaguti XTM, XTM 125)
Stellglied	(Malaguti Dune, Dune 125), (Malaguti Dune, Dune 125X), (Malaguti Madison, Madison 3 300), (Malaguti Monte, Monte Pro 125), (Malaguti RST, RST 125), (Malaguti XSM, XSM 125), (Malaguti XTM, XTM 125)
Grundeinstellung	(Malaguti Madison, Madison 3 300): Lernwerte Drosselklappe zurücksetzen, ABS-Hydraulikeinheit entlüften, Lernwerte Motor zurücksetzen

### Moto Guzzi

Fehlercode	(Moto Guzzi Stelvio, Stelvio E5+)
Parameter	(Moto Guzzi Stelvio, Stelvio E5+)
Stellglied	(Moto Guzzi Stelvio, Stelvio E5+)
Grundeinstellung	(Moto Guzzi Stelvio, Stelvio E5+): ABS-Hydraulikeinheit vorne entlüften, ABS-Hydraulikeinheit hinten entlüften
Service-Rückstellung	(Moto Guzzi Stelvio, Stelvio E5+)

### Moto Morini

Fehlercode	(Moto Morini 6 1/2, P15A650), (Moto Morini X-Cape, P14A650)
Parameter	(Moto Morini 6 1/2, P15A650), (Moto Morini X-Cape, P14A650)



## Motorcycle-Diagnose

### | Stellglied

(Moto Morini 6 1/2, P15A650), (Moto Morini X-Cape, P14A650)

### | Grundeinstellung

(Moto Morini 6 1/2, P15A650), (Moto Morini X-Cape, P14A650):  
ABS-Hydraulikeinheit entlüften

### Peugeot

### | Parameter

(Peugeot Metropolis, Metropolis 400)

### Suzuki

### | Fehlercode

(Suzuki GSF, GSF-1200), (Suzuki GSF, GSF-650)

### | Parameter

(Suzuki GSF, GSF-1200), (Suzuki GSF, GSF-650)

### | Stellglied

(Suzuki GSF, GSF-1200), (Suzuki GSF, GSF-650)

### SWM

### | Grundeinstellung

(SWM SM, SM 125 R):  
Lernwerte Motor zurücksetzen

### SYM

### | Fehlercode

(SYM Jet, Jet 4 RX), (SYM Joyride, Joyride 300 E5), (SYM NH, NH-T 125), (SYM NH, NH-X 125)

### | Parameter

(SYM Jet, Jet 4 RX), (SYM Joyride, Joyride 300 E5), (SYM NH, NH-T 125), (SYM NH, NH-X 125)

### | Stellglied

(SYM Joyride, Joyride 300 E5), (SYM NH, NH-T 125), (SYM NH, NH-X 125)

### Voge

### | Fehlercode

(Voge Rally, LX300GY-G), (Voge SR1, SR1 125 GT), (Voge Trofeo, Trofeo 525 ACX), (Voge Valico, Valico 500 DSX)

### | Parameter

(Voge Rally, LX300GY-G), (Voge SR1, SR1 125 GT), (Voge Trofeo, Trofeo 525 ACX), (Voge Valico, Valico 500 DSX)

## Motorcycle-Diagnose

**| Stellglied**

(Voge Rally, LX300GY-G), (Voge SR1, SR1 125 GT), (Voge Trofeo, Trofeo 525 ACX), (Voge Valico, Valico 500 DSX)

**| Grundeinstellung**

(Voge Rally, LX300GY-G):  
ABS-Hydraulikeinheit entlüften

**Yamaha****| Fehlercode**

(Yamaha X-Max, X-Max 300 E5)

**| Parameter**

(Yamaha X-Max, X-Max 300 E5)

**| Stellglied**

(Yamaha X-Max, X-Max 300 E5)

**| Grundeinstellung**

(Yamaha X-Max, X-Max 300 E5):  
ABS-Hydraulikeinheit entlüften, Lernwerte Leerlaufregler zurücksetzen, Lernwerte Motor zurücksetzen



Hersteller	Modell	Kurzbezeichnung	von Jahr	bis Jahr	ADAS System	Lichtsystem
Alfa Romeo	Mito	955			X	
Audi	A1	GB	2018	2020	X	
Audi	A3	8V	2012	2018	X	X
Audi	A4	8W	2015	2018	X	X
Audi	A5	F5	2015	2018	X	X
Audi	A6	4G	2011	2018	X	X
Audi	A6	4A	2018	2021	X neu V73	X neu V73
Audi	A7	4G	2010	2018	X	X
Audi	A7	4K	2018	2021	X neu V73	X neu V73
Audi	Q2	GA	2016	2018	X	X
Audi	Q3	F3	2018		X	X
Audi	Q5	FY	2016	2018	X	X
Audi	Q7	4M	2015	2020	X neu V73	X neu V73
Audi	Q8	4M	2018	2021	X neu V73	X neu V73
Audi	RS Q3	F3	2019		X	X
Audi	RS3	8V	2014		X	X
Audi	RS4	8W	2017	2018	X	X
Audi	RS5	F5	2017	2018	X	X
Audi	RS6	4G	2014	2018	X	X
Audi	S3	8V	2012	2018	X	X
Audi	S4	8W	2017	2018	X	X
Audi	S5	F5	2016	2018	X	X
Audi	S6	4G	2014	2018	X	X
Audi	S7	4G	2012	2018	X	X
Audi	TT	8J	2014	2018	X	X
Audi	TT	FJ	2014	2018	X	X
BMW	1 Ser.	E81	2007	2009	X	X
BMW	1 Ser.	F20/F21	2011	2019	X	X
BMW	2 Ser.	F22/F23	2013	2019	X erwidert V73	X erwidert V73
BMW	2 Ser.	F45/F46	2014	2019	X	X
BMW	3 Ser.	F30/F31	2012	2019	X	X
BMW	3 Ser.	F34	2013	2016	X	X
BMW	3 Ser.	G20/G21	2019		X	X
BMW	4 Ser.	F32/F33/F36	2013	2018	X	X
BMW	4 Ser.	F82/F83	2014		X	X
BMW	5 Ser.	F07	2009	2017	X	X
BMW	5 Ser.	F10/F11	2009	2017	X erwidert V73	X erwidert V73
BMW	5 Ser.	G30/G31	2016	2020	X	X
BMW	6 Ser.	F06	2011	2017	X	X
BMW	6 Ser.	F12/F13	2011		X	X
BMW	6 Ser.	G32	2017	2020	X	
BMW	7 Ser.	G11	2015	2019	X erwidert V73	
BMW	i3	I01	2013	2018	X	X
BMW	X1	F48	2015	2017	X erwidert V73	X erwidert V73
BMW	X2	F39	2017	2019	X	X
BMW	X3	F25	2010	2014	X	X
BMW	X3	G01	2017	2020	X	X
BMW	X4	F26	2014	2018	X	X
BMW	X4	G02	2017	2020	X	X
BMW	X5	F15	2013	2015	X	X
BMW	X5	G05	2018	2020	X	X
BMW	X6	F16	2013	2014	X	X
BMW	X6	G06	2019	2020	X	X
Citroën	Berlingo-IV	E	2018	2019	X	X
Citroën	C1	P	2014	2018	X	
Citroën	C3	SX	2014	2018	X	X
Citroën	C3	SX/SY	2016		X	X
Citroën	C3 Aircross		2017	2021	X	X
Citroën	C4	B	2020		X	X
Citroën	C4 Cactus-I	0	2014	2017	X	X
Citroën	C4 Cactus-II	0	2018		X	X
Citroën	C4 Picasso	U	2012	2015	X	X
Citroën	C4 Picasso	3	2008	2013	X	X
Citroën	C4 SpaceTourer	3	2018		X	X
Citroën	C5 Aircross	A	2018		X	X
Citroën	Jumper-IV	X	2017		X	X
Citroën	Jumpy-IV	V	2015		X	X
Citroën	SpaceTourer	V	2016	2018	X	X
Citroën	SpaceTourer		2020		X	X
Cupra	Ateca	KH	2021		X	X
Dacia	Dokker	0S03,0SDA,0S0L,4SD4L,5SD4L	2010	2018	X	
Dacia	Dokker	0ES	2018		X	
Dacia	Duster-I	HSAS,HSDC, HSDE,HSDE,HSDG,HSM0	2005	2015	X	
Dacia	Duster-II		2013		X	
Dacia	Duster-III	HMAB,HMM1, HMMA, SR	2017	2019	X	
Dacia	Duster-III	HMAH, HMM3, HMMF, HMMT, HSDA	2018	2021	X	
Dacia	Lodgy	JSDA, JSDB	2011	2018		
Dacia	Lodgy	JSNB, JSNU	2018		X	
Dacia	Logan-I	B8MG, B8MP, BS01, K8MP, K8MG, L8, LS	2008	2012	X	
Dacia	Logan-II		2012		X	
Dacia	Sandero-II		2012		X	
DS Automobiles	DS3 Crossback	U	2018		X	X
DS Automobiles	DS7	J	2018		X	X
Fiat	500 L	330	2013	2016	X	
Fiat	500 X	334	2014	2017	X	X
Fiat	Aegea	356	2016	2016	X	X
Fiat	Doblo	263	2016		X	
Fiat	Panda	319	2011	2017	X	
Fiat	Tipo	356	2015	2016	X	X
Ford	B-Max 2012	JK8	2012	2013	X	
Ford	C-Max 03	DXA	2010	2015	X	X
Ford	C-Max 04	DXA	2012	2018	X	X
Ford	Ecosport	JK8	2013	2017	X	
Ford	Edge	TK	2016			X
Ford	Fiesta 07	JA8	2015	2015	X	X
Ford	Fiesta 08	JGH	2018	2019	X	X
Ford	Fiesta 08	JHH	2019		X	X
Ford	Fiesta 08	JJH	2017	2018	X	X
Ford	Focus 03	DYB	2012		X	X
Ford	Focus 04	DYB	2014	2014	X	X
Ford	Focus 05	DYB	2012	2015	X	X
Ford	Focus 06	DYB/HM/HN/HP	2018	2019	X	X
Ford	Focus 07	DEH	2020		X	X
Ford	Galaxy 04	WA6	2015	2018	X	X
Ford	Kuga 01	DM2	2008	2012	X	X
Ford	Kuga 02	DM2	2012	2019	X	X
Ford	Kuga 03	DFK	2019		X	X
Ford	Kuga 03	DM2	2018		X	X
Ford	Mondeo 05	BA7/-BIT/-CNG	2014	2018	X	X
Ford	Puma 02 Mod. 2020	J2K	2020		X	X
Ford	Ranger 04 Mod. 2012	2AB	2011	2018	X neu V73	X neu V73
Ford	S-Max 02	WA6	2015	2018	X	X
Ford	S-Max 02	WA6H	2021		X neu V73	X neu V73
Ford	Tourneo Connect 03	PJ2/PJU	2013	2018	X	
Ford	Transit 09 Mod. 2006	4111/FAC/FCC	2011	2015	X	X
Ford	Transit 10 Mod. 2013	81BE/FAC/FCC/FCD/FDD	2015	2019	X	X
Ford	Transit 11 Mod. 2019	FAC/FCC	2019		X	X
Honda	Accord	CU	2007		X	
Honda	Accord	CW	2008		X	

Hersteller	Modell	Kurzbezeichnung	von Jahr	bis Jahr	ADAS System	Lichtsystem
Honda	Civic	FC	2016		X	X
Honda	Civic	FK	2011	2017	X	X
Honda	CR-V	RE	2012	2018	X	X
Honda	CR-V	RT/RW	2018		X	X
Honda	HR-V	RU	2015		X	X
Honda	Jazz	GK	2015		X	X
Hyundai	Grand Santa Fe	NC	2015	2018	X	X
Hyundai	i10	IA	2013	2018	X	
Hyundai	i10	AC3	2020		X	X
Hyundai	i20	GB	2014		X	X
Hyundai	i30 / i30cw	GD	2011	2017	X	X
Hyundai	i30 / i30cw	PD	2017		X	X
Hyundai	i40 / i40cw	VF	2011	2019	X	X
Hyundai	Ioniq	AE / EV/ HEV	2016		X	X
Hyundai	Kona	OS	2017		X	X
Hyundai	Santa Fe	CM	2009		X	X
Hyundai	Santa Fe	DM	2012		X	X
Hyundai	Santa Fe	TM	2018		X	X
Hyundai	Tucson	TL	2015		X	X
Jeep	Compass	MP	2017		X	X
Jeep	Grand Cherokee	WH,WK	2009	2010	X	X
Jeep	Grand Cherokee	WK	2011	2020	X	X
Jeep	Renegade	BU	2015	2018	X	X
Jeep	Renegade	BV	2019	2021	X	X
Kia	Carens	RP	2012	2019	X	X
Kia	Cee'd / Pro Cee'd	ED	2008	2011	X	X
Kia	Cee'd / Pro Cee'd	JD	2012	2018	X	X
Kia	Cee'd / Pro Cee'd	CD	2018	2022	X	X
Kia	Niro	DE HEV	2016		X	X
Kia	Optima	JF	2015		X	X
Kia	Optima	TF	2010	2015	X	X
Kia	Picanto	JA	2016		X	
Kia	Rio	YB	2016			
Kia	Sorento	UM	2015			
Kia	Soul	PS	2013	2019	X	
Kia	Soul	PS EV	2014		X	
Kia	Sportage	QL	2015		X	X
Kia	Stonic	YB	2017	2018	X	X
Land-Rover	Discovery Sport	L550	2014	2017	X	X
Land-Rover	Range Rover Evoque-I	L538	2011	2020	X	X
Land-Rover	Range Rover Evoque-II	L551	2020		X neu V73	X neu V73
Land-Rover	Range Rover Sport	L494	2013	2015	X	X
Lexus	CT	ZWA10	2010	2017	X	
Lexus	NX	AGZ10L / L15L	2014	2019	X	
Lexus	NX	AYZ10L / L15	2014	2017	X	
Mazda	CX-3	DK	2015	2018	X	X
Mazda	CX-5	GH,KE	2011	2014	X	X
Mazda	CX-5	KF	2017		X	X
Mazda	Mazda 2	DJ	2014		X	X
Mazda	Mazda 2	DJ1	2019		X	X
Mazda	Mazda 3	BM,BN	2013	2016	X	X
Mazda	Mazda 3	BN	2016	2018	X	X
Mercedes	A-Klasse	176	2012	2018	X	X
Mercedes	A-Klasse	177	2018		X	X
Mercedes	B-Klasse	242/246	2011	2018	X	X
Mercedes	B-Klasse	247	2018		X	X
Mercedes	C-Klasse	205	2014		X	X
Mercedes	CLA-Klasse	117	2014	2019	X	X
Mercedes	CLA-Klasse	118	2019		X	X
Mercedes	E-Klasse	213	2015	2020	X	X
Mercedes	E-Klasse	238	2016		X	X
Mercedes	GLA-Klasse	156	2013	2019	X	X
Mercedes	GLA-Klasse	247	2020		X	X
Mercedes	GLB-Klasse	247	2019		X	X
Mercedes	GLC-Klasse	253	2015		X	X
Mercedes	V-Klasse	447	2015		X neu V73	X neu V73
Nissan	Juke	F15	2010	2019	X	X
Nissan	Micra	K14	2016		X	X
Nissan	Navara	D23	2015		X	X
Nissan	Pulsar	C13	2014		X	X
Nissan	Qashqai	J11	2013	2018	X	X
Nissan	X-Trail	T32	2014	2018	X	X
Opel/Vauxhall	Adam	M13	2012	2019	X	
Opel/Vauxhall	Astra-J	P-J/SW	2011	2015	X	X
Opel/Vauxhall	Astra-J	P10	2009	2018	X	X
Opel/Vauxhall	Astra-K	B-16	2015	2017	X	X
Opel/Vauxhall	Astra-K	B-K	2018	2019	X	X
Opel/Vauxhall	Combo-E	X19	2018		X	X
Opel/Vauxhall	Corsa-D	S07	2010	2014	X	X
Opel/Vauxhall	Corsa-E	X15	2014	2020	X	X
Opel/Vauxhall	Corsa-F	X20	2019		X	X
Opel/Vauxhall	Crossland X	P17	2017	2020	X	X
Opel/Vauxhall	Grandland X	A18	2017	2019	X	X
Opel/Vauxhall	Karl/Viva	C16	2015	2019	X	
Opel/Vauxhall	Meriva-B	S-D	2010	2017	X	
Opel/Vauxhall	Mokka	J13	2012	2019	X	X
Opel/Vauxhall	Vivaro-C	K0	2019		X	X
Opel/Vauxhall	Zafira-C	P12	2011	2013	X	X
Opel/Vauxhall	Zafira-Life	K0	2019		X	X
Peugeot	108	P	2014		X	
Peugeot	2008	C	2017		X	
Peugeot	2008	CU	2013	2018	X	
Peugeot	2008	U	2019		X	X
Peugeot	208	C	2010	2019	X	
Peugeot	208	U	2019		X	X
Peugeot	3008	0U	2014	2016	X	X
Peugeot	3008	M	2016	2018	X	X
Peugeot	308	4	2013	2017	X	X
Peugeot	308	L	2013	2015	X	X
Peugeot	308		2017			
Peugeot	5008	M	2016	2018	X	X
Peugeot	5008	0A	2018		X	X
Peugeot	508	F	2018		X	X
Peugeot	Expert-IV	V	2015	2019	X	X
Peugeot	Partner-IV	E	2018		X	X
Peugeot	Rifter	E	2018		X	X
Peugeot	Traveller	V	2015	2018	X	X
Renault	Captur-II	RJB	2019		X	X
Renault	Clio-V	B7AD/B7AG/B7MF/B7MT	2019		X	X
Renault	Espace-V	JRA4/JRA5/JRME	2015	2018	X	
Renault	Espace-V	JRAM/JRME	2018		X	
Renault	Kadjar	HLA3/4 HLMR	2015	2018	X	
Renault	Kadjar	HLA6	2018		X	
Renault	Kadjar	HLA7	2018		X	
Renault	Megane-IV	K9 / B9	2015	2018	X	
Renault	Megane-IV	K9 / B9	2018		X	
Renault	Scenic-IV	J9 / JZ	2016	2018	X	X
Renault	Scenic-IV	J9- NC/A7/A8,R9-A7/A8	2018		X	X
Renault	Talisman	K2/L2/LP	2015	2018	X	
Renault	Talisman	KPAL/KPAM	2018		X	
Renault	Twingo-III	BCM	2014	2019	X neu V73	

Hersteller	Modell	Kurzbezeichnung	von Jahr	bis Jahr	ADAS System	Lichtsystem
Renault	Twingo-III	BCA1	2020		X neu V73	
Renault	Zoe	BFMA	2012	2017	X	
Renault	Zoe	BFMC,BFMD, BFME,FFMB,BFMF	2018		X	X
Seat	Arona	KJ	2017	2020	X	
Seat	Ateca	KH	2016		X	X
Seat	Ibiza	KJ	2017	2020	X	
Seat	Leon	5F	2012	2018	X	X
Seat	Mii	KF	2011	2020	X	
Seat	Mii	KE	2019		X	
Seat	Tarraco	KN	2018	2020	X	X
Skoda	Citigo	NF	2012	2020	X	
Skoda	Citigo	NE	2020		X	
Skoda	Fabia	NJ	2014	2020	X	
Skoda	Kamiiq	NW	2019		X	
Skoda	Karoq	NU	2017		X	X
Skoda	Kodiaq	NS	2016		X	X
Skoda	Octavia	5E	2012	2015	X	X
Skoda	Scala	NW	2019		X	
Skoda	Superb	3V	2015	2018	X	X
Smart/MCC	Smart Forfour	453	2014		X	
Suzuki	Baleno	EW	2015		X	
Suzuki	Ignis	MF	2016		X	
Suzuki	Jimny	GJ	2018		X	X
Suzuki	Swift	AZ	2017		X	X
Suzuki	SX4	JY	2013	2016	X	
Suzuki	Vitara	LY	2015		X	
Tesla	Model 3	5YJ3	2017	2020	X neu V73	
Tesla	Model Y	5YJY	2019		X neu V73	
Toyota	Auris	ADE/NDE/NRE/WWE/ZRE	2012	2019	X	X
Toyota	Avensis	ADT/ZRT	2006	2015	X	X
Toyota	Avensis	WWT	2015	2018	X	X
Toyota	Aygo	KGB40	2014	2020	X	X
Toyota	C-HR	MAXH10	2019		X	X
Toyota	C-HR	NGX10L/50L	2016	2020	X	X
Toyota	C-HR	ZYX10L	2016		X	X
Toyota	Corolla	MZEH/NRE/ZRE/ZWE	2018		X	X
Toyota	Hilux	GUN123/125/126/135	2015		X	X
Toyota	Prius	ZVW 30/35	2009	2016	X	
Toyota	Proace	MDZ/MPY	2016	2019	X	X
Toyota	Proace	BKY/BPZ	2019		X	X
Toyota	Proace	E	2021		X	X
Toyota	RAV 4	ALA	2012	2018	X	
Toyota	RAV 4	AVA	2015	2018	X	
Toyota	RAV 4	WWA	2015	2018	X	
Toyota	RAV 4	ZSA	2012	2018	X	
Toyota	Verso	AUR20/21/WAR/ZGR20/21	2008	2018	X	
Toyota	Yaris	GXPA/MXP/KSP	2018		X	X
Toyota	Yaris	KSP/NLP	2011	2017	X	X
Toyota	Yaris	NSP	2017		X	X
Volkswagen	Arteon	3H	2017		X	X
Volkswagen	Golf7	5G/BA/AUV	2012	2020	X	X
Volkswagen	Golf7	AM Sportsvan	2014		X	X
Volkswagen	Jetta	16	2015		X	X
Volkswagen	Passat	3G	2015	2018	X	X
Volkswagen	Passat	CB	2019		X	X
Volkswagen	Polo	6C	2014	2017	X	X
Volkswagen	Polo	AW	2021		X	
Volkswagen	Polo	AE	2017	2021	X	
Volkswagen	T-Cross	C1	2019		X	
Volkswagen	T-Roc	A1/AC	2017	2022	X	X
Volkswagen	T-Roc	D1	2022		X	X
Volkswagen	Tiguan	AD/BW	2016	2020	X	X
Volkswagen	Tiguan	5N	2019		X	X
Volkswagen	Tiguan	BJ	2021		X	X
Volkswagen	Touran	5T	2015	2019	X	X
Volkswagen	up!	BL	2011	2020	X	
Volvo	S60-II	FS	2010	2018	X	
Volvo	S60-III	Z/ZS	2018		X	
Volvo	S80-II	A/A1/AR/AS	2006	2016	X	
Volvo	S90-II	FS/PS	2016		X	
Volvo	V40-II	MV/MZ	2012	2019	X	
Volvo	V60-I	F/FW/FZ	2010	2016	X	
Volvo	V60-I	GW/GWAA	2011		X	
Volvo	V60-II	ZW/ZZ	2018		X	
Volvo	V70-III	B/B1/BW	2007	2016	X	
Volvo	V90-II	P/PW/PZ	2016		X	
Volvo	V90-II	ZW	2020		X	
Volvo	XC40	XZ	2017		X	
Volvo	XC60-I	DZ/D4	2007	2009	X	
Volvo	XC60-II	UZ	2017		X	
Volvo	XC70-III	B	2007	2009	X	
Volvo	XC70-III	B5/BZ	2006	2016	X	
Volvo	XC90-II	LC,LE,LF	2015	2020	X erweitert V73	

**HELLA GUTMANN SOLUTIONS GMBH**

Am Krebsbach 2

79241 Ihringen

DEUTSCHLAND

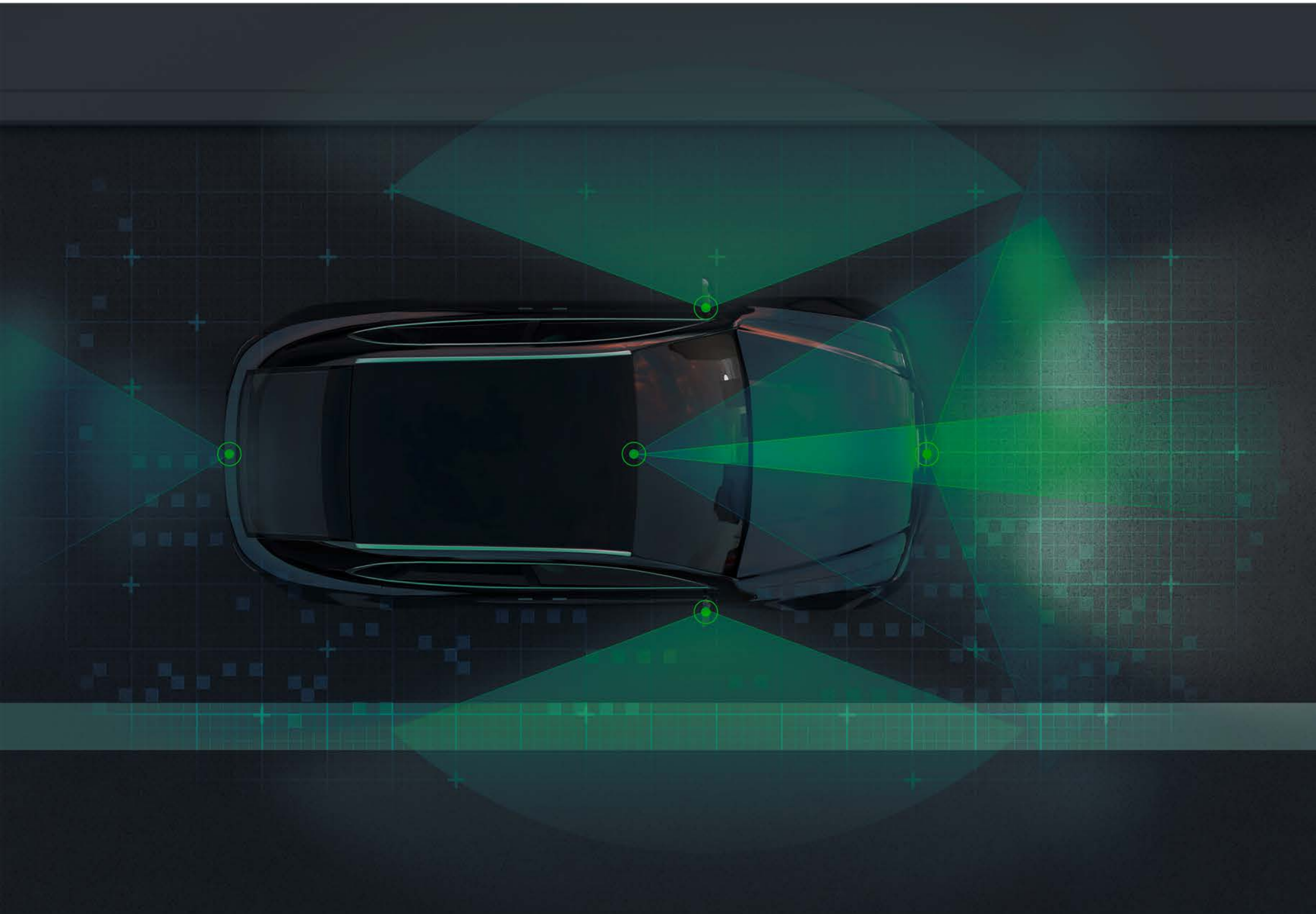
Phone: +49 7668 9900-0

Fax: +49 7668 9900-3999

info@hella-gutmann.com

www.hella-gutmann.com

© 2024 HELLA GUTMANN SOLUTIONS GMBH





**Inhaltsverzeichnis:**

1	Fahrzeugabdeckung Frontkamera.....	3
2	Fahrzeugabdeckung Rückfahrkamera.....	9
3	Fahrzeugabdeckung Umfeldkamera.....	11
4	Fahrzeugabdeckung Frontradar .....	13
5	Fahrzeugabdeckung Heckradar.....	18
6	Fahrzeugabdeckung Lasersensor .....	20
7	Fahrzeugabdeckung Fronteckradar.....	21

# 1 Fahrzeugabdeckung Frontkamera

Grundvoraussetzung: mega macs PC, 77, 66, 56, 42SE, ONE, X

Kalibrierung erforderlich:

- #1 nach Ersetzen der Frontscheibe
- #2 bei Fehlercodemeldung
- #3 nach Ersetzen des Kamerasteuergeräts
- #4 nach Ersetzen der Kamera
- #5 nach Ersetzen der Niveausensoren
- #6 nach Veränderungen/Anpassung des Fahrwerks

Status Version	Hersteller	Modell	Jahr	Kalibrierung erforderlich bei	Art der Kalibrierung	Verfügbar seit Version	Hinweise	Equipment	
								CSC-Tool	Kalibriertafel
	Alfa Romeo	Giulia	2016 -	#1, #2, #3, #4	statisch	53	---	ja	CSC 1-16
	Alfa Romeo	Stelvio	2017 -	#1, #2, #3, #4	statisch	54	---	ja	CSC 1-16
	Alfa Romeo	Tonale	2022 -	#1, #2, #3, #4	statisch	70	---	ja	CSC 1-05
	Audi	A1 (GB)	2018 -	#1, #2, #3, #5, #6	dynamisch & statisch	56	dynamische oder statische Kalibrierung möglich	ja/nein	CSC 1-01
	Audi	A3 (8V)	2012 - 2020	#1, #2, #3, #5, #6	statisch	45	---	ja	CSC 1-01
	Audi	A3 (8Y)	2020 -	#1, #2, #3, #5, #6	dynamisch & statisch	60	dynamische oder statische Kalibrierung möglich	ja/nein	CSC 1-01
	Audi	A4 (8K)	2008 - 2015	#1, #2, #3, #5, #6	statisch	45	---	ja	CSC 1-01
	Audi	A4 (8W)	2015 -	#1, #2, #3, #5, #6	statisch	49	---	ja	CSC 1-01
	Audi	A5 (8T/8F)	2007 - 2016	#1, #2, #3, #5, #6	statisch	45	---	ja	CSC 1-01
	Audi	A5 (F5)	2016 -	#1, #2, #3, #5, #6	statisch	51	---	ja	CSC 1-01
	Audi	A6 (4A)	2018 -	#1, #2, #3, #5, #6	statisch	55	---	ja	CSC 1-01
	Audi	A6 (4F)	2004 - 2011	#1, #2, #3, #5, #6	statisch	48	---	ja	CSC 1-01
	Audi	A6 (4G)	2011 - 2018	#1, #2, #3, #5, #6	statisch	45	---	ja	CSC 1-01
	Audi	A7 (4G)	2010 - 2018	#1, #2, #3, #5, #6	statisch	45	---	ja	CSC 1-01
	Audi	A7 (4K)	2018 -	#1, #2, #3, #5, #6	statisch	55	---	ja	CSC 1-01
	Audi	A8 (4E)	2005 - 2010	#1, #2, #3, #5, #6	statisch	49	---	ja	CSC 1-01
	Audi	A8 (4H)	2010 - 2017	#1, #2, #3, #5, #6	statisch	45	---	ja	CSC 1-01
	Audi	A8 (4N)	2017 -	#1, #2, #3, #5, #6	statisch	55	---	ja	CSC 1-01
	Audi	e-tron (GE)	2019 -	#1, #2, #3, #5, #6	statisch	58	---	ja	CSC 1-01
	Audi	e-tron GT (F8)	2021 -	#1, #2, #3, #5, #6	statisch	63	---	ja	CSC 1-01
	Audi	Q2 (GA)	2016 -	#1, #2, #3, #5, #6	dynamisch & statisch	52	dynamische oder statische Kalibrierung möglich	ja/nein	CSC 1-01
	Audi	Q3 (8U)	2011 - 2018	#1, #2, #3, #5, #6	statisch	48	---	ja	CSC 1-01
	Audi	Q3 (F3)	2018 -	#1, #2, #3, #5, #6	dynamisch & statisch	56	dynamische oder statische Kalibrierung möglich	ja/nein	CSC 1-01
	Audi	Q4 e-tron (FZ)	2021 -	#1, #2, #3, #5, #6	dynamisch & statisch	63	dynamische oder statische Kalibrierung möglich	ja/nein	CSC 1-01
	Audi	Q5 (8R)	2008 - 2016	#1, #2, #3, #5, #6	statisch	47	---	ja	CSC 1-01
	Audi	Q5 (FY)	2017 -	#1, #2, #3, #5, #6	statisch	52	---	ja	CSC 1-01
	Audi	Q7 (4L)	2005 - 2015	#1, #2, #3, #5, #6	statisch	46	---	ja	CSC 1-01
	Audi	Q7 (4M)	2015 -	#1, #2, #3, #5, #6	statisch	50	---	ja	CSC 1-01
	Audi	Q8 (4M)	2018 -	#1, #2, #3, #5, #6	statisch	56	---	ja	CSC 1-01
	Audi	Q8 e-tron (GE)	2023 -	#1, #2, #3, #5, #6	statisch	71	---	ja	CSC 1-01
	Audi	TT (FV)	2014 -	#1, #2, #3, #5, #6	statisch	50	---	ja	CSC 1-01
	BMW	1er (F40)	2019 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	dynamisch	57	---	nein	nein
	BMW	1er/2er (F20/F21/F22)	2011 - 2019	#1, #2, #3, #4, #5, #6	dynamisch	44	---	nein	nein
	BMW	2er (F45/F46)	2014 - 2021	#1, #2, #3, #4, #5, #6	dynamisch	48	---	nein	nein
	BMW	2er (U06)	2021 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	dynamisch	66	---	nein	nein
	BMW	2er Gran Coupé (F44)	2020 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	dynamisch	60	---	nein	nein
	BMW	3er (F30/F31)	2012 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	dynamisch	44	---	nein	nein
	BMW	3er (G20/G21/G80)	2019 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	dynamisch	55	---	nein	nein
	BMW	3er GT (F34)	2013 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	dynamisch	44	---	nein	nein
	BMW	4er (F32/F33/F36)	2013 - 2020	#1, #2, #3, #4, #5, #6	dynamisch	47	---	nein	nein
	BMW	4er (G22)	2020 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	dynamisch	60	---	nein	nein
	BMW	4er (G23/G26)	2021 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	dynamisch	63	---	nein	nein
	BMW	5er (E60/E61)	2007 - 2010	#1, #2, #3, #4, #5, #6	dynamisch	44	---	nein	nein
	BMW	5er (F10/F11)	2010 - 2017	#1, #2, #3, #4, #5, #6	dynamisch	44	---	nein	nein
	BMW	5er (F90)	2017 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	dynamisch	58	---	nein	nein
	BMW	5er (G30/G31)	2017 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	dynamisch	52	---	nein	nein
	BMW	5er GT (F07)	2009 - 2017	#1, #2, #3, #4, #5, #6	dynamisch	44	---	nein	nein
	BMW	6er (E63/E64)	2004 - 2010	#1, #2, #3, #4, #5, #6	dynamisch	44	---	nein	nein
	BMW	6er (F12/F13)	2011 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	dynamisch	44	---	nein	nein
	BMW	6er Gran Coupé (F06)	2012 - 2017	#1, #2, #3, #4, #5, #6	dynamisch	44	---	nein	nein
	BMW	6er GT (G32)	2017 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	dynamisch	53	---	nein	nein
	BMW	7er (F01/F02)	2008 - 2015	#1, #2, #3, #4, #5, #6	dynamisch	44	---	nein	nein
	BMW	7er (G11/G12)	2015 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	dynamisch	50	---	nein	nein
	BMW	8er (F92)	2019 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	dynamisch	58	---	nein	nein
	BMW	8er (G14/G15/G16)	2019 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	dynamisch	56	---	nein	nein
	BMW	i3 (I01)	2013 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	dynamisch	47	---	nein	nein
neu in v73	BMW	i5 G60	2023 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	dynamisch	73	---	nein	nein
	BMW	i8 (I12)	2014 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	dynamisch	51	---	nein	nein
	BMW	i8 Roadster (I15)	2018 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	dynamisch	55	---	nein	nein
	BMW	iX (I20)	2021 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	dynamisch	66	---	nein	nein
	BMW	iX3 G08	2021 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	dynamisch	63	---	nein	nein
	BMW	X1 (F48)	2015 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	dynamisch	50	---	nein	nein
	BMW	X2 (F39)	2018 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	dynamisch	53	---	nein	nein
	BMW	X3 (F25)	2010 - 2017	#1, #2, #3, #4, #5, #6	dynamisch	44	---	nein	nein
	BMW	X3 (G01)	2017 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	dynamisch	53	---	nein	nein
	BMW	X4 (F26)	2014 - 2018	#1, #2, #3, #4, #5, #6	dynamisch	48	---	nein	nein
	BMW	X4 (G02)	2017 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	dynamisch	48	---	nein	nein
	BMW	X5 (E70)	2010 - 2013	#1, #2, #3, #4, #5, #6	dynamisch	44	---	nein	nein
	BMW	X5 (F15)	2013 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	dynamisch	48	---	nein	nein
	BMW	X5 (G05)	2018 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	dynamisch	56	---	nein	nein
	BMW	X6 (E71/E72)	2008 - 2014	#1, #2, #3, #4, #5, #6	dynamisch	44	---	nein	nein
	BMW	X6 (F16/F86)	2014 - 2019	#1, #2, #3, #4, #5, #6	dynamisch	48	---	nein	nein
	BMW	X6 (G06)	2019 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	dynamisch	58	---	nein	nein
	BMW	X7 (G07)	2019 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	dynamisch	56	---	nein	nein
	BMW	Z4 (G29)	2019 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	dynamisch	56	---	nein	nein
	Chevrolet	Orlando	2010 - 2015	#1, #2, #3, #4	dynamisch	50	---	nein	nein
	Citroen	Berlingo IV	2018 -	#1, #4	dynamisch	55	---	nein	nein
	Citroen	C1	2014 -	#1, #4, #6	statisch	50	---	ja	CSC 1-11
	Citroen	C3	2016 -	#1, #4	dynamisch	52	---	nein	nein
	Citroen	C3 Aircross	2017 -	#1, #4	dynamisch	53	---	nein	nein
	Citroen	C4 Cactus II	2018 -	#1, #4	dynamisch	55	---	nein	nein
	Citroen	C4 III	2020 -	#1, #2, #3, #4	dynamisch & statisch	62	dynamische oder statische Kalibrierung möglich	ja	CSC 1-05
	Citroen	C4 Picasso	2013 -	#1, #4	dynamisch	48	---	nein	nein
	Citroen	C5 Aircross	2018 -	#1, #4	dynamisch	56	---	nein	nein
	Citroen	C5X	2021 -	#1, #2, #3, #4	statisch & dynamisch	68	---	ja	CSC 1-05
	Citroen	DS5	2012 -	#1, #4	dynamisch	48	---	nein	nein
	Citroen	Jumper	2014 -	#1, #2, #3, #4	statisch	49	---	ja	CSC 1-05
	Citroen	Jumpy IV	2016 -	#1, #4	dynamisch	51	---	nein	nein
	Citroen	SpaceTourer	2016 -	#1, #4	dynamisch	51	---	nein	nein
	Cupra	Born (K1)	2021 -	#1, #2, #3, #5, #6	dynamisch & statisch	65	dynamische oder statische Kalibrierung möglich	ja/nein	CSC 1-01
	Cupra	Formentor (KM)	2020 -	#1, #2, #3, #5, #6	dynamisch & statisch	62	dynamische oder statische Kalibrierung möglich	ja/nein	CSC 1-01
	Dodge	Charger	2015 -	#1, #2, #3, #4	dynamisch	53	---	nein	nein

Status Version	Hersteller	Modell	Jahr	Kalibrierung erforderlich bei	Art der Kalibrierung	Verfügbar seit Version	Hinweise	Equipment	
								CSC-Tool	Kalibriertafel
	DS Automobiles	DS3 Crossback	2018 -	#1, #4	dynamisch & statisch	59	dynamische oder statische Kalibrierung möglich	ja/nein	CSC 1-05
	DS Automobiles	DS3 Crossback e-Tense	2021-	#1, #4	dynamisch & statisch	66	dynamische oder statische Kalibrierung möglich	ja/nein	CSC 1-05
	DS Automobiles	DS7	2018 -	#1, #4	dynamisch	55	---	nein	nein
	Fiat	500 X	2015 -	#1, #2, #3, #4	statisch	49	---	ja	CSC 1-05
	Fiat	500e (332)	2020-	#1, #2, #3, #4	statisch	63	---	ja	CSC 1-05
	Fiat	Ducato	2022 -	#1, #2, #3, #4	statisch	70	---	ja	CSC 1-05
	Fiat	Ducato	2014 -	#1, #2, #3, #4	statisch	48	---	ja	CSC 1-05
	Fiat	Fullback	2016 -	#1, #2, #3, #4	dynamisch	53	---	nein	nein
	Fiat	Tipo	2020-	#1, #2, #3, #4	statisch	68	---	ja	CSC 1-05
	Ford	C-Max	2010 -	#1, #2, #4	dynamisch	46	---	nein	nein
	Ford	Ecosport	2017-	#1, #2, #4	dynamisch	63	---	nein	nein
	Ford	Edge II	2016 -	#1, #2, #4	dynamisch	51	---	nein	nein
	Ford	Fiesta	2017 -	#1, #2, #4	dynamisch	53	---	nein	nein
	Ford	Focus	2010 - 2017	#1, #2, #4	dynamisch	46	---	nein	nein
	Ford	Focus	2018 -	#1, #2, #4	dynamisch	55	---	nein	nein
	Ford	Galaxy	2010 - 2015	#1, #2, #4	dynamisch	46	---	nein	nein
	Ford	Galaxy IV	2015 -	#1, #2, #4	dynamisch	50	---	nein	nein
	Ford	Kuga II	2013 - 2020	#1, #2, #4	dynamisch	46	---	nein	nein
	Ford	Kuga III	2020 -	#1, #2, #4	dynamisch	60	---	nein	nein
	Ford	Mondeo	2014 -	#1, #2, #4	dynamisch	48	---	nein	nein
	Ford	Mondeo	2010 - 2014	#1, #2, #4	dynamisch	46	---	nein	nein
	Ford	Mustang	2017 -	#1, #2, #4	dynamisch	55	---	nein	nein
	Ford	Puma II	2019 -	#1, #2, #4	dynamisch	60	---	nein	nein
	Ford	Ranger	2016 -	#1, #2, #4	dynamisch	51	---	nein	nein
	Ford	S-Max	2010 - 2015	#1, #2, #4	dynamisch	46	---	nein	nein
	Ford	S-Max II	2015 -	#1, #2, #4	dynamisch	50	---	nein	nein
	Ford	Tourneo Connect	2013 -	(#1), #2, #4	dynamisch	51	---	nein	nein
neu in V73	Ford	Tourneo Connect IV	2022-	#1, #2, #4	dynamisch	73	---	nein	nein
	Ford	Transit	2014 -	#2, #4	dynamisch	47	---	nein	nein
	Ford	Transit Custom	2012 -	#2, #4	dynamisch	46	---	nein	nein
	Honda	Accord (LKAS)	2008 - 2015	#1, #2, #3, #4, #5, #6	statisch	48	---	ja	CSC 1-06
	Honda	Civic (LDW)	2014 - 2017	#1, #2, #3, #4, #5, #6	dynamisch & statisch	48(dynamic) / 49(static)	dynamische oder statische Kalibrierung möglich	ja/nein	CSC 1-09
	Honda	Civic (LKAS)	2017 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	statisch	52	---	ja	CSC 1-09
	Honda	CR-V (LDW)	2012 - 2016	#1, #2, #3, #4, #5, #6	dynamisch & statisch	48(dynamic) / 49(static)	dynamische oder statische Kalibrierung möglich	ja/nein	CSC 1-09
	Honda	CR-V (LKAS)	2012 - 2015	#1, #2, #3, #4, #5, #6	statisch	48	---	ja	CSC 1-06
	Honda	CR-V (LKAS)	2016 - 2018	#1, #2, #3, #4, #5, #6	statisch	53	---	ja	CSC 1-15
	Honda	CR-V (LKAS)	2018 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	statisch	56	---	ja	CSC 1-09
	Honda	HR-V (LDW)	2015 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	dynamisch & statisch	49	dynamische oder statische Kalibrierung möglich	ja/nein	CSC 1-09
	Honda	Jazz (LDW)	2015 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	dynamisch & statisch	50	dynamische oder statische Kalibrierung möglich	ja/nein	CSC 1-09
	Hyundai	Genesis	2014 -	#1, #2, #3, #4	dynamisch & statisch	49	dynamische oder statische Kalibrierung möglich	ja	CSC 1-05
	Hyundai	Grand Santa Fe	2013 - 2015	#1, #2, #3, #4	statisch	52	benötigt Front Camera Calibration Aid (BPZ 015 269-921)	nein	ja
	Hyundai	Grand Santa Fe	2016 -	#1, #2, #3, #4	statisch	54	---	ja	CSC 1-05
	Hyundai	H350	2015 -	#1, #2, #3, #4	statisch	55	---	ja	CSC 1-20
	Hyundai	i10 (AC3)	2020 -	#1, #2, #3, #4	statisch	59	---	ja	CSC 1-05
	Hyundai	i10 (IA)	2017 - 2020	#1, #2, #3, #4	statisch	54	---	ja	CSC 1-05
	Hyundai	i20	2015 -	#1, #2, #3, #4	statisch	48	---	ja	CSC 1-05
	Hyundai	i30 (GD)	2011 - 2017	#1, #2, #3, #4	statisch	57	---	ja	CSC 1-05
	Hyundai	i30 (PD)	2017 -	#1, #2, #3, #4	statisch	52	---	ja	CSC 1-05
	Hyundai	i40	2013 -	#1, #2, #3, #4	statisch	48	---	ja	CSC 1-05
	Hyundai	Ioniq	2016 -	#1, #2, #3, #4	statisch	52	---	ja	CSC 1-05
	Hyundai	Kona	2018 -	#1, #2, #3, #4	statisch	55	---	ja	CSC 1-05
	Hyundai	Santa Fe	2012 - 2015	#1, #2, #3, #4	statisch	52	benötigt Front Camera Calibration Aid (BPZ 015 269-921)	nein	ja
	Hyundai	Santa Fe	2016 - 2018	#1, #2, #3, #4	statisch	54	---	ja	CSC 1-05
	Hyundai	Tucson	2015 - 2021	#1, #2, #3, #4	dynamisch & statisch	49	dynamische oder statische Kalibrierung möglich	ja	CSC 1-05
	Isuzu	D-Max (TF)	2017 -	#1, #2, #3, #4	statisch	72	---	ja	CSC 1-18
	Jaguar	E-Pace	2017 -	#1, #2, #3, #4	dynamisch	55	---	nein	nein
	Jaguar	F-PACE	2016 -	#1, #2, #3, #4	dynamisch	51	---	nein	nein
	Jaguar	XE	2015 -	#1, #2, #3, #4	dynamisch	51	---	nein	nein
	Jaguar	XF	2016 -	#1, #2, #3, #4	dynamisch	51	---	nein	nein
	Jeep	Cherokee	2014 -	#1, #2, #3, #4	dynamisch	49	---	nein	nein
	Jeep	Compass (MP)	2017-	#1, #2, #3, #4	dynamisch	63	---	nein	nein
	Jeep	Grand Cherokee	2013 -	#1, #2, #3, #4	dynamisch	49	---	nein	nein
	Jeep	Renegade	2014 -	#1, #2, #3, #4	statisch	49	---	ja	CSC 1-05
	Kia	Carens (RP)	2013 -	#1, #2, #3, #4	statisch	48	---	ja	CSC 1-05
	Kia	Ceed (CD)	2018 -	#1, #2, #3, #4	statisch	66	Voraussetzung: SGW-Freischtaltung über HGS Cyber Security Management	ja	CSC 1-05
	Kia	Ceed (JD)	2012 - 2018	#1, #2, #3, #4	statisch	48	---	ja	CSC 1-05
	Kia	Niro (DE)	2016 -	#1, #2, #3, #4	dynamisch & statisch	52	dynamische oder statische Kalibrierung möglich	ja	CSC 1-05
	Kia	Optima (JF)	2016 -	#1, #2, #3, #4	statisch	52	---	ja	CSC 1-05
	Kia	Optima (TF)	2012 - 2015	#1, #2, #3, #4	statisch	49	---	ja	CSC 1-05
	Kia	Pro Ceed (CD)	2018 -	#1, #2, #3, #4	statisch	66	Voraussetzung: SGW-Freischtaltung über HGS Cyber Security Management	ja	CSC 1-05
	Kia	Pro Ceed (JD)	2013 - 2018	#1, #2, #3, #4	statisch	48	---	ja	CSC 1-05
	Kia	Rio (YB)	2017 -	#1, #2, #3, #4	statisch	52	---	ja	CSC 1-05
	Kia	Sorento	2021-	#1, #2, #3, #4, #5, #6	statisch	69	Voraussetzung: SGW-Freischtaltung über HGS Cyber Security Management	ja	CSC 1-05
	Kia	Sorento (UM)	2015 -	#1, #2, #3, #4	statisch	48	---	ja	CSC 1-05
	Kia	Sorento (XM)	2012 - 2015	#1, #2, #3, #4	statisch	52	benötigt Front Camera Calibration Aid (BPZ 015 269-921)	nein	ja
	Kia	Soul (PS)	2014 -	#1, #2, #3, #4	statisch	48	---	ja	CSC 1-05
	Kia	Soul (SK3)	2019-	#1, #2, #3, #4	statisch & dynamisch	68	Voraussetzung: SGW-Freischtaltung über HGS Cyber Security Management	ja	CSC 1-05
	Kia	Sportage (QL)	2016 -	#1, #2, #3, #4	dynamisch & statisch	50	dynamische oder statische Kalibrierung möglich	ja	CSC 1-05
	Kia	Stinger (CK)	2017 -	#1, #2, #3, #4	statisch	55	Voraussetzung: ab 2019 SGW-Freischtaltung über HGS Cyber Security Management	ja	CSC 1-05
	Kia	Stonic (YB)	2017 -	#1, #2, #3, #4	statisch	55	---	ja	CSC 1-05
	Land Rover	Defender (L663)	2021-	#1, #2, #3, #4	dynamisch	67	Voraussetzung: mega macs X (DoIP)	nein	nein
	Land Rover	Discovery Sport	2015 -	#1, #2, #3, #4	dynamisch	51	---	nein	nein
	Land Rover	Discovery	2017 - 2019	#1, #2, #3, #4	dynamisch	51	---	nein	nein
	Land Rover	Evoque (L551)	2020-	#1, #2, #3, #4	dynamisch	67	Voraussetzung: mega macs X (DoIP)	nein	nein
	Land Rover	Range Rover Evoque	2015 - 2019	#1, #2, #3, #4	dynamisch	51	---	nein	nein
	Land Rover	Range Rover Sport VI	2012 - 2017	#1, #2, #3, #4	dynamisch	51	---	nein	nein
	Land Rover	Range Rover VI	2012 - 2017	#1, #2, #3, #4	dynamisch	50	---	nein	nein
	Land Rover	Velar (L560)	2018-	#1, #2, #3, #4	dynamisch	67	Voraussetzung: mega macs X (DoIP)	nein	nein
	Lexus	CT	2017 -	#1, #2, #4, #6	statisch	59	---	ja	CSC 1-13
	Lexus	ES	2012 - 2018	#1, #2, #4, #6	statisch	50	---	ja	CSC 1-08
	Lexus	ES	2018 -	#1, #2, #4, #6	statisch	62	---	ja	CSC 1-11
	Lexus	GS	2016 -	#1, #2, #4, #6	statisch	52	---	ja	CSC 1-13
	Lexus	IS	2013 - 2016	#1, #2, #4, #6	statisch	49	---	ja	CSC 1-08
	Lexus	IS	2017 - 2020	#1, #2, #4, #6	statisch	52	---	ja	CSC 1-13
	Lexus	IS	2020-	#1, #2, #4, #6	statisch	65	---	ja	CSC 1-11
	Lexus	LC	2017 -	#1, #2, #4, #6	statisch	55	---	ja	CSC 1-13
	Lexus	LX	2015 -	#1, #2, #4, #6	statisch	52	---	ja	CSC 1-13
	Lexus	NX	2021-	#1, #2, #4, #6	statisch	70	---	ja	CSC 1-11
	Lexus	NX	2014 - 2017	#1, #2, #4, #6	statisch	50	---	ja	CSC 1-08
	Lexus	NX	2017 - 2019	#1, #2, #4, #6	statisch	55	---	ja	CSC 1-13
	Lexus	NX	2019 - 2021	#1, #2, #4, #6	statisch	60	---	ja	CSC 1-11

Status Version	Hersteller	Modell	Jahr	Kalibrierung erforderlich bei	Art der Kalibrierung	Verfügbar seit Version	Hinweise	Equipment	
								CSC-Tool	Kalibriertafel
	Lexus	RC	2015 -	#1,#2, #4, #6	statisch	51	---	ja	CSC 1-08
	Lexus	RX	2015 -	#1,#2, #4, #6	statisch	52	---	ja	CSC 1-13
	Lexus	UX	2019 -	#1,#2, #4, #6	statisch	58	---	ja	CSC 1-11
	Lynk & Co	Modell 01	2020 -	#1, #2, #3, #4	dynamisch	70	Voraussetzung: mega macs X (DoIP)	nein	nein
	MAN	TGE (UY/UZ)	2017 -	#1, #2, #3, #5, #6	statisch	55	---	ja	CSC 1-01
	Mazda	2 (DJ)	2015 -	#1, #2, #3, #4	statisch	50	---	ja	CSC 1-07
	Mazda	3 (BM)	2013 - 2016	#1, #2, #3, #4	statisch	48	---	ja	CSC 1-07
	Mazda	3 (BN)	2016 - 2019	#1, #2, #3, #4	dynamisch & statisch	52	dynamische oder statische Kalibrierung möglich	ja	CSC 1-12
	Mazda	3 (BP)	2019 -	#1, #2, #3, #4	dynamisch & statisch	58	dynamische oder statische Kalibrierung möglich	ja	CSC 1-12
	Mazda	6 (GJ)	2012 - 2016	#1, #2, #3, #4	statisch	48	---	ja	CSC 1-07
	Mazda	6 (GL)	2016 -	#1, #2, #3, #4	dynamisch & statisch	52	dynamische oder statische Kalibrierung möglich	ja	CSC 1-12
	Mazda	BT-50 (TF)	2021 -	#1, #2, #3, #4	statisch	72	---	ja	CSC 1-18
	Mazda	CX-3 (DK)	2015 - 2017	#1, #2, #3, #4	statisch	49	---	ja	CSC 1-07
	Mazda	CX-3 (DK)	2017 -	#1, #2, #3, #4	dynamisch & statisch	52	dynamische oder statische Kalibrierung möglich	ja	CSC 1-12
	Mazda	CX-30 (DM)	2019 -	#1, #2, #3, #4	dynamisch & statisch	59	dynamische oder statische Kalibrierung möglich	ja	CSC 1-12
	Mazda	CX-5 (KE)	2012 - 2017	#1, #2, #3, #4	statisch	48	---	ja	CSC 1-07
	Mazda	CX-5 (KF)	2017 -	#1, #2, #3, #4	dynamisch & statisch	53	dynamische oder statische Kalibrierung möglich	ja	CSC 1-12
	Mazda	CX-60 (KH)	2022-	#1, #2, #3, #4	dynamisch & statisch	70	dynamische oder statische Kalibrierung möglich	ja	CSC 1-12
	Mazda	MX-30 (DR)	2020 -	#1, #2, #3, #4	dynamisch & statisch	62	dynamische oder statische Kalibrierung möglich	ja	CSC 1-12
	Mazda	MX-5 (ND)	2015 - 2018	#1, #2, #3, #4	statisch	50	---	ja	CSC 1-07
	Mazda	MX-5 (ND)	2018 -	#1, #2, #3, #4	dynamisch & statisch	56	dynamische oder statische Kalibrierung möglich	ja	CSC 1-12
	Mercedes	A-Klasse (BM176)	2012 - 2018	#1, #2, #3, #4, #5, #6	statisch	46	---	ja	CSC 1-02
	Mercedes	A-Klasse (BM177)	2018 - 2021	#1, #2, #3, #4, #5, #6	statisch	55	bis V55 nur ohne Augmented Reality Kamera	ja	CSC 1-02
	Mercedes	AMG GT Coupe (BM290)	2014-	#1, #2, #3, #4, #5, #6	statisch	68	---	ja	CSC 1-02
	Mercedes	B-Klasse (BM246)	2011 - 2018	#1, #2, #3, #4, #5, #6	statisch	46	---	ja	CSC 1-02
	Mercedes	B-Klasse (BM247)	2019 - 2021	#1, #2, #3, #4, #5, #6	statisch	57	---	ja	CSC 1-02
	Mercedes	Citan (BM420)	2022-	#1,#2,#3,#4,#5,#6	dynamisch	69	---	nein	nein
	Mercedes	C-Klasse (BM204)	2007 - 2011	#1, #2, #3, #4, #5, #6	statisch	46	---	ja	CSC 1-02
	Mercedes	C-Klasse (BM204) Facelift	2011 - 2013	#1, #2, #3, #4, #5, #6	statisch	46	---	ja	CSC 1-02
	Mercedes	C-Klasse (BM205)	2014 - 2018	#1, #2, #3, #4, #5, #6	statisch	48	---	ja	CSC 1-02
	Mercedes	C-Klasse (BM205) Facelift	2018 - 2021	#1, #2, #3, #4, #5, #6	statisch	56	---	ja	CSC 1-02
	Mercedes	C-Klasse (BM206)	2021-	#1, #2, #3, #4, #5, #6	statisch	66	nur ohne Augmented Reality Kamera Voraussetzung: SGW-Freischaltung über HGS Cyber Security Management und mega macs X (DoIP)	ja	CSC 1-02
	Mercedes	C-Klasse Coupe/Cabrio (BM205)	2016 - 2021	#1, #2, #3, #4, #5, #6	statisch	51	---	ja	CSC 1-02
	Mercedes	CLA-Klasse (BM117)	2012 - 2019	#1, #2, #3, #4, #5, #6	statisch	46	---	ja	CSC 1-02
	Mercedes	CLA-Klasse (BM118)	2019 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	statisch	57	---	ja	CSC 1-02
	Mercedes	CLE-Klasse (BM236)	2023-	#1, #2, #3, #4, #5, #6	statisch	72	Voraussetzung: SGW-Freischaltung über HGS Cyber Security Management und mega macs X (DoIP)	ja	CSC 1-02
	Mercedes	CL-Klasse (BM216)	2006 - 2014	#1, #2, #3, #4, #5, #6	statisch	46	---	ja	CSC 1-02
	Mercedes	CLS (BM257)	2018 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	statisch	55	---	ja	CSC 1-02
	Mercedes	CLS-Klasse (BM218)	2011 - 2018	#1, #2, #3, #4, #5, #6	statisch	46	---	ja	CSC 1-02
	Mercedes	E-Klasse (BM212)	2009 - 2016	#1, #2, #3, #4, #5, #6	statisch	46	---	ja	CSC 1-02
	Mercedes	E-Klasse (BM213)	2015 - 2020	#1, #2, #3, #4, #5, #6	statisch	51	---	ja	CSC 1-02
	Mercedes	E-Klasse (BM213) Facelift	2020 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	statisch	60	---	ja	CSC 1-02
	Mercedes	E-Klasse (BM238)	2016 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	statisch	52	---	ja	CSC 1-02
	Mercedes	E-Klasse Coupé (BM207)	2009 - 2017	#1, #2, #3, #4, #5, #6	statisch	46	---	ja	CSC 1-02
	Mercedes	EQA-Klasse BM243	2021-	#1, #2, #3, #4, #5, #6	statisch	63	---	ja	CSC 1-02
	Mercedes	EQB-Klasse BM243	2021-	#1, #2, #3, #4, #5, #6	statisch	65	---	ja	CSC 1-02
	Mercedes	EQC-Klasse (BM 293)	2019 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	statisch	58	---	ja	CSC 1-02
	Mercedes	EQE (BM295)	2022-	#1, #2, #3, #4, #5, #6	statisch	66	nur ohne Augmented Reality Kamera Voraussetzung: SGW-Freischaltung über HGS Cyber Security Management und mega macs X (DoIP)	ja	CSC 1-02
	Mercedes	EQE-SUV (BM294)	2023-	#1, #2, #3, #4, #5, #6	statisch	72	Voraussetzung: SGW-Freischaltung über HGS Cyber Security Management und mega macs X (DoIP)	ja	CSC 1-02
	Mercedes	EQS (BM297)	2021-	#1, #2, #3, #4, #5, #6	statisch	66	nur ohne Augmented Reality Kamera Voraussetzung: SGW-Freischaltung über HGS Cyber Security Management und mega macs X (DoIP)	ja	CSC 1-02
	Mercedes	EQS-SUV (BM296)	2022-	#1,#2,#3,#4,#5,#6	statisch	69	nur ohne Augmented Reality Kamera Voraussetzung: SGW-Freischaltung über HGS Cyber Security Management und mega macs X (DoIP)	ja	CSC 1-02
	Mercedes	G-Klasse (BM463)	2018 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	statisch	57	---	ja	CSC 1-02
	Mercedes	GLA-Klasse (BM156)	2012 - 2020	#1, #2, #3, #4, #5, #6	statisch	46	---	ja	CSC 1-02
	Mercedes	GLA-Klasse (BM247)	2020 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	statisch	60	---	ja	CSC 1-02
	Mercedes	GLB-Klasse (BM247)	2019 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	statisch	58	---	ja	CSC 1-02
	Mercedes	GLC (BM253)	2015 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	statisch	50	---	ja	CSC 1-02
	Mercedes	GLC Coupe (BM253)	2016 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	statisch	52	---	ja	CSC 1-02
	Mercedes	GLC-Klasse (BM254)	2022-	#1, #2, #3, #4, #5, #6	statisch	68	nur ohne Augmented Reality Kamera Voraussetzung: SGW-Freischaltung über HGS Cyber Security Management und mega macs X (DoIP)	ja	CSC 1-02
	Mercedes	GLE (BM166)	2015 - 2018	#1, #2, #3, #4, #5, #6	statisch	51	---	ja	CSC 1-02
	Mercedes	GLE Coupe (BM292)	2015 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	statisch	50	---	ja	CSC 1-02
	Mercedes	GLE/GLS-Klasse (BM167)	2018 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	statisch	57	---	ja	CSC 1-02
	Mercedes	GLK (BMX204) Facelift	2012 - 2015	#1, #2, #3, #4, #5, #6	statisch	46	---	ja	CSC 1-02
	Mercedes	GL-Klasse (BM166)	2012 - 2015	#1, #2, #3, #4, #5, #6	statisch	46	---	ja	CSC 1-02
	Mercedes	ML-Klasse (BM166)	2011 - 2015	#1, #2, #3, #4, #5, #6	statisch	46	---	ja	CSC 1-02
	Mercedes	S-Klasse (BM221)	2005 - 2013	#1, #2, #3, #4, #5, #6	statisch	45	---	ja	CSC 1-02
	Mercedes	S-Klasse (BM222)	2013 - 2021	#1, #2, #3, #4, #5, #6	statisch	48	nur ohne nightvision	ja	CSC 1-02
	Mercedes	S-Klasse (BM223)	2021-	#1, #2, #3, #4, #5, #6	statisch	66	nur ohne Augmented Reality Kamera Voraussetzung: SGW-Freischaltung über HGS Cyber Security Management und mega macs X (DoIP)	ja	CSC 1-02
	Mercedes	S-Klasse Coupé (BM217)	2013 - 2021	#1, #2, #3, #4, #5, #6	statisch	50	nur ohne nightvision	ja	CSC 1-02
	Mercedes	SLK (BM172)	2016 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	statisch	52	---	ja	CSC 1-02
	Mercedes	SLK-Klasse (BM172)	2011 - 2016	#1, #2, #3, #4, #5, #6	statisch	46	---	ja	CSC 1-02
	Mercedes	SL-Klasse (BM231)	2011 - 2022	#1, #2, #3, #4, #5, #6	statisch	46	---	ja	CSC 1-02
	Mercedes	SL-Klasse (BM232)	2022-	#1, #2, #3, #4, #5, #6	statisch	66	nur ohne Augmented Reality Kamera Voraussetzung: SGW-Freischaltung über HGS Cyber Security Management und mega macs X (DoIP)	ja	CSC 1-02
	Mercedes	Sprinter (BM906)	2013 - 2018	#1, #2, #3, #4, #5, #6	statisch	45	---	ja	CSC 1-02
	Mercedes	Sprinter (BM907/910)	2018 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	statisch	57	---	ja	CSC 1-02
	Mercedes	T-Klasse (BM420)	2022-	#1,#2,#3,#4,#5,#6	dynamisch	69	---	nein	nein
	Mercedes	V-Klasse (BM447)	2014 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	statisch	49	---	ja	CSC 1-02
	Mercedes	V-Klasse (BM448)	2017 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	statisch	52	---	ja	CSC 1-02
	Mercedes	X-Klasse (BM470)	2018 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	statisch	55	---	ja	CSC 1-04
	Mercedes	X-Klasse (BM471)	2019 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	statisch	56	---	ja	CSC 1-04
neu in V73	MG	eHS	2020 -	#1, #2, #3, #4	dynamisch	73	---	nein	nein
neu in V73	MG	HS	2018 -	#1, #2, #3, #4	dynamisch	73	---	nein	nein
	MG	Marvel R EV	2021 -	#1, #2, #3, #4	dynamisch	71	---	nein	nein
	MG	Zs EV	2021 -	#1, #2, #3, #4	dynamisch	71	---	nein	nein
	MG	MG 5	2021 -	#1, #2, #3, #4	dynamisch	72	---	nein	nein
	Mini	Mini (F55/F56)	2014 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	dynamisch	49	---	nein	nein
	Mini	Mini Cabrio (F57)	2016 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	dynamisch	51	---	nein	nein
	Mini	Mini Clubman (F54)	2015 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	dynamisch	49	---	nein	nein
	Mini	Mini Countryman (F60)	2017 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	dynamisch	52	---	nein	nein
	Mitsubishi	ASX	2017 - 2018	#1, #2, #3, #4	statisch	56	---	ja	CSC 1-17

Status Version	Hersteller	Modell	Jahr	Kalibrierung erforderlich bei	Art der Kalibrierung	Verfügbar seit Version	Hinweise	Equipment	
								CSC-Tool	Kalibriertafel
	Mitsubishi	ASX	2018 -	#1, #2, #3, #4	statisch	62	---	ja	CSC 1-17
	Mitsubishi	Eclipse Cross	2018 -	#1, #2, #3, #4	statisch	54	---	ja	CSC 1-17
	Mitsubishi	Eclipse Cross Hybrid	2021 -	#1, #2, #4, #5, #6	statisch	63	---	ja	CSC 1-17
	Mitsubishi	L200	2015 - 2019	#1, #2, #3, #4	dynamisch	50	---	nein	nein
	Mitsubishi	L200	2019 -	#1, #2, #3, #4	statisch	62	---	ja	CSC 1-17
	Mitsubishi	Outlander III	2012 - 2016	#1, #2, #3, #4	dynamisch	47	---	nein	nein
	Mitsubishi	Outlander III Facelift	2017 -	#1, #2, #3, #4	statisch	54	---	ja	CSC 1-17
	Nissan	Micra	2017 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	statisch	53	---	ja	CSC 1-04
	Nissan	New Leaf	2018 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	statisch	55	---	ja	CSC 1-04
	Nissan	Qashqai	2013 - 2017	#1, #2, #3, #4, #5, #6	statisch	49	---	ja	CSC 1-04
	Nissan	Qashqai Facelift	2017 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	statisch	54	---	ja	CSC 1-04
	Nissan	X-Trail	2014 - 2017	#1, #2, #3, #4, #5, #6	statisch	49	---	ja	CSC 1-04
	Nissan	X-Trail Facelift	2017 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	statisch	53	---	ja	CSC 1-04
	Opel	Ampera	2011 - 2015	#1, #2, #3, #4	dynamisch	49	#1 nur mit LDWS/Kalibrierung nicht erforderlich	nein	nein
	Opel	Ampera E	2017 -	#1, #2, #3, #4	dynamisch	59	#1 nur mit LDWS	nein	nein
	Opel	Astra J	2009 - 2017	#1, #2, #3, #4	dynamisch	48	#1 nur mit LDWS	nein	nein
	Opel	Astra K	2015 -	#1, #2, #3, #4	dynamisch	50	#1 nur mit LDWS	nein	nein
	Opel	Astra L	2022 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	dynamisch & statisch	71	dynamische oder statische Kalibrierung möglich	ja/nein	CSC 1-05
	Opel	Cascada	2013 -	#1, #2, #3, #4	dynamisch	48	#1 nur mit LDWS/Kalibrierung nicht erforderlich	nein	nein
	Opel	Combo-E	2018 -	#1, #2, #3, #4	statisch	57	#1 nur mit LDWS	ja	CSC 1-05
	Opel	Corsa E	2014 - 2020	#1, #2, #3, #4	dynamisch	49	#1 nur mit LDWS/Kalibrierung nicht erforderlich	nein	nein
	Opel	Corsa F	2020 -	#1, #2, #3, #4	dynamisch & statisch	62	dynamische oder statische Kalibrierung möglich	ja	CSC 1-05
	Opel	Crossland X	2017 -	#1, #2, #3, #4	statisch	55	#1 nur mit LDWS	ja	CSC 1-05
	Opel	Grandland	2022 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	dynamisch & statisch	72	---	ja/nein	CSC 1-05
	Opel	Grandland X	2017 -	#1, #2, #3, #4	statisch	55	#1 nur mit LDWS	ja	CSC 1-05
	Opel	Insignia A	2009 - 2017	#1, #2, #3, #4	dynamisch	47	#1 nur mit LDWS	nein	nein
	Opel	Insignia B	2017 -	#1, #2, #3, #4	dynamisch	55	#1 nur mit LDWS	nein	nein
	Opel	Karl	2015 -	#1, #2, #3, #4	dynamisch	50	#1 nur mit LDWS/Kalibrierung nicht erforderlich	nein	nein
	Opel	Mokka	2012 - 2016	#1, #2, #3, #4	dynamisch	47	#1 nur mit LDWS/Kalibrierung nicht erforderlich	nein	nein
	Opel	Mokka X	2016 -	#1, #2, #3, #4	dynamisch	54	#1 nur mit LDWS/Kalibrierung nicht erforderlich	nein	nein
	Opel	Mokka-B	2020 -	#1	dynamisch & statisch	63	statisches Verfahren wird häufig vom Fahrzeug nicht unterstützt, dann dynamisches Verfahren anwenden	ja	CSC 1-05
	Opel	Vivaro C	2019 -	#1, #2, #3, #4	dynamisch	62	---	nein	nein
	Opel	Zafira Life	2019 -	#1, #2, #3, #4	dynamisch	62	---	nein	nein
	Opel	Zafira Tourer	2011 - 2019	#1, #2, #3, #4	dynamisch	49	#1 nur mit LDWS/Kalibrierung nicht erforderlich	nein	nein
	Peugeot	108	2014 -	#1, #4, #6	statisch	50	---	ja	CSC 1-11
	Peugeot	308	2016 - 2017	#1, #4, #6	dynamisch	53	---	nein	nein
	Peugeot	3008	2016 - 2017	#1, #4, #6	dynamisch	51	---	nein	nein
	Peugeot	2008 II	2020 -	#1, #4, #6	dynamisch & statisch	59	dynamische oder statische Kalibrierung möglich	ja/nein	CSC 1-05
	Peugeot	208 II	2019 -	#1, #4, #6	dynamisch & statisch	58	dynamische oder statische Kalibrierung möglich	ja/nein	CSC 1-05
	Peugeot	3008 II	2018 -	#1, #4, #6	statisch	55	---	ja	CSC 1-05
	Peugeot	308 II	2018 -	#1, #4, #6	statisch	55	---	ja	CSC 1-05
	Peugeot	308 III	2021 -	#1, #2, #3, #4	statisch & dynamisch	68	---	ja	CSC 1-05
	Peugeot	5008 II	2016 - 2017	#1, #4, #6	dynamisch	52	---	nein	nein
	Peugeot	5008 II	2018 -	#1, #4, #6	statisch	55	---	ja	CSC 1-05
	Peugeot	508 II	2018 -	#1, #4, #6	dynamisch	55	---	nein	nein
	Peugeot	Boxer	2014 -	#1, #2, #3, #4	statisch	49	---	ja	CSC 1-05
	Peugeot	Expert/Traveller	2016 -	#1, #4, #6	dynamisch	51	---	nein	nein
	Peugeot	Partner	2018 -	#1, #4, #6	dynamisch	61	---	nein	nein
	Peugeot	Rifter	2018 -	#1, #4, #6	dynamisch	55	---	nein	nein
	Polestar	P2	2020 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	statisch	69	---	ja	CSC 1-02
	Porsche	911 (991)	2011 - 2019	#1, #2, #3, #5, #6	statisch	49	---	ja	CSC 1-01
	Porsche	911 (992)	2019 -	#1, #2, #3, #5, #6	statisch	62	---	ja	CSC 1-01
	Porsche	Boxster (981)	2012 - 2016	#1, #2, #3, #5, #6	statisch	49	---	ja	CSC 1-01
	Porsche	Boxster 718 (982)	2016 -	#1, #2, #3, #5, #6	statisch	51	---	ja	CSC 1-01
	Porsche	Cayenne (92A)	2010 - 2017	#1, #2, #3, #5, #6	statisch	49	---	ja	CSC 1-01
	Porsche	Cayenne (9YA)	2017 -	#1, #2, #3, #5, #6	statisch	57	---	ja	CSC 1-01
	Porsche	Cayman (981)	2012 - 2016	#1, #2, #3, #5, #6	statisch	49	---	ja	CSC 1-01
	Porsche	Cayman 718 (982)	2016 -	#1, #2, #3, #5, #6	statisch	51	---	ja	CSC 1-01
	Porsche	Macan (95B)	2014 - 2018	#1, #2, #3, #5, #6	statisch	49	---	ja	CSC 1-01
	Porsche	Macan Facelift (95B)	2018 -	#1, #2, #3, #5, #6	statisch	56	---	ja	CSC 1-01
	Porsche	Panamera (970)	2011 - 2016	#1, #2, #3, #5, #6	statisch	49	---	ja	CSC 1-01
	Porsche	Panamera (971)	2017 -	#1, #2, #3, #5, #6	statisch	55	---	ja	CSC 1-01
	Porsche	Taycan (Y1A)	2020 -	#1, #2, #3, #5, #6	statisch	63	---	ja	CSC 1-01
	Renault	Arkana	2020 -	#1, #2, #3, #4, #6	statisch	66	Voraussetzung: SGW-Freischaltung über HGS Cyber Security Management oder OEM-Portal mit PassThru Funktion über das VCI.	ja	CSC 1-03
	Renault	Captur II	2019 -	#1, #2, #3, #4, #6	statisch	60	Voraussetzung: SGW-Freischaltung über HGS Cyber Security Management oder OEM-Portal mit PassThru Funktion über das VCI.	ja	CSC 1-03
	Renault	Clio V	2019 -	#1, #2, #3, #4, #6	statisch	60	Voraussetzung: SGW-Freischaltung über HGS Cyber Security Management oder OEM-Portal mit PassThru Funktion über das VCI.	ja	CSC 1-03
	Renault	Espace-V Facelift	2020 -	#1, #2, #3, #4, #6	statisch	68	Voraussetzung: SGW-Freischaltung über HGS Cyber Security Management oder OEM-Portal mit PassThru Funktion über das VCI.	ja	CSC 1-03
	Renault	Kadjar	2015 - 2018	#1, #2, #3, #4, #6	statisch	49	---	ja	CSC 1-03
	Renault	Kadjar Facelift	2018 -	#1, #2, #3, #4, #6	statisch	55	---	ja	CSC 1-03
	Renault	Kangoo III	2021 -	#1, #2, #3, #4, #6	dynamisch	71	Voraussetzung: SGW-Freischaltung über HGS Cyber Security Management oder OEM-Portal mit PassThru Funktion über das VCI.	nein	nein
	Renault	Koleos	2017 -	#1, #2, #3, #4, #6	statisch	53	---	ja	CSC 1-03
	Renault	Master	2015 -	#1, #2, #3, #4, #6	statisch	54	---	ja	CSC 1-03
	Renault	Megane e-Tech Electric	2021 -	#1, #2, #3, #4	dynamisch	72	Voraussetzung: SGW-Freischaltung über HGS Cyber Security Management und mega macs X (DoLP)	nein	nein
	Renault	Megane III	2008 - 2016	#1, #2, #3, #4, #6	statisch	48	---	ja	CSC 1-03
	Renault	Megane IV	2016 - 2018	#1, #2, #3, #4, #6	statisch	51	---	ja	CSC 1-03
	Renault	Megane IV Facelift	2018 -	#1, #2, #3, #4, #6	statisch	62	Voraussetzung: SGW-Freischaltung über HGS Cyber Security Management oder OEM-Portal mit PassThru Funktion über das VCI.	ja	CSC 1-03
	Renault	New Espace	2015 -	#1, #2, #3, #4, #6	statisch	49	---	ja	CSC 1-03
	Renault	Scenic III	2012 - 2016	#1, #2, #3, #4, #6	statisch	48	---	ja	CSC 1-03
	Renault	Scenic IV	2016 -	#1, #2, #3, #4, #6	statisch	53	---	ja	CSC 1-03
	Renault	Talisman	2016 -	#1, #2, #3, #4, #6	statisch	51	---	ja	CSC 1-03
	Renault	Talisman Facelift	2018 -	#1, #2, #3, #4, #6	statisch	62	Voraussetzung: SGW-Freischaltung über HGS Cyber Security Management oder OEM-Portal mit PassThru Funktion über das VCI.	ja	CSC 1-03
<b>neu in V73</b>	Renault	Trafic-III	2021 -	#1, #2, #3, #4, #6	statisch	73	Voraussetzung: SGW-Freischaltung über HGS Cyber Security Management oder OEM-Portal mit PassThru Funktion über das VCI.	ja	CSC 1-03
	Renault	Twingo III	2014 -	#1, #2, #3, #4, #6	statisch	48	---	ja	CSC 1-03
	Renault	Zoe	2019 -	#1, #2, #3, #4, #6	statisch	60	Voraussetzung: SGW-Freischaltung über HGS Cyber Security Management oder OEM-Portal mit PassThru Funktion über das VCI.	ja	CSC 1-03
	Seat	Alhambra (71)	2010 -	#1, #2, #3, #5, #6	statisch	47	---	ja	CSC 1-01
	Seat	Arona (KJ)	2022 -	#1, #2, #3, #5, #6	dynamisch & statisch	66	dynamische oder statische Kalibrierung möglich	ja/nein	CSC 1-01
	Seat	Ateca (KH)	2016 -	#1, #2, #3, #5, #6	dynamisch & statisch	52	dynamische oder statische Kalibrierung möglich	ja	CSC 1-01
	Seat	Ibiza (KJ)	2022 -	#1, #2, #3, #5, #6	dynamisch & statisch	66	dynamische oder statische Kalibrierung möglich	ja/nein	CSC 1-01
	Seat	Leon (5F)	2012 - 2020	#1, #2, #3, #5, #6	statisch	46	---	ja	CSC 1-01

Status Version	Hersteller	Modell	Jahr	Kalibrierung erforderlich bei	Art der Kalibrierung	Verfügbar seit Version	Hinweise	Equipment	
								CSC-Tool	Kalibriertafel
Seat	Leon (KL)	2020 -	#1, #2, #3, #5, #6	dynamisch & statisch	60	dynamische oder statische Kalibrierung möglich	ja/nein	CSC 1-01	
Seat	Mii electric (KE)	2020 -	#1, #2, #3, #5, #6	statisch	59	---	ja	CSC 1-01	
Seat	Tarraco(KN)	2019 -	#1, #2, #3, #5, #6	dynamisch & statisch	56	dynamische oder statische Kalibrierung möglich	ja	CSC 1-01	
Skoda	Citigo E IV (NE)	2020 -	#1, #2, #3, #5, #6	statisch	59	---	ja	CSC 1-01	
Skoda	Enyaq (5A)	2021 -	#1, #2, #3, #5, #6	dynamisch & statisch	62	dynamische oder statische Kalibrierung möglich	ja/nein	CSC 1-01	
Skoda	Fabia (PJ)	2021 -	#1, #2, #3, #5, #6	statisch	64	---	ja	CSC 1-01	
Skoda	Kamiiq (NW)	2019 -	#1, #2, #3, #5, #6	statisch	58	---	ja	CSC 1-01	
Skoda	Karoq (NU)	2018 -	#1, #2, #3, #5, #6	statisch	55	---	ja	CSC 1-01	
Skoda	Kodiaq (NS)	2017 -	#1, #2, #3, #5, #6	statisch	52	---	ja	CSC 1-01	
Skoda	Octavia (5E)	2013 - 2020	#1, #2, #3, #5, #6	statisch	46	---	ja	CSC 1-01	
Skoda	Octavia (NX)	2020 -	#1, #2, #3, #5, #6	dynamisch & statisch	59	dynamische oder statische Kalibrierung möglich	ja/nein	CSC 1-01	
Skoda	Scala (NW)	2019 -	#1, #2, #3, #5, #6	statisch	57	---	ja	CSC 1-01	
Skoda	Superb (3V)	2015 -	#1, #2, #3, #5, #6	dynamisch & statisch	49	dynamische oder statische Kalibrierung möglich	ja	CSC 1-01	
Smart	ForFour	2014 -	#1, #4	statisch	49	---	ja	CSC 1-03	
Smart	ForTwo	2014 -	#1, #4	statisch	49	---	ja	CSC 1-03	
Subaru	Forester	2013 - 2019	#1, #2, #3, #4	statisch	56	---	ja	CSC 1-10	
Subaru	Impreza	2018 -	#1, #2, #3, #4	statisch	56	---	ja	CSC 1-10	
Subaru	Legacy/Outback	2015 -	#1, #2, #3, #4	statisch	50	---	ja	CSC 1-10	
Subaru	Levorg	2016 -	#1, #2, #3, #4	statisch	52	---	ja	CSC 1-10	
Subaru	Outback (BT)	2021-	#1, #2, #3, #4	statisch	69	---	ja	CSC 1-10	
Subaru	Solterra	2022-	#1, #2, #3, #4, #6	statisch	72	---	ja	CSC 1-11	
Subaru	XV	2018 -	#1, #2, #3, #4	statisch	56	---	ja	CSC 1-10	
Suzuki	Across	2020 -	#1, #2, #3, #4	statisch	62	---	ja	CSC 1-11	
Suzuki	Ignis	2016 -	#1, #2, #3, #4	statisch	55	---	ja	CSC 1-18	
Suzuki	Jimny	2018 -	#1, #2, #3, #4	statisch	56	---	ja	CSC 1-19	
Suzuki	S-Cross	2022-	#1, #2, #3, #4	dynamisch & statisch	70	statische und dynamische Kalibrierung erforderlich	ja	CSC 1-19	
Suzuki	Swace	2020 -	#1, #2, #3, #4	statisch	62	---	ja	CSC 1-11	
Suzuki	Swift	2017 -	#1, #2, #3, #4	statisch	55	---	ja	CSC 1-19	
Suzuki	Vitara	2018-	#1, #2, #3, #4	statisch	63	---	ja	CSC 1-19	
Suzuki	Vitara Hybrid	2018-	#1, #2, #3, #4	statisch	63	---	ja	CSC 1-19	
Toyota	Auris	2015 -	#1, #2, #4, #6	statisch	50	---	ja	CSC 1-11	
Toyota	Avensis	2015 -	#1, #2, #4, #6	statisch	51	---	ja	CSC 1-11	
Toyota	Aygo	2014 -	#1, #2, #4, #6	statisch	50	---	ja	CSC 1-11	
Toyota	Aygo X	2022-	#1, #2, #4, #6	statisch	70	---	ja	CSC 1-11	
Toyota	bZ4X	2022 -	#1, #2, #4, #6	statisch	71	---	ja	CSC 1-11	
Toyota	Camry	2011 - 2017	#1, #2, #4, #6	statisch	59	---	ja	CSC 1-08	
Toyota	Camry	2017 - 2021	#1, #2, #4, #6	statisch	55	---	ja	CSC 1-13	
Toyota	Camry	2021-	#1, #2, #4, #6	statisch	65	---	ja	CSC 1-11	
Toyota	C-HR	2016 - 2020	#1, #2, #4, #6	statisch	52	---	ja	CSC 1-14	
Toyota	C-HR	2020 -	#1, #2, #4, #6	statisch	62	---	ja	CSC 1-11	
Toyota	C-HR Hybrid	2016 -	#1, #2, #4, #6	statisch	56	---	ja	CSC 1-13	
Toyota	Corolla	2015 - 2018	#1, #2, #4, #6	statisch	53	---	ja	CSC 1-11	
Toyota	Corolla	2018 -	#1, #2, #4, #6	statisch	58	---	ja	CSC 1-11	
Toyota	Corolla Cross	2022-	#1, #2, #4, #6	statisch	70	---	ja	CSC 1-11	
Toyota	Corolla Hybrid	2023-	#1, #2, #3, #4, #6	statisch	72	---	ja	CSC 1-11	
Toyota	Corolla Limousine	2018 -	#1, #2, #4, #6	statisch	60	---	ja	CSC 1-11	
Toyota	Hiace	2019 -	#1, #2, #4, #6	statisch	61	nur bei Modellvariante Australien	ja	CSC 1-11	
Toyota	Highlander	2014 - 2018	#1, #2, #4, #6	statisch	49	---	ja	CSC 1-08	
Toyota	Highlander	2018 - 2020	#1, #2, #4, #6	statisch	57	---	ja	CSC 1-13	
Toyota	Highlander	2020 -	#1, #2, #4, #6	statisch	62	---	ja	CSC 1-11	
Toyota	Hilux	2016 - 2020	#1, #2, #4, #6	statisch	52	---	ja	CSC 1-13	
Toyota	Hilux	2020 -	#1, #2, #4, #6	statisch	61	---	ja	CSC 1-11	
Toyota	Land Cruiser	2016 - 2020	#1, #2, #4, #6	statisch	52	---	ja	CSC 1-13	
Toyota	Land Cruiser Prado	2020 -	#1, #2, #4, #6	statisch	62	---	ja	CSC 1-11	
Toyota	Mirai	2021 -	#1, #2, #4, #6	statisch	71	---	ja	CSC 1-11	
Toyota	Prius	2016 -	#1, #2, #4, #6	statisch	52	---	ja	CSC 1-13	
Toyota	Prius	2009 - 2016	#1, #2, #4, #6	statisch	49	---	ja	CSC 1-08	
Toyota	Prius	2020-	#1, #2, #3, #4, #6	statisch	63	---	ja	CSC 1-11	
Toyota	Prius PHV Plug-In Hybrid	2020-	#1, #2, #3, #4, #6	statisch	63	---	ja	CSC 1-11	
Toyota	Prius Plug-In Hybrid	2023-	#1, #2, #3, #4, #6	statisch	72	---	ja	CSC 1-11	
Toyota	Prius Plus	2017 -	#1, #2, #4, #6	statisch	56	---	ja	CSC 1-13	
Toyota	Proace	2016 - 2019	#1, #2, #4, #6	dynamisch	52	---	nein	nein	
Toyota	Proace	2019 -	#1, #2, #4, #6	dynamisch	62	---	nein	nein	
Toyota	Proace Electric	2021-	#1, #2, #4, #6	dynamisch	66	---	nein	nein	
Toyota	RAV4	2012 - 2016	#1, #2, #4, #6	statisch	49	---	ja	CSC 1-08	
Toyota	RAV4	2016 - 2018	#1, #2, #4, #6	statisch	52	---	ja	CSC 1-13	
Toyota	RAV4	2018 -	#1, #2, #4, #6	statisch	58	---	ja	CSC 1-11	
Toyota	RAV4 PHV Plug-In Hybrid	2020 -	#1, #2, #4, #6	statisch	62	---	ja	CSC 1-11	
Toyota	Verso	2016 -	#1, #2, #4, #6	statisch	51	---	ja	CSC 1-11	
Toyota	Yaris	2014 - 2017	#1, #2, #4, #6	statisch	50	---	ja	CSC 1-11	
Toyota	Yaris	2017 - 2020	#1, #2, #4, #6	statisch	56	---	ja	CSC 1-11	
Toyota	Yaris	2020 -	#1, #2, #4, #6	statisch	61	---	ja	CSC 1-11	
Toyota	Yaris Cross	2020-	#1, #2, #3, #4, #6	statisch	63	---	ja	CSC 1-11	
Toyota	Yaris Cross Hybrid	2020-	#1, #2, #3, #4, #6	statisch	63	---	ja	CSC 1-11	
Vauxhall	Astra J	2009 - 2017	#1, #2, #3, #4	dynamisch	48	#1 nur mit LDWS	nein	nein	
Vauxhall	Astra K	2015 -	#1, #2, #3, #4	dynamisch	50	#1 nur mit LDWS	nein	nein	
Vauxhall	Cascada	2013 -	#1, #2, #3, #4	dynamisch	48	#1 nur mit LDWS/Kalibrierung nicht erforderlich	nein	nein	
Vauxhall	Corsa E	2014 -	#1, #2, #3, #4	dynamisch	49	#1 nur mit LDWS/Kalibrierung nicht erforderlich	nein	nein	
Vauxhall	Insignia A	2009 - 2017	#1, #2, #3, #4	dynamisch	47	#1 nur mit LDWS	nein	nein	
Vauxhall	Mokka	2012 - 2016	#1, #2, #3, #4	dynamisch	47	#1 nur mit LDWS/Kalibrierung nicht erforderlich	nein	nein	
Vauxhall	Viva	2015 -	#1, #2, #3, #4	dynamisch	50	#1 nur mit LDWS/Kalibrierung nicht erforderlich	nein	nein	
Vauxhall	Zafira Tourer	2011 -	#1, #2, #3, #4	dynamisch	49	#1 nur mit LDWS/Kalibrierung nicht erforderlich	nein	nein	
Volvo	S60 II/V60	2011 - 2018	#1, #2, #3, #4, #5, #6	dynamisch	41	---	nein	nein	
Volvo	S60 III/V60 II	2018 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	dynamisch	55	benötigt Front Camera Levelling Aid (8PD 010 611-991)	nein	nein	
Volvo	S80 II/V70 III/XC70 III	2008 - 2016	#1, #2, #3, #4, #5, #6	dynamisch	41	---	nein	nein	
Volvo	S90 II/V90 II	2016 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	dynamisch	51	benötigt Front Camera Levelling Aid (8PD 010 611-991)	nein	nein	
Volvo	V40	2012 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	dynamisch	47	---	nein	nein	
Volvo	XC40	2018 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	dynamisch	55	benötigt Front Camera Levelling Aid (8PD 010 611-991)	nein	nein	
Volvo	XC60	2008 - 2016	#1, #2, #3, #4, #5, #6	dynamisch	41	---	nein	nein	
Volvo	XC60 II	2017 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	dynamisch	53	benötigt Front Camera Levelling Aid (8PD 010 611-991)	nein	nein	
Volvo	XC90	2015 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	dynamisch	51	benötigt Front Camera Levelling Aid (8PD 010 611-991)	nein	nein	
Vovlo	XC40 Recharge Pure Electric	2018-	#1, #2, #3, #4, #5, #6	statisch	69	---	ja	CSC 1-02	
VW	Arteon (3H)	2017 -	#1, #2, #3, #5, #6	dynamisch & statisch	53	dynamische oder statische Kalibrierung möglich	ja/nein	CSC 1-01	
VW	Caddy (SA)	2015 - 2021	#1, #2, #3, #5, #6	statisch	56	---	ja	CSC 1-01	
VW	Caddy (SB)	2021 -	#1, #2, #3, #5, #6	dynamisch & statisch	61	dynamische oder statische Kalibrierung möglich	ja/nein	CSC 1-01	
VW	CC (35)	2012 - 2017	#1, #2, #3, #5, #6	statisch	45	---	ja	CSC 1-01	
VW	Crafter (2E/2F)	2014 - 2017	#1, #2, #3, #5, #6	statisch	54	---	ja	CSC 1-02	
VW	Crafter (SZ/SY)	2017 -	#1, #2, #3, #5, #6	statisch	52	---	ja	CSC 1-01	
VW	e-up! (BL)	2020 -	#1, #2, #3, #5, #6	statisch	59	---	ja	CSC 1-01	
VW	Golf 7 (5G/BA)	2012 - 2020	#1, #2, #3, #5, #6	statisch	45	---	ja	CSC 1-01	
VW	Golf 7 Sportsvan (AM)	2014 -	#1, #2, #3, #5, #6	statisch	45	---	ja	CSC 1-01	
VW	Golf 8 (CD)	2020 -	#1, #2, #3, #5, #6	dynamisch & statisch	59	dynamische oder statische Kalibrierung möglich	ja/nein	CSC 1-01	
VW	ID.3 (E1)	2020 -	#1, #2, #3, #5, #6	dynamisch & statisch	60	dynamische oder statische Kalibrierung möglich	ja/nein	CSC 1-01	

Status Version	Hersteller	Modell	Jahr	Kalibrierung erforderlich bei	Art der Kalibrierung	Verfügbar seit Version	Hinweise	Equipment	
								CSC-Tool	Kalibriertafel
	VW	ID.4 (E2)	2021 -	#1, #2, #3, #5, #6	dynamisch & statisch	61	dynamische oder statische Kalibrierung möglich	ja/nein	CSC 1-01
	VW	ID.5 (E3)	2022 -	#1, #2, #3, #5, #6	dynamisch & statisch	66	dynamische oder statische Kalibrierung möglich	ja/nein	CSC 1-01
	VW	ID.Buzz (EB)	2022-	#1,#2,#3,#4,#5,#6	dynamisch	69	---	nein	nein
	VW	Passat (36)	2010 - 2014	#1, #2, #3, #5, #6	statisch	45	---	ja	CSC 1-01
	VW	Passat (3C)	2005 - 2010	#1, #2, #3, #5, #6	statisch	45	---	ja	CSC 1-01
	VW	Passat (3G)	2015 - 2019	#1, #2, #3, #5, #6	statisch	48	---	ja	CSC 1-01
	VW	Passat (CB)	2019 -	#1, #2, #3, #5, #6	dynamisch & statisch	48	dynamische oder statische Kalibrierung möglich	ja/nein	CSC 1-01
	VW	Passat CC (35)	2008 - 2012	#1, #2, #3, #5, #6	statisch	45	---	ja	CSC 1-01
	VW	Phaeton (3D)	2010 - 2016	#1, #2, #3, #5, #6	statisch	50	---	ja	CSC 1-01
	VW	Polo (AE)	2021 -	#1, #2, #3, #5, #6	dynamisch & statisch	65	dynamische oder statische Kalibrierung möglich	ja/nein	CSC 1-01
	VW	Polo (AW)	2017 - 2021	#1, #2, #3, #5, #6	dynamisch & statisch	61	dynamische oder statische Kalibrierung möglich	ja/nein	CSC 1-01
	VW	Sharan (7N)	2010 -	#1, #2, #3, #5, #6	statisch	47	---	ja	CSC 1-01
	VW	T6.1	2019 -	#1, #2, #3, #5, #6	dynamisch & statisch	59	dynamische oder statische Kalibrierung möglich	ja/nein	CSC 1-01
	VW	T7 (ST)	2022 -	#1, #2, #3, #5, #6	dynamisch & statisch	65	dynamische oder statische Kalibrierung möglich	ja/nein	CSC 1-01
	VW	Taigo (CS)	2022 -	#1, #2, #3, #5, #6	dynamisch & statisch	65	dynamische oder statische Kalibrierung möglich	ja/nein	CSC 1-01
	VW	T-Cross (C1)	2019 -	#1, #2, #3, #5, #6	dynamisch & statisch	57	dynamische oder statische Kalibrierung möglich	ja/nein	CSC 1-01
	VW	Tiguan (5N)	2011 - 2016	#1, #2, #3, #5, #6	statisch	47	---	ja	CSC 1-01
	VW	Tiguan (AD)	2016 - 2021	#1, #2, #3, #5, #6	statisch	51	---	ja	CSC 1-01
	VW	Tiguan (AX)	2021 -	#1, #2, #3, #5, #6	dynamisch & statisch	61	dynamische oder statische Kalibrierung möglich	ja/nein	CSC 1-01
	VW	Tiguan Allspace (BJ)	2021 -	#1, #2, #3, #5, #6	dynamisch & statisch	65	dynamische oder statische Kalibrierung möglich	ja/nein	CSC 1-01
	VW	Tiguan Allspace (BW)	2017 - 2021	#1, #2, #3, #5, #6	statisch	51	---	ja	CSC 1-01
	VW	Touareg (7P)	2010 - 2018	#1, #2, #3, #5, #6	statisch	45	---	ja	CSC 1-01
	VW	Touareg (CR)	2018 -	#1, #2, #3, #5, #6	statisch	56	---	ja	CSC 1-01
	VW	Touran (1T3)	2010 - 2015	#1, #2, #3, #5, #6	statisch	45	---	ja	CSC 1-01
	VW	Touran (5T)	2015 -	#1, #2, #3, #5, #6	statisch	50	---	ja	CSC 1-01
	VW	T-Roc (A1)	2017 -	#1, #2, #3, #5, #6	statisch	55	---	ja	CSC 1-01
	VW	T-Roc (D1)	2022 -	#1, #2, #3, #5, #6	dynamisch & statisch	66	dynamische oder statische Kalibrierung möglich	ja/nein	CSC 1-01
	VW	up! (12)	2018 -	#1, #2, #3, #5, #6	statisch	61	---	ja	CSC 1-01

## 2 Fahrzeugabdeckung Rückfahrkamera

Grundvoraussetzung: mega macs PC, 77, 66, 56, 42SE, ONE, X

Kalibrierung erforderlich:

- #1 Rückfahrkamera aus- und eingebaut
- #2 Ersatz des Steuergeräts für Rückfahrkamera
- #3 nach Unfallreparaturen an der Heckklappe
- #4 nach Höhenveränderung des Fahrwerks
- #5 Hinweis Fehlercode
- #6 Aus- und Einbau Heckverkleidung
- #7 keine Kalibrierung erforderlich

Status Version	Hersteller	Modell	Jahr	Kalibrierung erforderlich bei	Art der Kalibrierung	Verfügbar seit Version	Equipment zur Positionierung		Equipment zur Kalibrierung
							CSC-Tool	Rear Cam Kit I Basic Profile	Kalibriertafel
Audi	A1 (GB)	2018 -	#1, #2, #3, #4, #5	statisch	56	ja	ja	CSC 2-01	
Audi	A3 (8V)	2012 -	#1, #2, #3, #4, #5	statisch	52	ja	ja	CSC 2-01	
Audi	A3 (8Y)	2020 -	#1, #2, #3, #4, #5	statisch	66	ja	ja	CSC 2-01	
Audi	A4 (8K)	2008 - 2015	#1, #2, #3, #4, #5	statisch	51	ja	ja	CSC 2-01	
Audi	A4 (8W)	2015 -	#1, #2, #3, #4, #5	statisch	51	ja	ja	CSC 2-01	
Audi	A5 (8T/8F)	2007 - 2016	#1, #2, #3, #4, #5	statisch	51	ja	ja	CSC 2-01	
Audi	A5 (F5)	2016 -	#1, #2, #3, #4, #5	statisch	52	ja	ja	CSC 2-01	
Audi	A6 (4A)	2018 -	#1, #2, #3, #4, #5	statisch	56	ja	ja	CSC 2-01	
Audi	A6 (4F)	2004 - 2011	#1, #2, #3, #4, #5	statisch	51	ja	ja	CSC 2-01	
Audi	A6 (4G)	2011 - 2018	#1, #2, #3, #4, #5	statisch	51	ja	ja	CSC 2-01	
Audi	A7 (4G)	2010 - 2018	#1, #2, #3, #4, #5	statisch	51	ja	ja	CSC 2-01	
Audi	A7 (4K)	2018 -	#1, #2, #3, #4, #5	statisch	56	ja	ja	CSC 2-01	
Audi	A8 (4E)	2005 - 2010	#1, #2, #3, #4, #5	statisch	51	ja	ja	CSC 2-01	
Audi	A8 (4H)	2010 - 2017	#1, #2, #3, #4, #5	statisch	51	ja	ja	CSC 2-01	
Audi	A8 (4N)	2017 -	#1, #2, #3, #4, #5	statisch	56	ja	ja	CSC 2-01	
Audi	e-tron (GE)	2019 -	#1, #2, #3, #4, #5	statisch	58	ja	ja	CSC 2-01	
Audi	e-tron GT (F8)	2021 -	#1, #2, #3, #4, #5	statisch	66	ja	ja	CSC 2-01	
Audi	Q2 (GA)	2016 -	#1, #2, #3, #4, #5	statisch	52	ja	ja	CSC 2-01	
Audi	Q3 (8U)	2011 -	#1, #2, #3, #4, #5	statisch	51	ja	ja	CSC 2-01	
Audi	Q3 (F3)	2018 -	#1, #2, #3, #4, #5	statisch	56	ja	ja	CSC 2-01	
Audi	Q5 (8R)	2008 - 2016	#1, #2, #3, #4, #5	statisch	51	ja	ja	CSC 2-01	
Audi	Q5 (FY)	2017 -	#1, #2, #3, #4, #5	statisch	52	ja	ja	CSC 2-01	
Audi	Q7 (4L)	2005 - 2015	#1, #2, #3, #4, #5	statisch	51	ja	ja	CSC 2-01	
Audi	Q7 (4M)	2015 -	#1, #2, #3, #4, #5	statisch	51	ja	ja	CSC 2-01	
Audi	Q8 (4M)	2018 -	#1, #2, #3, #4, #5	statisch	56	ja	ja	CSC 2-01	
Audi	Q8 e-Tron (GE)	2023 -	#1, #2, #3, #4, #5	statisch	71	ja	ja	CSC 2-01	
Audi	TT (FV)	2014 -	#1, #2, #3, #4, #5	statisch	71	ja	ja	CSC 2-01	
BMW	1er (F20/F21)	2011 - 2019	#1, #2, #3, #4, #5	dynamisch	49	nein	nein	nein	
BMW	2er (F45/F46/F22/F23)	2014 -	#1, #2, #3, #4, #5	dynamisch	50	nein	nein	nein	
BMW	3er (F30/F31/F34/F80)	2011 -	#1, #2, #3, #4, #5	dynamisch	49	nein	nein	nein	
BMW	3er (G20/G21/G80)	2019 -	#1, #2, #3, #4, #5	dynamisch	70	nein	nein	nein	
BMW	4er (F32/F33/F36/F82/F83)	2013 -	#1, #2, #3, #4, #5	dynamisch	49	nein	nein	nein	
BMW	5er (F07/F10/F11/F18)	2010 - 2017	#1, #2, #3, #4, #5	dynamisch	49	nein	nein	nein	
BMW	5er (G30/G31)	2017 -	#1, #2, #3, #4, #5	dynamisch	59	nein	nein	nein	
BMW	6er (F06/F12/F13)	2011 -	#1, #2, #3, #4, #5	dynamisch	49	nein	nein	nein	
BMW	6er GT (G32)	2017 -	#1, #2, #3, #4, #5	dynamisch	59	nein	nein	nein	
BMW	7er (F01/F02/F03/F04)	2008 - 2015	#1, #2, #3, #4, #5	dynamisch	49	nein	nein	nein	
BMW	7er (G11/G12)	2015 -	#1, #2, #3, #4, #5	dynamisch	59	nein	nein	nein	
BMW	8er (G14/G15/G16)	2019 -	#1, #2, #3, #4, #5	dynamisch	59	nein	nein	nein	
BMW	i8 (I12)	2014 -	#1, #2, #3, #4, #5	dynamisch	51	nein	nein	nein	
BMW	i8 Roadster (I15)	2018 -	#1, #2, #3, #4, #5	dynamisch	51	nein	nein	nein	
BMW	X1 (F48)	2015 -	#1, #2, #3, #4, #5	dynamisch	51	nein	nein	nein	
BMW	X2 (F39)	2017 -	#1, #2, #3, #4, #5	dynamisch	53	nein	nein	nein	
BMW	X3 (F25)	2010 - 2017	#1, #2, #3, #4, #5	dynamisch	49	nein	nein	nein	
BMW	X3 (G01)	2017 -	#1, #2, #3, #4, #5	dynamisch	59	nein	nein	nein	
BMW	X4 (F26)	2014 - 2018	#1, #2, #3, #4, #5	dynamisch	49	nein	nein	nein	
BMW	X4 (G02)	2017 -	#1, #2, #3, #4, #5	dynamisch	59	nein	nein	nein	
BMW	X5 (F15/F85)	2013 - 2018	#1, #2, #3, #4, #5	dynamisch	49	nein	nein	nein	
BMW	X5 (G05)	2018 -	#1, #2, #3, #4, #5	dynamisch	59	nein	nein	nein	
BMW	X6 (F16/F86)	2014 -	#1, #2, #3, #4, #5	dynamisch	49	nein	nein	nein	
BMW	X6 (G06)	2019 -	#1, #2, #3, #4, #5	dynamisch	59	nein	nein	nein	
BMW	X7 (G07)	2019 -	#1, #2, #3, #4, #5	dynamisch	59	nein	nein	nein	
Cupra	Formentor (KM)	2020 -	#1, #2, #3, #4, #5	statisch	66	ja	ja	CSC 2-01	
MAN	TGE (UY/ZU)	2017 -	#1, #2, #3, #4, #5	statisch	56	ja	ja	CSC 2-01	
Mercedes	A-Klasse (BM176)	2012 -	#1, #2, #3, #4, #5	statisch	51	ja	ja	CSC 2-02	
Mercedes	B-Klasse (BM246)	2011 - 2018	#1, #2, #3, #4, #5	statisch	51	ja	ja	CSC 2-02	
Mercedes	C-Klasse (BM204) Facelift	2011 - 2013	#1, #2, #3, #4, #5	statisch	51	ja	ja	CSC 2-02	
Mercedes	C-Klasse (BM205)	2014 -	#7	dynamisch	50	nein	nein	nein	
Mercedes	CLA-Klasse (BM117)	2012 -	#1, #2, #3, #4, #5	statisch	51	ja	ja	CSC 2-02	
Mercedes	CLS-Klasse (BM218)	2011 -	#1, #2, #3, #4, #5	statisch	51	ja	ja	CSC 2-02	
Mercedes	E-Klasse (BM212)	2009 - 2016	#1, #2, #3, #4, #5	statisch	51	ja	ja	CSC 2-02	
Mercedes	E-Klasse (BM213)	2016 -	#1, #2, #3, #4, #5	statisch	53	ja	ja	CSC 2-02	
Mercedes	E-Klasse Coupé (BM207)	2009 - 2017	#1, #2, #3, #4, #5	statisch	51	ja	ja	CSC 2-02	
Mercedes	GLA-Klasse (BM156)	2012 -	#1, #2, #3, #4, #5	statisch	51	ja	ja	CSC 2-02	
Mercedes	GLC-Klasse (BM253)	2015 -	#7	dynamisch	50	nein	nein	nein	
Mercedes	GLE-Klasse (BM292)	2015 -	#7	dynamisch	51	nein	nein	nein	
Mercedes	GLK (BMX204)	2008 - 2011	#1, #2, #3, #4, #5	statisch	51	ja	ja	CSC 2-02	
Mercedes	GLK (BMX204) Facelift	2012 -	#1, #2, #3, #4, #5	statisch	51	ja	ja	CSC 2-02	
Mercedes	GL-Klasse (BM166)	2011 -	#1, #2, #3, #4, #5	statisch	51	ja	ja	CSC 2-02	
Mercedes	ML-Klasse (BM166)	2011 -	#1, #2, #3, #4, #5	statisch	51	ja	ja	CSC 2-02	
Mercedes	S-Klasse (BM222)	2013 -	#7	dynamisch	50	nein	nein	nein	
Mercedes	S-Klasse Coupe (BM217)	2014 -	#7	dynamisch	50	nein	nein	nein	
Mercedes	SLK-Klasse (BM172)	2011 -	#7	dynamisch	50	nein	nein	nein	
Mercedes	SL-Klasse (BM231)	2011 -	#1, #2, #3, #4, #5	statisch	51	ja	ja	CSC 2-02	
Nissan	Juke	2014 -	#1, #2, #3, #4, #5	statisch	56	ja	ja	CSC 2-03	
Nissan	Note	2013 -	#1, #2, #3, #4, #5	statisch	56	ja	ja	CSC 2-04	
Nissan	Pulsar	2014 -	#1, #2, #3, #4, #5	statisch	56	ja	ja	CSC 2-05	
Nissan	Qashqai	2014 -	#1, #2, #3, #4, #5	statisch	56	ja	ja	CSC 2-03	
Nissan	X-Trail	2015 -	#1, #2, #3, #4, #5	statisch	56	ja	ja	CSC 2-04	
Porsche	911 (992)	2019 -	#1, #2, #3, #4, #5	statisch	62	ja	ja	CSC 2-01	
Seat	Alhambra (71)	2010 -	#1, #2, #3, #4, #5	statisch	51	ja	ja	CSC 2-01	
Seat	Leon (KL)	2020 -	#1, #2, #3, #4, #5	statisch	66	ja	ja	CSC 2-01	
Seat	Tarraco (KN)	2019 -	#1, #2, #3, #4, #5	statisch	62	ja	ja	CSC 2-01	
Skoda	Kodiaq (NS)	2017 -	#1, #2, #3, #4, #5	statisch	52	ja	ja	CSC 2-01	
Skoda	Octavia (5E)	2016 -	#1, #2, #3, #4, #5	statisch	62	ja	ja	CSC 2-01	
Skoda	Octavia (NX)	2020 -	#1, #2, #3, #4, #5	statisch	66	ja	ja	CSC 2-01	
Skoda	Superb (3V)	2015 -	#1, #2, #3, #4, #5	statisch	51	ja	ja	CSC 2-01	
Volvo	S60 II	2011 -	#1, #2, #3, #4, #5	statisch	42	nein	nein	OE towing eye	
Volvo	V60	2011 -	#1, #2, #3, #4, #5	statisch	42	nein	nein	OE towing eye	
VW	Amarok (2H)	2010 - 2016	#1, #2, #3, #4, #5	statisch	51	ja	ja	CSC 2-01	
VW	Amarok (S6/S7)	2016 -	#1, #2, #3, #4, #5	statisch	51	ja	ja	CSC 2-01	
VW	Arteon (3H)	2017 -	#1, #2, #3, #4, #5	statisch	54	ja	ja	CSC 2-01	
VW	Caddy (SB)	2021 -	#1, #2, #3, #4, #5	statisch	66	ja	ja	CSC 2-01	
VW	CC (35)	2012 - 2017	#1, #2, #3, #4, #5	statisch	51	ja	ja	CSC 2-01	
VW	Crafter (SY/SZ)	2017 -	#1, #2, #3, #4, #5	statisch	56	ja	ja	CSC 2-01	



Status Version	Hersteller	Modell	Jahr	Kalibrierung erforderlich bei	Art der Kalibrierung	Verfügbar seit Version	Equipment zur Positionierung		Equipment zur Kalibrierung
							CSC-Tool	Rear Cam Kit I Basic Profile	Kalibriertafel
VW		Golf 8 (CD)	2020 -	#1, #2, #3, #4, #5	statisch	66	ja	ja	CSC 2-01
VW		Passat (36)	2010 - 2014	#1, #2, #3, #4, #5	statisch	51	ja	ja	CSC 2-01
VW		Passat (3C)	2005 - 2010	#1, #2, #3, #4, #5	statisch	51	ja	ja	CSC 2-01
VW		Passat (3G)	2015 - 2019	#1, #2, #3, #4, #5	statisch	51	ja	ja	CSC 2-01
VW		Passat (CB)	2019 -	#1, #2, #3, #4, #5	statisch	58	ja	ja	CSC 2-01
VW		Passat CC (35)	2008 - 2012	#1, #2, #3, #4, #5	statisch	51	ja	ja	CSC 2-01
VW		Phaeton (3D)	2007 - 2016	#1, #2, #3, #4, #5	statisch	51	ja	ja	CSC 2-01
VW		Sharan (7N)	2010 -	#1, #2, #3, #4, #5	statisch	51	ja	ja	CSC 2-01
VW		T5 (7E/7F)	2009 - 2015	#1, #2, #3, #4, #5	statisch	51	ja	ja	CSC 2-01
VW		T6.1 (SH)	2019 -	#1, #2, #3, #4, #5	statisch	59	ja	ja	CSC 2-01
VW		T7 (ST)	2022 -	#1, #2, #3, #4, #5	statisch	66	ja	ja	CSC 2-01
VW		Tiguan (5N)	2007 - 2016	#1, #2, #3, #4, #5	statisch	51	ja	ja	CSC 2-01
VW		Tiguan (AD)	2016 -	#1, #2, #3, #4, #5	statisch	51	ja	ja	CSC 2-01
VW		Tiguan (AX)	2021 -	#1, #2, #3, #4, #5	statisch	66	ja	ja	CSC 2-01
VW		Tiguan Allspace (BJ)	2021 -	#1, #2, #3, #4, #5	statisch	66	ja	ja	CSC 2-01
VW		Tiguan Allspace (BW)	2017 -	#1, #2, #3, #4, #5	statisch	54	ja	ja	CSC 2-01
VW		Touareg (7L)	2006 - 2010	#1, #2, #3, #4, #5	statisch	51	ja	ja	CSC 2-01
VW		Touareg (7P)	2010 - 2018	#1, #2, #3, #4, #5	statisch	51	ja	ja	CSC 2-01
VW		Touareg (CR)	2018 -	#1, #2, #3, #4, #5	statisch	56	ja	ja	CSC 2-01

### 3 Fahrzeugabdeckung Umfeldkamera

Grundvoraussetzung: mega macs PC, 77, 66, 56, 42SE, ONE, X

Kalibrierung erforderlich:

- #1 Ersatz einer oder mehrerer Kameras
- #2 Ersatz des Steuergeräts für Umfeldkamera
- #3 Reparaturarbeiten an Bauteilen mit Kamera
- #4 Fahrwerkseinstellungen
- #5 bei Fehler der Bilddarstellung
- #6 Hinweis Fehlercode

Status Version	Hersteller	Modell	Jahr	Kalibrierung erforderlich bei	Art der Kalibrierung	Verfügbar seit Version	CSC-Tool	Equipment zur Positionierung		Equipment zur Kalibrierung		
								Rear Cam Kit I Basic Profile	Rear Cam Kit I Addition Profile	Rear Cam Kit I Basic Kalibriertafel	Rear Cam Kit I Addition Kalibriertafel	Kalibriermatte
Audi	A3 (8Y)	2020-	#1, #2, #3, #4, #5, #6	statisch	70	nein	nein	nein	nein	nein	CSC3-02	
Audi	A4 (8W)	2015 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	statisch	51	ja	nein	nein	nein	nein	CSC 3-02	
Audi	A5 (F5)	2016 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	statisch	52	ja	nein	nein	nein	nein	CSC 3-02	
Audi	A6 (4A)	2018 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	statisch	55	ja	nein	nein	nein	nein	CSC 3-02	
Audi	A6 (4G)	2011 - 2018	#1, #2, #3, #4, #5, #6	statisch	62	ja	ja	ja	CSC 2-01	CSC 3-01	nein	
Audi	A7 (4G)	2010 - 2018	#1, #2, #3, #4, #5, #6	statisch	51	ja	ja	ja	CSC 2-01	CSC 3-01	nein	
Audi	A7 (4K)	2018 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	statisch	55	ja	nein	nein	nein	nein	CSC 3-02	
Audi	A8 (4H)	2010 - 2017	#1, #2, #3, #4, #5, #6	statisch	62	ja	ja	ja	CSC 2-01	CSC 3-01	nein	
Audi	A8 (4N)	2017 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	statisch	55	ja	nein	nein	nein	nein	CSC 3-02	
Audi	e-tron (GE)	2019 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	statisch	58	ja	nein	nein	nein	nein	CSC 3-02	
Audi	e-tron GT (F8)	2021 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	statisch	63	ja	nein	nein	nein	nein	CSC 3-02	
Audi	Q3 (F3)	2018 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	statisch	56	ja	nein	nein	nein	nein	CSC 3-02	
Audi	Q5 (FY)	2017 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	statisch	52	ja	nein	nein	nein	nein	CSC 3-02	
Audi	Q7 (4M)	2015 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	statisch	51	ja	nein	nein	nein	nein	CSC 3-02	
Audi	Q8 e-Tron (GE)	2023 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	statisch	71	ja	nein	nein	nein	nein	CSC 3-02	
BMW	1er (F20/F21)	2011 - 2019	#1, #2, #3, #5, #6	dynamisch	49	nein	nein	nein	nein	nein	nein	
BMW	1er (F40)	2019 -	#1, #2, #3, #5, #6	dynamisch	57	nein	nein	nein	nein	nein	nein	
BMW	2er (F45/F46/F22/F23)	2014 -	#1, #2, #3, #5, #6	dynamisch	50	nein	nein	nein	nein	nein	nein	
BMW	3er (F30/F31/F34/F80)	2011 -	#1, #2, #3, #5, #6	dynamisch	49	nein	nein	nein	nein	nein	nein	
BMW	3er (G20/G21/G80)	2019 -	#1, #2, #3, #5, #6	dynamisch	70	nein	nein	nein	nein	nein	nein	
BMW	4er (F32/F33/F36/F82/F83)	2013 -	#1, #2, #3, #5, #6	dynamisch	49	nein	nein	nein	nein	nein	nein	
BMW	5er (F07/F10/F11/F18)	2010 - 2017	#1, #2, #3, #5, #6	dynamisch	50	nein	nein	nein	nein	nein	nein	
BMW	5er (G30/G31)	2017 -	#1, #2, #3, #5, #6	dynamisch	59	nein	nein	nein	nein	nein	nein	
BMW	6er (F06/F12/F13)	2011 -	#1, #2, #3, #5, #6	dynamisch	49	nein	nein	nein	nein	nein	nein	
BMW	6er GT (G32)	2017 -	#1, #2, #3, #5, #6	dynamisch	59	nein	nein	nein	nein	nein	nein	
BMW	7er (F01/F02/F03/F04)	2008 - 2015	#1, #2, #3, #5, #6	dynamisch	49	nein	nein	nein	nein	nein	nein	
BMW	7er (G11/G12)	2015 -	#1, #2, #3, #5, #6	dynamisch	59	nein	nein	nein	nein	nein	nein	
BMW	8er (G14/G15/G16)	2019 -	#1, #2, #3, #5, #6	dynamisch	59	nein	nein	nein	nein	nein	nein	
BMW	i8 (I12)	2014 -	#1, #2, #3, #5, #6	dynamisch	51	nein	nein	nein	nein	nein	nein	
BMW	i8 Roadster (I15)	2018 -	#1, #2, #3, #5, #6	dynamisch	55	nein	nein	nein	nein	nein	nein	
BMW	iX3 G08	2021 -	#1, #2, #3, #5, #6	dynamisch	63	nein	nein	nein	nein	nein	nein	
BMW	X1 (F48)	2015 -	#1, #2, #3, #5, #6	dynamisch	51	nein	nein	nein	nein	nein	nein	
BMW	X2 (F39)	2017 -	#1, #2, #3, #5, #6	dynamisch	53	nein	nein	nein	nein	nein	nein	
BMW	X3 (F25)	2010 - 2017	#1, #2, #3, #5, #6	dynamisch	49	nein	nein	nein	nein	nein	nein	
BMW	X3 (G01)	2017 -	#1, #2, #3, #5, #6	dynamisch	59	nein	nein	nein	nein	nein	nein	
BMW	X4 (F26)	2014 - 2018	#1, #2, #3, #5, #6	dynamisch	49	nein	nein	nein	nein	nein	nein	
BMW	X4 (G02)	2017 -	#1, #2, #3, #5, #6	dynamisch	59	nein	nein	nein	nein	nein	nein	
BMW	X5 (F15/F85)	2013 - 2018	#1, #2, #3, #5, #6	dynamisch	49	nein	nein	nein	nein	nein	nein	
BMW	X5 (G05)	2018 -	#1, #2, #3, #5, #6	dynamisch	59	nein	nein	nein	nein	nein	nein	
BMW	X6 (F16/F86)	2014 -	#1, #2, #3, #5, #6	dynamisch	49	nein	nein	nein	nein	nein	nein	
BMW	X6 (G06)	2019 -	#1, #2, #3, #5, #6	dynamisch	59	nein	nein	nein	nein	nein	nein	
BMW	X7 (G07)	2019 -	#1, #2, #3, #5, #6	dynamisch	59	nein	nein	nein	nein	nein	nein	
Citroen	C4 Picasso II	2013 - 2018	#1, #2, #5, #6	dynamisch	57	nein	nein	nein	nein	nein	nein	
Citroen	C5 Aircross	2018 -	#1, #2, #5, #6	dynamisch	57	nein	nein	nein	nein	nein	nein	
Cupra	Formentor (KM)	2020-	#1, #2, #3, #4, #5, #6	statisch	70	nein	nein	nein	nein	nein	CSC3-02	
DS Automobiles	DS3 Crossback	2018 -	#1, #2, #5, #6	dynamisch	59	nein	nein	nein	nein	nein	nein	
DS Automobiles	DS7	2018 -	#1, #2, #5, #6	dynamisch	59	nein	nein	nein	nein	nein	nein	
Mazda	3 (BP)	2019 -	#1, #3, #5	statisch	59	nein	nein	nein	nein	nein	CSC 3-03	
Mazda	6 (GL)	2016 -	#1, #3, #5	statisch	56	nein	nein	nein	nein	nein	CSC 3-03	
Mazda	CX-30 (DM)	2019 -	#1, #3, #5	statisch	59	nein	nein	nein	nein	nein	CSC 3-03	
Mazda	CX-5 (KF)	2017 -	#1, #3, #5	statisch	56	nein	nein	nein	nein	nein	CSC 3-03	
Mazda	CX-60 (KH)	2022-	#1, #2, #3, #4, #5, #6	statisch	70	nein	nein	nein	nein	nein	CSC 3-03	
Mazda	MX-30 (DR)	2020 -	#1, #3, #5	statisch	62	nein	nein	nein	nein	nein	CSC 3-03	
Mercedes	AMG GT Coupe (BM290)	2014-	#1, #2, #3, #4, #5, #6	dynamisch	68	nein	nein	nein	nein	nein	nein	
Mercedes	C-Klasse (BM205)	2014 - 2018	#1, #5	dynamisch	48	nein	nein	nein	nein	nein	nein	
Mercedes	C-Klasse (BM205) Facelift	2018 -	#1, #5	dynamisch	56	nein	nein	nein	nein	nein	nein	
Mercedes	CLA-Klasse (BM118)	2019 -	#1, #5	dynamisch	57	nein	nein	nein	nein	nein	nein	
Mercedes	CLS-Klasse (BM257)	2018 -	#1, #5	dynamisch	55	nein	nein	nein	nein	nein	nein	
Mercedes	E-Klasse (BM213)	2015 -	#1, #5	dynamisch	55	nein	nein	nein	nein	nein	nein	
Mercedes	E-Klasse (BM238)	2015 -	#1, #5	dynamisch	55	nein	nein	nein	nein	nein	nein	
Mercedes	EQA-Klasse BM243	2021-	#1, #5	dynamisch	63	nein	nein	nein	nein	nein	nein	
Mercedes	EQB-Klasse BM243	2021-	#1, #5	dynamisch	65	nein	nein	nein	nein	nein	nein	
Mercedes	EQC-Klasse (BM293)	2019 -	#1, #5	dynamisch	58	nein	nein	nein	nein	nein	nein	
Mercedes	G-Klasse (BM463)	2018 -	#1, #5	dynamisch	60	nein	nein	nein	nein	nein	nein	
Mercedes	GLA (BM247)	2020 -	#1, #5	dynamisch	60	nein	nein	nein	nein	nein	nein	
Mercedes	GLB (BM247)	2019 -	#1, #5	dynamisch	58	nein	nein	nein	nein	nein	nein	
Mercedes	GLC (BM253)	2015 -	#1, #5	dynamisch	55	nein	nein	nein	nein	nein	nein	
Mercedes	GLE/GLS-Klasse (BM167)	2018 -	#1, #5	dynamisch	57	nein	nein	nein	nein	nein	nein	
Mercedes	GLK-Klasse (BMX204) Facelift	2012 -	#1, #5	dynamisch	48	nein	nein	nein	nein	nein	nein	
Mercedes	S-Klasse (BM222)	2013 -	#1, #5	dynamisch	49	nein	nein	nein	nein	nein	nein	
Mercedes	S-Klasse Coupe (BM217)	2013 -	#1, #5	dynamisch	51	nein	nein	nein	nein	nein	nein	
Mercedes	Sprinter (BM907/910)	2018 -	#1, #5	dynamisch	57	nein	nein	nein	nein	nein	nein	
Mercedes	V-Klasse (BM447)	2014-	#1, #5	dynamisch	49	nein	nein	nein	nein	nein	nein	
Mitsubishi	EclipseCross	2018 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	statisch	66	nein	nein	nein	nein	nein	CSC 3-05	
Mitsubishi	L200	2019 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	statisch	66	nein	nein	nein	nein	nein	CSC 3-05	
Mitsubishi	Outlander III	2017 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	statisch	66	nein	nein	nein	nein	nein	CSC 3-05	
Opel	Grandland X	2017 -	#1, #2, #3, #5, #6	dynamisch	55	nein	nein	nein	nein	nein	nein	
Opel	Insignia B	2017 -	#1, #2, #3, #5, #6	statisch	62	nein	nein	nein	nein	nein	CSC 3-04	
Peugeot	5008 II	2017 -	#1, #2, #3, #5, #6	dynamisch	55	nein	nein	nein	nein	nein	nein	
Peugeot	508 II	2018 -	#1, #2, #3, #5, #6	dynamisch	55	nein	nein	nein	nein	nein	nein	
Porsche	911 (992)	2019 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	statisch	62	ja	nein	nein	nein	nein	CSC 3-02	
Porsche	Cayenne	2017 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	statisch	57	ja	nein	nein	nein	nein	CSC 3-02	
Porsche	Taycan (Y1A)	2020 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	statisch	63	ja	nein	nein	nein	nein	CSC 3-02	
Seat	Ateca (KH)	2016 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	statisch	52	ja	nein	nein	nein	nein	CSC 3-02	
Seat	Tarraco (KN)	2019 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	statisch	56	ja	nein	nein	nein	nein	CSC 3-02	
Skoda	Kodiat (NS)	2017 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	statisch	52	ja	nein	nein	nein	nein	CSC 3-02	
Volvo	S60 III/V60 II	2018 -	#1, #2, #5, #6	dynamisch	55	nein	nein	nein	nein	nein	nein	
Volvo	S90 II	2016 -	#1, #2, #5, #6	dynamisch	55	nein	nein	nein	nein	nein	nein	
Volvo	XC60 II	2017 -	#1, #2, #5, #6	dynamisch	55	nein	nein	nein	nein	nein	nein	
Volvo	XC90 II	2015 -	#1, #2, #5, #6	dynamisch	55	nein	nein	nein	nein	nein	nein	
VW	Arteon (3H)	2017 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	statisch	53	ja	nein	nein	nein	nein	CSC 3-02	
VW	Passat (3G)	2015 - 2019	#1, #2, #3, #4, #5, #6	statisch	52	ja	nein	nein	nein	nein	CSC 3-02	
VW	Passat (CB)	2019 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	statisch	58	ja	nein	nein	nein	nein	CSC 3-02	
VW	T7 (ST)	2022 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	statisch	70	nein	nein	nein	nein	nein	CSC 3-02	
VW	Tiguan (AD)	2016 - 2021	#1, #2, #3, #4, #5, #6	statisch	52	ja	nein	nein	nein	nein	CSC 3-02	

Status Version	Hersteller	Modell	Jahr	Kalibrierung erforderlich bei	Art der Kalibrierung	Verfügbar seit Version	CSC-Tool	Equipment zur Positionierung		Equipment zur Kalibrierung		
								Rear Cam Kit I Basic Profile	Rear Cam Kit I Addition Profile	Rear Cam Kit I Basic Kalibriertafel	Rear Cam Kit I Addition Kalibriertafel	Kalibriermatte
VW	Tiguan (AX)		2021 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	statisch	61	ja	nein	nein	nein	nein	CSC 3-02
VW	Tiguan Allspace (BJ)		2021 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	statisch	65	ja	nein	nein	nein	nein	CSC 3-02
VW	Tiguan Allspace (BW)		2017 - 2021	#1, #2, #3, #4, #5, #6	statisch	53	ja	nein	nein	nein	nein	CSC 3-02
VW	Touareg (7P)		2010 - 2018	#1, #2, #3, #4, #5, #6	statisch	62	ja	ja	ja	CSC 2-01	CSC 3-01	nein
VW	Touareg (CR)		2018 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	statisch	56	ja	nein	nein	nein	nein	CSC 3-02

## 4 Fahrzeugabdeckung Frontradar

Grundvoraussetzung: mega macs PC, 77, 66, 56, 42SE, ONE, X

Justage erforderlich:

- #1 Radarsensor aus- und eingebaut
- #2 Hinweis Fehlercode
- #3 Fahrwerk baulich verändert / eingestellt
- #4 Schlossträger gelöst / verstellt
- #5 Aufprallträger gelöst / verstellt
- #6 Schaden am Aufprallträger oder Schlossträger
- #7 Lenkwinkelsensor ersetzt

Status Version	Hersteller	Modell	Jahr	Justage/ Kalibrierung erforderlich bei	Art der Kalibrierung	Verfügbar seit Version	Hinweise	Equipment zur Positionierung		Equipment zur Justage		
								CSC-Tool	Rear Cam Kit   Basic Profile	Radarreflektor	Magnetlaser CSC 4-02	Spiegeljustage- vorrichtung CSC 4-03
	Alfa Romeo	Giulia	2016 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	statisch	53	---	ja	nein	CSC 4-01/CSC 4-01 EVO	nein	nein
	Alfa Romeo	Stelvio	2016 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	statisch	58	---	ja	nein	CSC 4-01/CSC 4-01 EVO	nein	nein
	Alfa Romeo	Tonale	2022-	#1, #2, #3, #4, #5, #6	dynamisch	70	---	nein	nein	nein	nein	nein
	Audi	A1 (GB)	2018 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	dynamisch & statisch	56	dynamische oder statische Kalibrierung möglich	ja/nein	nein	CSC 4-01/CSC 4-01 EVO	nein	nein
	Audi	A3 (8V)	2012 - 2020	#1, #2, #3, #4, #5, #6	statisch	48	---	ja	nein	CSC 4-01/CSC 4-01 EVO	nein	nein
	Audi	A3 (8Y)	2020 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	dynamisch & statisch	60	dynamische oder statische Kalibrierung möglich	ja/nein	nein	CSC 4-01/CSC 4-01 EVO	nein	nein
	Audi	A4 (8K)	2008 - 2015	#1, #2, #3, #4, #5, #6	statisch	48	---	ja	nein	CSC 4-01/CSC 4-01 EVO	nein	nein
	Audi	A4 (8W)	2015 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	statisch	49	---	ja	nein	CSC 4-01/CSC 4-01 EVO	nein	nein
	Audi	A5 (8T/8F)	2007 - 2016	#1, #2, #3, #4, #5, #6	statisch	48	---	ja	nein	CSC 4-01/CSC 4-01 EVO	nein	nein
	Audi	A5 (F5)	2016 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	statisch	51	---	ja	nein	CSC 4-01/CSC 4-01 EVO	nein	nein
	Audi	A6 (4A)	2018 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	statisch	55	---	ja	nein	CSC 4-01/CSC 4-01 EVO	nein	nein
	Audi	A6 (4F)	2004 - 2011	#1, #2, #3, #4, #5, #6	statisch	48	---	ja	nein	CSC 4-01/CSC 4-01 EVO	nein	nein
	Audi	A6 (4G)	2011 - 2018	#1, #2, #3, #4, #5, #6	statisch	48	---	ja	nein	CSC 4-01/CSC 4-01 EVO	nein	nein
	Audi	A7 (4G)	2010 - 2018	#1, #2, #3, #4, #5, #6	statisch	48	---	ja	nein	CSC 4-01/CSC 4-01 EVO	nein	nein
	Audi	A7 (4K)	2018 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	statisch	55	---	ja	nein	CSC 4-01/CSC 4-01 EVO	nein	nein
	Audi	A8 (4H)	2010 - 2017	#1, #2, #3, #4, #5, #6	statisch	48	---	ja	nein	CSC 4-01/CSC 4-01 EVO	nein	nein
	Audi	A8 (4N)	2017 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	statisch	55	---	ja	nein	CSC 4-01/CSC 4-01 EVO	nein	nein
	Audi	e-tron (GE)	2019 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	statisch	58	---	ja	nein	CSC 4-01/CSC 4-01 EVO	nein	nein
	Audi	e-tron GT (F8)	2021 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	statisch	63	---	ja	nein	CSC 4-01/CSC 4-01 EVO	nein	nein
	Audi	Q2 (GA)	2016 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	dynamisch & statisch	52	dynamische oder statische Kalibrierung möglich	ja/nein	nein	CSC 4-01/CSC 4-01 EVO	nein	nein
	Audi	Q3 (F3)	2018 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	dynamisch & statisch	56	dynamische oder statische Kalibrierung möglich	ja/nein	nein	CSC 4-01/CSC 4-01 EVO	nein	nein
	Audi	Q4 e-tron (FZ)	2021 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	dynamisch & statisch	63	dynamische oder statische Kalibrierung möglich	ja/nein	nein	CSC 4-01/CSC 4-01 EVO	nein	nein
	Audi	Q5 (8R)	2008 - 2016	#1, #2, #3, #4, #5, #6	statisch	48	---	ja	nein	CSC 4-01/CSC 4-01 EVO	nein	nein
	Audi	Q5 (FY)	2017 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	statisch	52	---	ja	nein	CSC 4-01/CSC 4-01 EVO	nein	nein
	Audi	Q7 (4L)	2005 - 2015	#1, #2, #3, #4, #5, #6	statisch	48	---	ja	nein	CSC 4-01/CSC 4-01 EVO	nein	nein
	Audi	Q7 (4M)	2015 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	statisch	50	---	ja	nein	CSC 4-01/CSC 4-01 EVO	nein	nein
	Audi	Q8 (4M)	2019 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	statisch	56	---	ja	nein	CSC 4-01 EVO	nein	nein
	Audi	Q8 e-Tron (GE)	2023 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	statisch	71	---	ja	nein	CSC 4-01/CSC 4-01 EVO	nein	nein
	Audi	TT (FV)	2014 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	statisch	50	---	ja	nein	CSC 4-01/CSC 4-01 EVO	nein	nein
	BMW	1er (F20/F21)	2011 - 2019	#1, #2, (#3), #5, #6	statisch	48	---	ja	nein	CSC 4-01/CSC 4-01 EVO	nein	nein
	BMW	1er (F40)	2019 -	#1, #2, (#3), #5, #6	statisch	57	---	ja	nein	CSC 4-01/CSC 4-01 EVO	nein	nein
	BMW	2er (F22/F23/F87)	2014 - 2021	#1, #2, (#3), #5, #6	statisch	51	---	ja	nein	CSC 4-01/CSC 4-01 EVO	nein	nein
	BMW	2er (U06)	2021-	#1, #2, (#3), #5, #6	statisch	66	---	ja	nein	CSC 4-01 EVO	nein	nein
	BMW	2er Gran Coupé (F44)	2020 -	#1, #2, (#3), #5, #6	statisch	60	---	ja	nein	CSC 4-01/CSC 4-01 EVO	nein	nein
	BMW	3er (E90/E91/E92/E93)	2005 - 2012	#1, #2, (#3), #5, #6	statisch	48	---	ja	nein	CSC 4-01/CSC 4-01 EVO	nein	nein
	BMW	3er (F30/F31)	2012 -	#1, #2, (#3), #5, #6	statisch	48	---	ja	nein	CSC 4-01/CSC 4-01 EVO	nein	nein
	BMW	3er (F80)	2014 -	#1, #2, (#3), #5, #6	statisch	48	---	ja	nein	CSC 4-01/CSC 4-01 EVO	nein	nein
	BMW	3er (G20/G21/G80)	2019 -	#1, #2, (#3), #5, #6	statisch	55	---	ja	nein	CSC 4-01/CSC 4-01 EVO	nein	nein
	BMW	3er GT (F34)	2013 -	#1, #2, (#3), #5, #6	statisch	48	---	ja	nein	CSC 4-01/CSC 4-01 EVO	nein	nein
	BMW	4er (F32/F33/F36/F82/F83)	2013 - 2020	#1, #2, (#3), #5, #6	statisch	48	---	ja	nein	CSC 4-01/CSC 4-01 EVO	nein	nein
	BMW	4er (G22)	2020 -	#1, #2, (#3), #5, #6	statisch	60	---	ja	nein	CSC 4-01/CSC 4-01 EVO	nein	nein
	BMW	4er (G23/G26)	2021 -	#1, #2, (#3), #4, #5, #6	statisch	63	---	ja	nein	CSC 4-01/CSC 4-01 EVO	nein	nein
	BMW	5er (E60/E61)	2003 - 2010	#1, #2, (#3), #5, #6	statisch	48	---	ja	nein	CSC 4-01/CSC 4-01 EVO	nein	nein
	BMW	5er (F10/F11/F18)	2010 - 2017	#1, #2, (#3), #5, #6	statisch	48	---	ja	nein	CSC 4-01/CSC 4-01 EVO	nein	nein
	BMW	5er (F90)	2017 -	#1, #2, (#3), #5, #6	statisch	58	---	ja	nein	CSC 4-01/CSC 4-01 EVO	nein	nein
	BMW	5er (G30/G31)	2017 -	#1, #2, (#3), #5, #6	statisch	52	---	ja	nein	CSC 4-01/CSC 4-01 EVO	nein	nein
	BMW	5er GT (F07)	2009 - 2017	#1, #2, (#3), #5, #6	statisch	48	---	ja	nein	CSC 4-01/CSC 4-01 EVO	nein	nein
	BMW	6er (E63/E64)	2004 - 2010	#1, #2, (#3), #5, #6	statisch	48	---	ja	nein	CSC 4-01/CSC 4-01 EVO	nein	nein
	BMW	6er (F12/F13)	2011 -	#1, #2, (#3), #5, #6	statisch	48	---	ja	nein	CSC 4-01/CSC 4-01 EVO	nein	nein
	BMW	6er Gran Coupé (F06)	2012 - 2017	#1, #2, (#3), #5, #6	statisch	48	---	ja	nein	CSC 4-01/CSC 4-01 EVO	nein	nein

Status Version	Hersteller	Modell	Jahr	Justage/ Kalibrierung erforderlich bei	Art der Kalibrierung	Verfügbar seit Version	Hinweise	Equipment zur Positionierung		Equipment zur Justage		
								CSC-Tool	Rear Cam Kit   Basic Profile	Radarreflektor	Magnetlaser CSC 4-02	Spiegeljustage- vorrichtung CSC 4-03
	BMW	6er GT (G32)	2017 -	#1, #2, (#3), #5, #6	statisch	53	---	ja	nein	CSC 4-01/CSC 4-01 EVO	nein	nein
	BMW	7er (E66/E67)	2005 - 2010	#1, #2, (#3), #5, #6	statisch	48	---	ja	nein	CSC 4-01/CSC 4-01 EVO	nein	nein
	BMW	7er (F01/F02/F03/F04)	2008 - 2015	#1, #2, (#3), #5, #6	statisch	48	---	ja	nein	CSC 4-01/CSC 4-01 EVO	nein	nein
	BMW	7er (G11)	2015 -	#1, #2, (#3), #5, #6	statisch	50	---	ja	nein	CSC 4-01/CSC 4-01 EVO	nein	nein
	BMW	8er (F92)	2019 -	#1, #2, (#3), #5, #6	statisch	58	---	ja	nein	CSC 4-01/CSC 4-01 EVO	nein	nein
	BMW	8er (G14/G15/G16)	2019 -	#1, #2, (#3), #5, #6	statisch	55	---	ja	nein	CSC 4-01/CSC 4-01 EVO	nein	nein
	BMW	iX (I20)	2021-	#1, #2, (#3), #5, #6	statisch	66	---	ja	nein	CSC 4-01 EVO	nein	nein
	BMW	iX3 G08	2021 -	#1, #2, (#3), #4, #5, #6	statisch	63	---	ja	nein	CSC 4-01/CSC 4-01 EVO	nein	nein
	BMW	X1 (F48)	2015 -	#1, #2, (#3), #5, #6	statisch	50	---	ja	nein	CSC 4-01/CSC 4-01 EVO	nein	nein
	BMW	X2 (F39)	2017 -	#1, #2, (#3), #5, #6	statisch	53	---	ja	nein	CSC 4-01/CSC 4-01 EVO	nein	nein
	BMW	X3 (F25)	2010 - 2017	#1, #2, (#3), #5, #6	statisch	48	---	ja	nein	CSC 4-01/CSC 4-01 EVO	nein	nein
	BMW	X3 (G01)	2017 -	#1, #2, (#3), #5, #6	statisch	53	---	ja	nein	CSC 4-01/CSC 4-01 EVO	nein	nein
	BMW	X4 (F26)	2014 -	#1, #2, (#3), #5, #6	statisch	48	---	ja	nein	CSC 4-01/CSC 4-01 EVO	nein	nein
	BMW	X5 (E70)	2006 - 2013	#1, #2, (#3), #5, #6	statisch	48	---	ja	nein	CSC 4-01/CSC 4-01 EVO	nein	nein
	BMW	X5 (F15)	2013 -	#1, #2, (#3), #5, #6	statisch	49	---	ja	nein	CSC 4-01/CSC 4-01 EVO	nein	nein
	BMW	X5 (F85)	2014 -	#1, #2, (#3), #5, #6	statisch	49	---	ja	nein	CSC 4-01/CSC 4-01 EVO	nein	nein
	BMW	X5 (G05)	2018 -	#1, #2, (#3), #5, #6	statisch	55	---	ja	nein	CSC 4-01/CSC 4-01 EVO	nein	nein
	BMW	X6 (E71/E72)	2008 - 2014	#1, #2, (#3), #5, #6	statisch	48	---	ja	nein	CSC 4-01/CSC 4-01 EVO	nein	nein
	BMW	X6 (F16/F86)	2014 - 2019	#1, #2, (#3), #5, #6	statisch	49	---	ja	nein	CSC 4-01/CSC 4-01 EVO	nein	nein
	BMW	X6 (G06)	2019 -	#1, #2, (#3), #5, #6	statisch	58	---	ja	nein	CSC 4-01/CSC 4-01 EVO	nein	nein
	BMW	X7 (G07)	2019 -	#1, #2, (#3), #5, #6	statisch	56	---	ja	nein	CSC 4-01/CSC 4-01 EVO	nein	nein
	BMW	Z4 (G29)	2019 -	#1, #2, (#3), #5, #6	statisch	55	---	ja	nein	CSC 4-01/CSC 4-01 EVO	nein	nein
	Citroen	C4-III	2020 -	#1, #2	dynamisch	62	---	nein	nein	nein	nein	nein
	Citroen	C5X	2022-	#1, #2, #3, #4, #5, #6	dynamisch	69	---	nein	nein	nein	nein	nein
	Citroen	C4 Picasso II	2013 - 2018	#1, #2	dynamisch	57	---	nein	nein	nein	nein	nein
	Citroen	C5 Aircross	2018 -	#1, #2	dynamisch	57	---	nein	nein	nein	nein	nein
	Citroen	SpaceTourer	2016 -	#1, #2	dynamisch	57	---	nein	nein	nein	nein	nein
	Citroen	SpaceTourer	2016 -	#1, #2	dynamisch	57	---	nein	nein	nein	nein	nein
	Cupra	Born (K1)	2021 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	dynamisch & statisch	65	dynamische oder statische Kalibrierung möglich	ja/nein	nein	CSC 4-01/CSC 4-01 EVO	nein	nein
	Cupra	Formentor (KM)	2020 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	dynamisch & statisch	62	dynamische oder statische Kalibrierung möglich	ja/nein	nein	CSC 4-01/CSC 4-01 EVO	nein	nein
	Dacia	Jogger	2022-	#1, #2, #3, #4, #5, #6	Dynamisch	69	Voraussetzung: SGW-Freischaltung über HGS Cyber Security Managment	nein	nein	nein	nein	nein
	Dacia	Sandero-III	2021-	#1, #2, #3, #5, #6	dynamisch	67	Voraussetzung: SGW-Freischaltung über HGS Cyber Security Managment	nein	nein	nein	nein	nein
	Dacia	Spring	2021-	#1, #2, (#3), #5, #6	dynamisch	66	Voraussetzung: SGW-Freischaltung über HGS Cyber Security Managment.	nein	nein	nein	nein	nein
	Fiat	500X	2014-	#1, #2, #3, #4, #5, #6	statisch	68	---	ja	nein	CSC 4-01/CSC 4-01 EVO	nein	nein
	Fiat	Tipo	2016 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	statisch	60	---	ja	nein	CSC 4-01/CSC 4-01 EVO	nein	nein
neu in V73	Ford	C-Max IV	2015 -	#1, #2, #6	dynamisch	73	benötigt OEM/IAM Equipment zur Ausrichtung	nein	nein	nein	nein	nein
	Ford	Edge II	2016 -	#1, #2, #6	dynamisch	55	benötigt OEM/IAM Equipment zur Ausrichtung	nein	nein	nein	nein	nein
	Ford	Fiesta VIII	2017-	#1, #2, #6	dynamisch	63	benötigt OEM/IAM Equipment zur Ausrichtung	nein	nein	nein	nein	nein
neu in V73	Ford	Focus VI	2018-	#1, #2, #6	dynamisch	63	benötigt OEM/IAM Equipment zur Ausrichtung	nein	nein	nein	nein	nein
	Ford	Focus V	2015 -	#1, #2, #6	dynamisch	73	benötigt OEM/IAM Equipment zur Ausrichtung	nein	nein	nein	nein	nein
	Ford	Galaxy IV	2015 -	#1, #2, #6	dynamisch	55	benötigt OEM/IAM Equipment zur Ausrichtung	nein	nein	nein	nein	nein
	Ford	Kuga	2013 -	#1, #2, #6	dynamisch	54	benötigt OEM/IAM Equipment zur Ausrichtung	nein	nein	nein	nein	nein
	Ford	Kuga III	2020-	#1, #2, #6	dynamisch	63	benötigt OEM/IAM Equipment zur Ausrichtung	nein	nein	nein	nein	nein
	Ford	Mondeo	2014 -	#1, #2, #6	dynamisch	54	benötigt OEM/IAM Equipment zur Ausrichtung	nein	nein	nein	nein	nein
	Ford	Mustang VI	2014 -	#1, #2, #6	dynamisch	62	benötigt OEM/IAM Equipment zur Ausrichtung	nein	nein	nein	nein	nein
	Ford	Puma II	2019-	#1, #2, #6	dynamisch	63	benötigt OEM/IAM Equipment zur Ausrichtung	nein	nein	nein	nein	nein
	Ford	Ranger V	2015 -	#1, #2, #6	dynamisch	62	benötigt OEM/IAM Equipment zur Ausrichtung	nein	nein	nein	nein	nein
	Ford	S-Max II	2015 -	#1, #2, #6	dynamisch	55	benötigt OEM/IAM Equipment zur Ausrichtung	nein	nein	nein	nein	nein
	Ford	Transit	2014 - 2018	#1, #2, #6	dynamisch	55	benötigt OEM/IAM Equipment zur Ausrichtung	nein	nein	nein	nein	nein
	Ford	Transit Custom	2012 - 2018	#1, #2, #6	dynamisch	55	benötigt OEM/IAM Equipment zur Ausrichtung	nein	nein	nein	nein	nein
	Honda	Civic	2017 -	#1, #2	statisch	57	---	ja	ja	CSC 4-05	nein	nein
	Honda	CR-V	2018 -	#1, #2	statisch	57	---	ja	ja	CSC 4-05	nein	nein
	Hyundai	i30 (PD)	2017 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	statisch	65	---	ja	ja	CSC 4-04	nein	nein
	Hyundai	Ioniq	2016 -	#1, #2, #6, #7	dynamisch	55	benötigt OEM/IAM Equipment zur Ausrichtung	nein	nein	nein	nein	nein
	Hyundai	Kona	2017 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	statisch	65	---	ja	ja	CSC 4-04	nein	nein
	Hyundai	Santa Fe	2012 - 2018	#1, #2, #6, #7	dynamisch	55	benötigt OEM/IAM Equipment zur Ausrichtung	nein	nein	nein	nein	nein
	Hyundai	Santa Fe	2018 -	#1, #2, #6, #7	dynamisch	56	benötigt OEM/IAM Equipment zur Ausrichtung	nein	nein	nein	nein	nein
	Hyundai	Tucson	2015 -	#1, #2, #6, #7	dynamisch	55	benötigt OEM/IAM Equipment zur Ausrichtung	nein	nein	nein	nein	nein
	Jeep	Compass (MP)	2017 -	#1, #2, #3, #4, #6	dynamisch	65	benötigt OEM/IAM Equipment zur Ausrichtung	nein	nein	nein	nein	nein
	Jeep	Renegade	2015 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	statisch	53	---	ja	nein	CSC 4-01/CSC 4-01 EVO	nein	nein
	Kia	Niro (DE)	2016 -	#1, #2, #6, #7	dynamisch	55	benötigt OEM/IAM Equipment zur Ausrichtung	nein	nein	nein	nein	nein
	Kia	Picanto (JA)	2018 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	statisch	65	---	ja	ja	CSC4-04	nein	nein
	Kia	Rio (YB)	2017 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	statisch	65	---	ja	ja	CSC4-04	nein	nein
	Kia	Sorento	2021-	#1, #2, #3, #4, #5, #6	dynamisch	69	Voraussetzung: SGW-Freischaltung über HGS Cyber Security Managment	nein	nein	nein	nein	nein
	Kia	Sorento (UM)	2015 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	statisch	65	---	ja	ja	CSC4-04	nein	nein
	Kia	Soul (SK3)	2019 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	dynamisch	68	Voraussetzung: SGW-Freischaltung über HGS Cyber Security Managment	nein	nein	nein	nein	nein
	Kia	Sportage (QL)	2015 -	#1, #2, #6, #7	dynamisch	55	benötigt OEM/IAM Equipment zur Ausrichtung	nein	nein	nein	nein	nein
	Kia	Stinger (CK)	2017 -	#1, #2, #6, #7	dynamisch	55	benötigt OEM/IAM Equipment zur Ausrichtung	nein	nein	nein	nein	nein
	Kia	Stonic (YB)	2017 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	statisch	65	---	ja	ja	CSC4-04	nein	nein
	Lexus	ES	2018 -	#1, #2	statisch	62	---	ja	ja	CSC 4-05	nein	nein
	Lexus	GS	2016 -	#1, #2	statisch	57	---	ja	ja	CSC 4-05	nein	nein
	Lexus	IS	2015 - 2020	#1, #2	statisch	57	---	ja	ja	CSC 4-05	nein	nein
	Lexus	IS	2020-	#1, #2	statisch	65	---	ja	ja	CSC4-05	nein	nein
	Lexus	LC	2016 -	#1, #2	statisch	57	---	ja	ja	CSC 4-05	nein	nein
	Lexus	NX	2021 -	#1, #2	statisch	70	---	ja	ja	CSC 4-05	nein	nein
	Lexus	NX	2017 - 2019	#1, #2	statisch	57	---	ja	ja	CSC 4-05	nein	nein
	Lexus	NX	2019 -	#1, #2	statisch	60	---	ja	ja	CSC 4-05	nein	nein
	Lexus	RC	2015 -	#1, #2	statisch	57	---	ja	ja	CSC 4-05	nein	nein

Status Version	Hersteller	Modell	Jahr	Justage/ Kalibrierung erforderlich bei	Art der Kalibrierung	Verfügbar seit Version	Hinweise	Equipment zur Positionierung		Equipment zur Justage		
								CSC-Tool	Rear Cam Kit   Basic Profile	Radarreflektor	Magnetlaser CSC 4-02	Spiegeljustage- vorrichtung CSC 4-03
Lexus	RX		2016 - 2019	#1, #2	statisch	57	---	ja	ja	CSC 4-05	nein	nein
Lexus	RX		2019 -	#1, #2	statisch	60	---	ja	ja	CSC 4-05	nein	nein
Lexus	UX		2019 -	#1, #2	statisch	58	---	ja	ja	CSC 4-05	nein	nein
Lynk & Co	Modell 01		2020 -	#1, #2, #4, #5, #6	dynamisch	70	Voraussetzung: mega macs X (DoIP)	nein	nein	nein	nein	nein
MAN	TGE (UY/UZ)		2017 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	dynamisch & statisch	55	dynamische oder statische Kalibrierung möglich	ja/nein	nein	CSC 4-01/CSC 4-01 EVO	nein	nein
Mazda	2 (DJ)		2015 -	#1, #2	statisch	58	---	ja	ja	CSC 4-04	nein	nein
Mazda	3 (BM)		2013 - 2016	#1, #2	statisch	58	---	ja	ja	CSC 4-04	nein	nein
Mazda	3 (BN)		2016 -	#1, #2	statisch	58	---	ja	ja	CSC 4-04	nein	nein
Mazda	3 (BP)		2019 -	#1, #2	dynamisch	59	---	nein	nein	nein	nein	nein
Mazda	6 (GJ)		2012 - 2016	#1, #2	statisch	58	---	ja	ja	CSC 4-04	nein	nein
Mazda	6 (GL)		2017 -	#1, #2	statisch	57	---	ja	ja	CSC 4-04	nein	nein
Mazda	CX-3 (DK)		2015 - 2017	#1, #2	statisch	58	---	ja	ja	CSC 4-04	nein	nein
Mazda	CX-30 (DM)		2019 -	#1, #2	dynamisch	59	---	nein	nein	nein	nein	nein
Mazda	CX-5 (KE)		2012 - 2017	#1, #2	statisch	58	---	ja	ja	CSC 4-04	nein	nein
Mazda	CX-5 (KF)		2017 -	#1, #2	statisch	57	---	ja	ja	CSC 4-04	nein	nein
Mazda	CX-60 (KH)		2022 -	#1, #2	dynamisch	70	---	nein	nein	nein	nein	nein
Mazda	MX-30 (DR)		2020 -	#1, #2	dynamisch	62	---	nein	nein	nein	nein	nein
Mercedes	A-Klasse (BM176)		2012 - 2018	#1, #2, #3, #4, #5, #6	statisch	50	---	ja	nein	CSC 4-01/CSC 4-01 EVO	ja	ja
Mercedes	A-Klasse (BM177)		2018 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	dynamisch	57	---	nein	nein	nein	nein	nein
Mercedes	AMG GT Coupe (BM290)		2014 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	dynamisch	68	---	nein	nein	nein	nein	nein
Mercedes	B-Klasse (BM246)		2011 - 2018	#1, #2, #3, #4, #5, #6	statisch	50	---	ja	nein	CSC 4-01/CSC 4-01 EVO	ja	ja
Mercedes	B-Klasse (BM247)		2019 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	dynamisch	57	---	nein	nein	nein	nein	nein
Mercedes	Citan (BM420)		2022 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	Dynamisch	69	---	nein	nein	nein	nein	nein
Mercedes	C-Klasse (BM204) Facelift		2011 - 2013	#1, #2, #3, #4, #5, #6	dynamisch	45	---	nein	nein	nein	nein	nein
Mercedes	C-Klasse (BM205)		2014 - 2018	#1, #2, #3, #4, #5, #6	dynamisch	48	---	nein	nein	nein	nein	nein
Mercedes	C-Klasse (BM205) Facelift		2018 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	dynamisch	56	---	nein	nein	nein	nein	nein
Mercedes	C-Klasse (BM206)		2021 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	dynamisch	67	Voraussetzung: SGW-Freischaltung über HGS Cyber Security Managment und mega macs X (DoIP)	nein	nein	nein	nein	nein
Mercedes	C-Klasse (BM223)		2021 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	dynamisch	67	Voraussetzung: SGW-Freischaltung über HGS Cyber Security Managment und mega macs X (DoIP)	nein	nein	nein	nein	nein
Mercedes	C-Klasse (BM232)		2022 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	dynamisch	67	Voraussetzung: SGW-Freischaltung über HGS Cyber Security Managment und mega macs X (DoIP)	nein	nein	nein	nein	nein
Mercedes	C-Klasse (BM295)		2022 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	dynamisch	67	Voraussetzung: SGW-Freischaltung über HGS Cyber Security Managment und mega macs X (DoIP)	nein	nein	nein	nein	nein
Mercedes	C-Klasse (BM297)		2022 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	dynamisch	67	Voraussetzung: SGW-Freischaltung über HGS Cyber Security Managment und mega macs X (DoIP)	nein	nein	nein	nein	nein
Mercedes	CLA-Klasse (BM117)		2012 - 2019	#1, #2, #3, #4, #5, #6	statisch	50	---	ja	nein	CSC 4-01/CSC 4-01 EVO	ja	ja
Mercedes	CLA-Klasse (BM118)		2019 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	dynamisch	57	---	nein	nein	nein	nein	nein
Mercedes	CLE-Klasse (BM236)		2023 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	dynamisch	72	Voraussetzung: SGW-Freischaltung über HGS Cyber Security Managment und mega macs X (DoIP)	nein	nein	nein	nein	nein
Mercedes	CLK-Klasse (BM209)		2003 - 2009	#1, #2, #3, #4, #5, #6	statisch	50	---	ja	nein	CSC 4-01/CSC 4-01 EVO	ja	ja
Mercedes	CL-Klasse (BM216)		2005 - 2014	#1, #2, #3, #4, #5, #6	statisch	50	---	ja	nein	CSC 4-01/CSC 4-01 EVO	ja	ja
Mercedes	CLS-Klasse (BM218)		2011 - 2018	#1, #2, #3, #4, #5, #6	dynamisch	45	---	nein	nein	nein	nein	nein
Mercedes	CLS-Klasse (BM219)		2004 - 2010	#1, #2, #3, #4, #5, #6	statisch	50	---	ja	nein	CSC 4-01/CSC 4-01 EVO	ja	ja
Mercedes	E-Klasse (BM211)		2003 - 2009	#1, #2, #3, #4, #5, #6	statisch	45	---	ja	nein	CSC 4-01/CSC 4-01 EVO	ja	ja
Mercedes	E-Klasse (BM212)		2009 - 2016	#1, #2, #3, #4, #5, #6	dynamisch	45	---	nein	nein	nein	nein	nein
Mercedes	E-Klasse (BM213)		2016 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	dynamisch	52	---	nein	nein	nein	nein	nein
Mercedes	E-Klasse Coupé (BM207)		2009 - 2017	#1, #2, #3, #4, #5, #6	dynamisch	45	---	nein	nein	nein	nein	nein
Mercedes	E-Klasse Coupé (BM238)		2016 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	dynamisch	52	---	nein	nein	nein	nein	nein
Mercedes	EQA-Klasse BM243		2021 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	dynamisch	63	---	nein	nein	nein	nein	nein
Mercedes	EQB-Klasse BM243		2021 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	dynamisch	63	---	nein	nein	nein	nein	nein
Mercedes	EQC-Klasse (BM 293)		2019 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	dynamisch	58	---	nein	nein	nein	nein	nein
Mercedes	EQE-SUV (BM294)		2023 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	dynamisch	72	Voraussetzung: SGW-Freischaltung über HGS Cyber Security Managment und mega macs X (DoIP)	nein	nein	nein	nein	nein
Mercedes	EQS-SUV (BM296)		2022 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	dynamisch	69	Voraussetzung: SGW-Freischaltung über HGS Cyber Security Managment und mega macs X (DoIP)	nein	nein	nein	nein	nein
Mercedes	G-Klasse (BM463)		2018 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	dynamisch	60	---	nein	nein	nein	nein	nein
Mercedes	GLA-Klasse (BM156)		2012 - 2020	#1, #2, #3, #4, #5, #6	statisch	50	---	ja	nein	CSC 4-01/CSC 4-01 EVO	ja	ja
Mercedes	GLA-Klasse (BM247)		2020 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	dynamisch	60	---	nein	nein	nein	nein	nein
Mercedes	GLB-Klasse (BM247)		2019 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	dynamisch	58	---	nein	nein	nein	nein	nein
Mercedes	GLC-Klasse (BM253)		2015 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	dynamisch	51	---	nein	nein	nein	nein	nein
Mercedes	GLC-Klasse (BM254)		2022 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	dynamisch	68	Voraussetzung: SGW-Freischaltung über HGS Cyber Security Managment und mega macs X (DoIP)	nein	nein	nein	nein	nein
Mercedes	GLE/GLS-Klasse (BM167)		2018 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	dynamisch	57	---	nein	nein	nein	nein	nein
Mercedes	GLE-Klasse (BM292)		2015 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	dynamisch	50	---	nein	nein	nein	nein	nein
Mercedes	GLK (BMX204)		2008 - 2011	#1, #2, #3, #4, #5, #6	dynamisch	45	---	nein	nein	nein	nein	nein
Mercedes	GLK (BMX204) Facelift		2012 - 2015	#1, #2, #3, #4, #5, #6	dynamisch	45	---	nein	nein	nein	nein	nein
Mercedes	GL-Klasse (BM164)		2005 - 2012	#1, #2, #3, #4, #5, #6	statisch	50	---	ja	nein	CSC 4-01/CSC 4-01 EVO	ja	ja
Mercedes	GL-Klasse (BM166)		2012 - 2018	#1, #2, #3, #4, #5, #6	dynamisch	46	---	nein	nein	nein	nein	nein
Mercedes	ML-Klasse (BM164)		2005 - 2011	#1, #2, #3, #4, #5, #6	statisch	50	---	ja	nein	CSC 4-01/CSC 4-01 EVO	ja	ja
Mercedes	ML-Klasse (BM166)		2011 - 2015	#1, #2, #3, #4, #5, #6	dynamisch	46	---	nein	nein	nein	nein	nein
Mercedes	R-Klasse (BM251)		2005 - 2012	#1, #2, #3, #4, #5, #6	statisch	50	---	ja	nein	CSC 4-01/CSC 4-01 EVO	ja	ja
Mercedes	S-Klasse (BM217)		2013 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	dynamisch	50	---	nein	nein	nein	nein	nein
Mercedes	S-Klasse (BM221)		2005 - 2013	#1, #2, #3, #4, #5, #6	statisch	46	---	ja	nein	CSC 4-01/CSC 4-01 EVO	ja	ja
Mercedes	S-Klasse (BM222)		2013 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	dynamisch	49	---	nein	nein	nein	nein	nein
Mercedes	SLK-Klasse (BM172)		2011 - 2016	#1, #2, #3, #4, #5, #6	dynamisch	50	---	nein	nein	nein	nein	nein
Mercedes	SL-Klasse (BM230)		2003 - 2011	#1, #2, #3, #4, #5, #6	statisch	50	---	ja	nein	CSC 4-01/CSC 4-01 EVO	ja	ja
Mercedes	SL-Klasse (BM231)		2011 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	statisch	50	---	ja	nein	CSC 4-01/CSC 4-01 EVO	ja	ja
Mercedes	Sprinter (BM907/910)		2018 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	dynamisch	61	---	nein	nein	nein	nein	nein
Mercedes	T-Klasse (BM420)		2022 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	dynamisch	69	---	nein	nein	nein	nein	nein
Mercedes	V-Klasse (BM447)		2014 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	statisch	49	---	ja	nein	CSC 4-01/CSC 4-01 EVO	ja	ja
Mercedes	X-Klasse (BM470)		2018 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	statisch	55	---	ja	nein	CSC 4-01/CSC 4-01 EVO	nein	nein
MG	Marvel R EV		2021 -	#1, #2, #3, #5, #6	dynamisch	72	---	nein	nein	nein	nein	nein
MG	MG5		2021 -	#1, #2, #3, #5, #6	dynamisch	72	---	nein	nein	nein	nein	nein
MG	ZS EV		2021 -	#1, #2, #3, #5, #6	dynamisch	72	---	nein	nein	nein	nein	nein
Nissan	Micra		2017 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	statisch	55	---	ja	nein	CSC 4-01/CSC 4-01 EVO	nein	nein
Nissan	Navara		2015 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	statisch	56	---	ja	nein	CSC 4-01 EVO	nein	nein
Nissan	New Leaf		2018 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	statisch	55	---	ja	nein	CSC 4-01/CSC 4-01 EVO	nein	nein
Nissan	Pulsar		2014 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	statisch	54	---	ja	nein	CSC 4-01/CSC 4-01 EVO	nein	nein
Nissan	Qashqai		2013 - 2017	#1, #2, #3, #4, #5, #6	statisch	54	---	ja	nein	CSC 4-01/CSC 4-01 EVO	nein	nein
Nissan	Qashqai Facelift		2017 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	statisch	56	---	ja	nein	CSC 4-01 EVO	nein	nein
Nissan	X-Trail		2014 - 2017	#1, #2, #3, #4, #5, #6	statisch	54	---	ja	nein	CSC 4-01/CSC 4-01 EVO	nein	nein
Nissan	X-Trail Facelift		2017 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	statisch	56	---	ja	nein	CSC 4-01 EVO	nein	nein
Opel	Astra J		2012 -	#1, #2	dynamisch	50	---	nein	nein	nein	nein	nein
Opel	Corsa F		2020 -	#1, #2	dynamisch	62	---	nein	nein	nein	nein	nein
Opel	Crossland X		2017 -	#1, #2	dynamisch	55	---	nein	nein	nein	nein	nein
Opel	Grandland X		2017 -	#1, #2	dynamisch	55	---	nein	nein	nein	nein	nein
Opel	Insignia A		2013 - 2017	#1, #2	dynamisch	50	---	nein	nein	nein	nein	nein
Opel	Vivaro C		2020 -	#1, #2	dynamisch	62	---	nein	nein	nein	nein	nein
Opel	Zafira C		2011 -	#1, #2	dynamisch	50	---	nein	nein	nein	nein	nein
Opel	Zafira Life		2019 -	#1, #2	dynamisch	62	---	nein	nein	nein	nein	nein
Peugeot	2008 II		2020 -	#1, #2	dynamisch	59	---	nein	nein	nein	nein	nein
Peugeot	208 II		2019 -	#1, #2	dynamisch	58	---	nein	nein	nein	nein	nein
Peugeot	308III		2022 -	#1, #2	dynamisch	69	---	nein	nein	nein	nein	nein
Peugeot	508 II		2018 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	dynamisch	57	---	nein	nein	nein	nein	nein
Polestar	P2		2020 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	dynamisch	69	---	nein	nein	nein	nein	nein
Porsche	911 (991)		2011 - 2019	#1, #2, #3, #4, #5, #6	statisch	49	---	ja	nein	CSC 4-01/CSC 4-01 EVO	nein	nein

Status Version	Hersteller	Modell	Jahr	Justage/ Kalibrierung erforderlich bei	Art der Kalibrierung	Verfügbar seit Version	Hinweise	Equipment zur Positionierung		Equipment zur Justage		
								CSC-Tool	Rear Cam Kit   Basic Profile	Radarreflektor	Magnetlaser CSC 4-02	Spiegeljustage- vorrichtung CSC 4-03
	Porsche	911 (992)	2019 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	statisch	62	---	ja	nein	CSC 4-01/CSC 4-01 EVO	nein	nein
	Porsche	Boxster (981)	2012 - 2016	#1, #2, #3, #4, #5, #6	statisch	49	---	ja	nein	CSC 4-01/CSC 4-01 EVO	nein	nein
	Porsche	Boxster 718 (982)	2016 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	statisch	51	---	ja	nein	CSC 4-01/CSC 4-01 EVO	nein	nein
	Porsche	Cayenne (92A)	2010 - 2017	#1, #2, #3, #4, #5, #6	statisch	49	---	ja	nein	CSC 4-01/CSC 4-01 EVO	nein	nein
	Porsche	Cayenne (9YA)	2017 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	statisch	57	---	ja	nein	CSC 4-01/CSC 4-01 EVO	nein	nein
	Porsche	Cayman (981)	2012 - 2016	#1, #2, #3, #4, #5, #6	statisch	49	---	ja	nein	CSC 4-01/CSC 4-01 EVO	nein	nein
	Porsche	Cayman 718 (982)	2016 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	statisch	51	---	ja	nein	CSC 4-01/CSC 4-01 EVO	nein	nein
	Porsche	Macan (95B)	2014 - 2018	#1, #2, #3, #4, #5, #6	statisch	49	---	ja	nein	CSC 4-01/CSC 4-01 EVO	nein	nein
	Porsche	Macan Facelift (95B)	2018 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	statisch	56	---	ja	nein	CSC 4-01/CSC 4-01 EVO	nein	nein
	Porsche	Panamera (970)	2011 - 2016	#1, #2, #3, #4, #5, #6	statisch	49	---	ja	nein	CSC 4-01/CSC 4-01 EVO	nein	nein
	Porsche	Panamera (971)	2017 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	statisch	55	---	ja	nein	CSC 4-01/CSC 4-01 EVO	nein	nein
	Porsche	Taycan (Y1A)	2020 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	statisch	63	---	ja	nein	CSC 4-01/CSC 4-01 EVO	nein	nein
	Renault	Alaskan	2017 -	#1, #2, #3, #5, #6	statisch	56	---	ja	nein	CSC 4-01/CSC 4-01 EVO	nein	nein
	Renault	Arkana	2020 -	#1, #2, #3, #5, #6	dynamisch	66	Voraussetzung: OEM/IAM Equipment zur Ausrichtung & SGW-Freischaltung über HGS Cyber Security Management oder OEM-Portal mit PassThru Funktion über das VCI.	nein	nein	nein	nein	nein
	Renault	Captur II	2019 -	#1, #2, #3, #5, #6	dynamisch	60	Voraussetzung: OEM/IAM Equipment zur Ausrichtung & SGW-Freischaltung über HGS Cyber Security Management oder OEM-Portal mit PassThru Funktion über das VCI.	nein	nein	nein	nein	nein
	Renault	Clio V	2019 -	#1, #2, #3, #5, #6	dynamisch	60	Voraussetzung: OEM/IAM Equipment zur Ausrichtung & SGW-Freischaltung über HGS Cyber Security Management oder OEM-Portal mit PassThru Funktion über das VCI.	nein	nein	nein	nein	nein
	Renault	Espace V	2015 -	#1, #2, #3, #5, #6	dynamisch	55	benötigt OEM/IAM Equipment zur Ausrichtung	nein	nein	nein	nein	nein
	Renault	Espace-V Facelift	2020 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	dynamisch	68	Voraussetzung: SGW-Freischaltung über HGS Cyber Security Management oder OEM-Portal mit PassThru Funktion über das VCI	nein	nein	nein	nein	nein
	Renault	Kadjar	2015 -	#1, #2, #3, #5, #6	dynamisch	56	benötigt OEM/IAM Equipment zur Ausrichtung	nein	nein	nein	nein	nein
	Renault	Kangoo III	2021 -	#1, #2, #3	Dynamisch	71	Voraussetzung: OEM/IAM Equipment zur Ausrichtung & SGW-Freischaltung über HGS Cyber Security Management oder OEM-Portal mit PassThru Funktion über das VCI.	nein	nein	nein	nein	nein
	Renault	Megane e-Tech Electric	2021 -	#1, #2, #3, #5, #6	dynamisch	72	Voraussetzung: SGW-Freischaltung über HGS Cyber Security Management und mega macs X (DoIP)	nein	nein	nein	nein	nein
	Renault	Megane IV	2016 - 2018	#1, #2, #3, #4, #5, #6	dynamisch	55	benötigt OEM/IAM Equipment zur Ausrichtung	nein	nein	nein	nein	nein
	Renault	Megane IV Facelift	2018 -	#1, #2, #3, #5, #6	dynamisch	62	Voraussetzung: OEM/IAM Equipment zur Ausrichtung & SGW-Freischaltung über HGS Cyber Security Management oder OEM-Portal mit PassThru Funktion über das VCI.	nein	nein	nein	nein	nein
	Renault	Talisman	2016 - 2018	#1, #2, #3, #4, #5, #6	dynamisch	55	benötigt OEM/IAM Equipment zur Ausrichtung	nein	nein	nein	nein	nein
	Renault	Talisman Facelift	2018 -	#1, #2, #3, #5, #6	dynamisch	62	Voraussetzung: OEM/IAM Equipment zur Ausrichtung & SGW-Freischaltung über HGS Cyber Security Management oder OEM-Portal mit PassThru Funktion über das VCI.	nein	nein	nein	nein	nein
<b>neu in V73</b>	Renault	Trafic-III	2021 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	dynamisch	73	Voraussetzung: OEM/IAM Equipment zur Ausrichtung & SGW-Freischaltung über HGS Cyber Security Management oder OEM-Portal mit PassThru Funktion über das VCI.	nein	nein	nein	nein	nein
	Renault	Zoe	2019 -	#1, #2, #3, #5, #6	dynamisch	60	Voraussetzung: OEM/IAM Equipment zur Ausrichtung & SGW-Freischaltung über HGS Cyber Security Management oder OEM-Portal mit PassThru Funktion über das VCI.	nein	nein	nein	nein	nein
	Seat	Arona (KJ)	2017 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	dynamisch & statisch	53	dynamische oder statische Kalibrierung möglich	ja/nein	nein	CSC 4-01/CSC 4-01 EVO	nein	nein
	Seat	Ateca (KH)	2016 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	dynamisch & statisch	52	dynamische oder statische Kalibrierung möglich	ja/nein	nein	CSC 4-01/CSC 4-01 EVO	nein	nein
	Seat	Ibiza (KJ)	2017 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	dynamisch & statisch	53	dynamische oder statische Kalibrierung möglich	ja/nein	nein	CSC 4-01/CSC 4-01 EVO	nein	nein
	Seat	Leon (5F)	2012 - 2020	#1, #2, #3, #4, #5, #6	statisch	48	---	ja	nein	CSC 4-01/CSC 4-01 EVO	nein	nein
	Seat	Leon (KL)	2020 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	dynamisch & statisch	60	dynamische oder statische Kalibrierung möglich	ja/nein	nein	CSC 4-01/CSC 4-01 EVO	nein	nein
	Seat	Tarraco (KN)	2019 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	dynamisch & statisch	56	dynamische oder statische Kalibrierung möglich	ja/nein	nein	CSC 4-01/CSC 4-01 EVO	nein	nein
	Seat	Toledo (KG)	2015 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	statisch	49	---	ja	nein	CSC 4-01/CSC 4-01 EVO	nein	nein
	Skoda	Enyaq (5A)	2021 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	dynamisch & statisch	62	dynamische oder statische Kalibrierung möglich	ja/nein	nein	CSC 4-01/CSC 4-01 EVO	nein	nein
	Skoda	Fabia (NJ)	2014 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	statisch	49	---	ja	nein	CSC 4-01/CSC 4-01 EVO	nein	nein
	Skoda	Fabia (PJ)	2021 -	#1, #2, #3, #5, #6	dynamisch & statisch	64	dynamische oder statische Kalibrierung möglich	ja/nein	nein	CSC 4-01/CSC 4-01 EVO	nein	nein
	Skoda	Kamiiq (NW)	2019 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	dynamisch & statisch	58	dynamische oder statische Kalibrierung möglich	ja/nein	nein	CSC 4-01 EVO	nein	nein
	Skoda	Karoq (NU)	2018 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	dynamisch & statisch	55	dynamische oder statische Kalibrierung möglich	ja/nein	nein	CSC 4-01/CSC 4-01 EVO	nein	nein
	Skoda	Kodiaq (NS)	2017 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	dynamisch & statisch	52	dynamische oder statische Kalibrierung möglich	ja/nein	nein	CSC 4-01 EVO	nein	nein
	Skoda	Octavia (5E)	2013 - 2020	#1, #2, #3, #4, #5, #6	statisch	48	---	ja	nein	CSC 4-01/CSC 4-01 EVO	nein	nein
	Skoda	Octavia (NX)	2020 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	dynamisch & statisch	59	dynamische oder statische Kalibrierung möglich	ja/nein	nein	CSC 4-01/CSC 4-01 EVO	nein	nein
	Skoda	Rapid (NH)	2015 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	statisch	49	---	ja	nein	CSC 4-01/CSC 4-01 EVO	nein	nein
	Skoda	Scala (NW)	2019 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	dynamisch & statisch	57	dynamische oder statische Kalibrierung möglich	ja/nein	nein	CSC 4-01/CSC 4-01 EVO	nein	nein
	Skoda	Superb (3V)	2015 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	statisch	49	---	ja	nein	CSC 4-01/CSC 4-01 EVO	nein	nein
	Subaru	Solterra	2022 -	#1, #2, #3, #5, #6	Statisch	72	---	ja	ja	CSC 4-05	nein	nein
	Suzuki	Across	2020 -	#1, #2	statisch	62	---	ja	ja	CSC 4-05	nein	nein
	Suzuki	Baleno	2016 -	#1, #2, #4, #5, #6	statisch	57	---	ja	nein	CSC 4-01/CSC 4-01 EVO	nein	nein
	Suzuki	S-Cross	2022 -	#1, #2, #4, #5, #6	statisch	70	---	ja	nein	CSC 4-01/CSC 4-01 EVO	nein	nein
	Suzuki	Swace	2020 -	#1, #2	statisch	62	---	ja	ja	CSC 4-05	nein	nein
	Suzuki	Swift	2017 -	#1, #2, #4, #5, #6	statisch	55	---	ja	nein	CSC 4-01/CSC 4-01 EVO	nein	nein
	Suzuki	SX4 S-Cross	2014 -	#1, #2, #4, #5, #6	statisch	55	---	ja	nein	CSC 4-01/CSC 4-01 EVO	nein	nein
	Suzuki	Vitara	2015 -	#1, #2, #4, #5, #6	statisch	58	---	ja	nein	CSC 4-01/CSC 4-01 EVO	nein	nein
	Toyota	Aygo X	2022 -	#1, #2	statisch	70	---	ja	ja	CSC4-05	nein	nein
	Toyota	bZ4X	2022 -	#1, #2, #3,	statisch	71	---	ja	ja	CSC4-05	nein	nein
	Toyota	Camry	2021 -	#1, #2	statisch	65	---	ja	ja	CSC4-05	nein	nein
	Toyota	C-HR	2016 - 2020	#1, #2	statisch	57	---	ja	ja	CSC 4-05	nein	nein
	Toyota	C-HR	2020 -	#1, #2	statisch	62	---	ja	ja	CSC 4-05	nein	nein
	Toyota	Corolla	2018 -	#1, #2	statisch	58	---	ja	ja	CSC 4-05	nein	nein
	Toyota	Corolla Cross	2022 -	#1, #2	statisch	70	---	ja	ja	CSC 4-05	nein	nein
	Toyota	Corolla Hybrid	2023 -	#1, #2, #3, #5, #6	statisch	72	---	ja	ja	CSC 4-05	nein	nein
	Toyota	Corolla Limousine	2018 -	#1, #2	statisch	60	---	ja	ja	CSC 4-05	nein	nein
	Toyota	Hiace	2019 -	#1, #2	statisch	61	nur bei Modellvariante Australien	ja	ja	CSC 4-05	nein	nein
	Toyota	Highlander	2018 - 2020	#1, #2	statisch	57	---	ja	ja	CSC 4-05	nein	nein
	Toyota	Highlander	2020 -	#1, #2	statisch	57	---	ja	ja	CSC 4-05	nein	nein
	Toyota	Hilux	2015 - 2020	#1, #2	statisch	57	---	ja	ja	CSC 4-05	nein	nein
	Toyota	Hilux	2020 -	#1, #2	statisch	61	---	ja	ja	CSC 4-05	nein	nein
	Toyota	Land Cruiser	2015 - 2020	#1, #2	statisch	57	---	ja	ja	CSC 4-05	nein	nein
	Toyota	Land Cruiser Prado	2020 -	#1, #2	statisch	62	---	ja	ja	CSC 4-05	nein	nein
	Toyota	Mirai	2021 -	#1, #2, #3,	statisch	71	---	ja	ja	CSC4-05	nein	nein
	Toyota	Prius	2016 -	#1, #2	statisch	57	---	ja	ja	CSC 4-05	nein	nein
	Toyota	Prius	2020 -	#1, #2, #3,	statisch	63	---	ja	ja	CSC 4-05	nein	nein
	Toyota	Prius PHV Plug-In Hybrid	2020 -	#1, #2, #3,	statisch	63	---	ja	ja	CSC 4-05	nein	nein
	Toyota	Prius Plug-In Hybrid	2023 -	#1, #2, #3, #5, #6	statisch	72	---	ja	ja	CSC 4-05	nein	nein
	Toyota	Prius Plus	2012 -	#1, #2	statisch	57	---	ja	ja	CSC 4-05	nein	nein
	Toyota	RAV4	2015 - 2018	#1, #2	statisch	57	---	ja	ja	CSC 4-05	nein	nein

Status Version	Hersteller	Modell	Jahr	Justage/ Kalibrierung erforderlich bei	Art der Kalibrierung	Verfügbar seit Version	Hinweise	Equipment zur Positionierung		Equipment zur Justage		
								CSC-Tool	Rear Cam Kit   Basic Profile	Radarreflektor	Magnetlaser CSC 4-02	Spiegeljustage- vorrichtung CSC 4-03
	Toyota	RAV4	2018 -	#1, #2	statisch	58	---	ja	ja	CSC 4-05	nein	nein
	Toyota	RAV4 PHV Plug in Hybrid	2020 -	#1, #2	statisch	62	---	ja	ja	CSC 4-05	nein	nein
	Toyota	Yaris	2020 -	#1, #2	statisch	61	---	ja	ja	CSC 4-05	nein	nein
	Toyota	Yaris Cross	2020 -	#1, #2, #3	statisch	63	---	ja	ja	CSC 4-05	nein	nein
	Toyota	Yaris Cross Hybrid	2020 -	#1, #2, #3	statisch	63	---	ja	ja	CSC 4-05	nein	nein
	Volvo	S60 II	2011 - 2018	#1, #2, #3, #4, #5, #6	dynamisch	41	benötigt Front Radar Levelling Aid (8PD 010 624-991)	nein	nein	nein	nein	nein
	Volvo	S60 III/V60 II	2018 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	dynamisch	55	---	nein	nein	nein	nein	nein
	Volvo	S80II	2007 - 2016	#1, #2, #3, #4, #5, #6	dynamisch	41	benötigt Front Radar Levelling Aid (8PD 010 624-991)	nein	nein	nein	nein	nein
	Volvo	S90/V90	2016 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	dynamisch	51	---	nein	nein	nein	nein	nein
	Volvo	V40	2012 - 2019	#1, #2, #3, #4, #5, #6	dynamisch	46	benötigt Front Radar Levelling Aid (8PD 010 624-991)	nein	nein	nein	nein	nein
	Volvo	V60	2011 - 2018	#1, #2, #3, #4, #5, #6	dynamisch	41	benötigt Front Radar Levelling Aid (8PD 010 624-991)	nein	nein	nein	nein	nein
	Volvo	V70 III	2008 - 2016	#1, #2, #3, #4, #5, #6	dynamisch	41	benötigt Front Radar Levelling Aid (8PD 010 624-991)	nein	nein	nein	nein	nein
	Volvo	XC40	2018 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	dynamisch	55	---	nein	nein	nein	nein	nein
	Volvo	XC60	2008 - 2016	#1, #2, #3, #4, #5, #6	dynamisch	41	---	nein	nein	nein	nein	nein
	Volvo	XC60	2017 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	dynamisch	53	---	nein	nein	nein	nein	nein
	Volvo	XC70 III	2008 - 2016	#1, #2, #3, #4, #5, #6	dynamisch	41	benötigt Front Radar Levelling Aid (8PD 010 624-991)	nein	nein	nein	nein	nein
	Volvo	XC90	2015 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	dynamisch	51	---	nein	nein	nein	nein	nein
	Volvo	XC40 Recharge Pure Electric	2018 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	dynamisch	69	---	nein	nein	nein	nein	nein
	VW	Arteon (3H)	2017 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	statisch	53	---	ja	nein	CSC 4-01/CSC 4-01 EVO	nein	nein
	VW	Caddy (SA)	2015 - 2021	#1, #2, #3, #4, #5, #6	statisch	49	---	ja	nein	CSC 4-01 EVO	nein	nein
	VW	Caddy (SB)	2021 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	statisch	61	dynamische oder statische Kalibrierung möglich	ja/nein	nein	CSC 4-01/CSC 4-01 EVO	nein	nein
	VW	CC (35)	2012 - 2017	#1, #2, #3, #4, #5, #6	statisch	46	---	ja	nein	CSC 4-01/CSC 4-01 EVO	ja	nein
	VW	Crafter (SZ/SY)	2017 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	dynamisch & statisch	52	dynamische oder statische Kalibrierung möglich	ja/nein	nein	CSC 4-01/CSC 4-01 EVO	nein	nein
	VW	Golf 7 (5G/BA)	2012 - 2020	#1, #2, #3, #4, #5, #6	statisch	46	---	ja	nein	CSC 4-01/CSC 4-01 EVO	nein	nein
	VW	Golf 8 (CD)	2020 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	dynamisch & statisch	59	dynamische oder statische Kalibrierung möglich	ja/nein	nein	CSC 4-01/CSC 4-01 EVO	nein	nein
	VW	ID.3 (E1)	2020 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	dynamisch & statisch	60	dynamische oder statische Kalibrierung möglich	ja/nein	nein	CSC 4-01/CSC 4-01 EVO	nein	nein
	VW	ID.4 (E2)	2021 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	dynamisch & statisch	61	dynamische oder statische Kalibrierung möglich	ja/nein	nein	CSC 4-01/CSC 4-01 EVO	nein	nein
	VW	ID.5 (E3)	2022 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	dynamisch & statisch	66	dynamische oder statische Kalibrierung möglich	ja/nein	nein	CSC 4-01/CSC 4-01 EVO	nein	nein
	VW	ID.Buzz (EB)	2022 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	dynamisch & statisch	69	---	ja/nein	nein	CSC 4-01/CSC 4-01 EVO	nein	nein
	VW	Passat (36)	2010 - 2014	#1, #2, #3, #4, #5, #6	statisch	46	---	ja	nein	CSC 4-01/CSC 4-01 EVO	ja	nein
	VW	Passat (3C)	2005 - 2010	#1, #2, #3, #4, #5, #6	statisch	46	---	ja	nein	CSC 4-01/CSC 4-01 EVO	ja	nein
	VW	Passat (3G)	2015 - 2019	#1, #2, #3, #4, #5, #6	statisch	48	---	ja	nein	CSC 4-01/CSC 4-01 EVO	nein	nein
	VW	Passat (CB)	2019 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	statisch	58	---	ja	nein	CSC 4-01/CSC 4-01 EVO	nein	nein
	VW	Passat CC (35)	2008 - 2012	#1, #2, #3, #4, #5, #6	statisch	46	---	ja	nein	CSC 4-01/CSC 4-01 EVO	ja	nein
	VW	Phaeton (3D)	2007 - 2016	#1, #2, #3, #4, #5, #6	statisch	50	---	ja	nein	CSC 4-01/CSC 4-01 EVO	ja	nein
	VW	Polo (6C)	2014 - 2017	#1, #2, #3, #4, #5, #6	statisch	49	---	ja	nein	CSC 4-01/CSC 4-01 EVO	nein	nein
	VW	Polo (AE)	2021 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	dynamisch & statisch	65	dynamische oder statische Kalibrierung möglich	ja/nein	nein	CSC 4-01/CSC 4-01 EVO	nein	nein
	VW	Polo (AW)	2017 - 2021	#1, #2, #3, #4, #5, #6	dynamisch & statisch	53	dynamische oder statische Kalibrierung möglich	ja/nein	nein	CSC 4-01/CSC 4-01 EVO	nein	nein
	VW	Sharan (7N)	2010 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	statisch	49	---	ja	nein	CSC 4-01/CSC 4-01 EVO	ja	nein
	VW	T6 (SG/SF)	2015 - 2019	#1, #2, #3, #4, #5, #6	statisch	49	---	ja	nein	CSC 4-01/CSC 4-01 EVO	nein	nein
	VW	T6.1 (SH/SJ)	2019 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	dynamisch & statisch	59	dynamische oder statische Kalibrierung möglich	ja/nein	nein	CSC 4-01/CSC 4-01 EVO	nein	nein
	VW	T7 (ST)	2022 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	dynamisch & statisch	65	dynamische oder statische Kalibrierung möglich	ja/nein	nein	CSC 4-01/CSC 4-01 EVO	nein	nein
	VW	Taigo (CS)	2022 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	dynamisch & statisch	65	dynamische oder statische Kalibrierung möglich	ja/nein	nein	CSC 4-01/CSC 4-01 EVO	nein	nein
	VW	T-Cross (C1)	2019 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	dynamisch & statisch	57	dynamische oder statische Kalibrierung möglich	ja/nein	nein	CSC 4-01 EVO	nein	nein
	VW	Tiguan (AD)	2016 - 2021	#1, #2, #3, #4, #5, #6	statisch	51	---	ja	nein	CSC 4-01/CSC 4-01 EVO	nein	nein
	VW	Tiguan (AX)	2021 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	dynamisch & statisch	61	dynamische oder statische Kalibrierung möglich	ja/nein	nein	CSC 4-01/CSC 4-01 EVO	nein	nein
	VW	Tiguan Allspace (BJ)	2021 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	dynamisch & statisch	65	dynamische oder statische Kalibrierung möglich	ja/nein	nein	CSC 4-01/CSC 4-01 EVO	nein	nein
	VW	Tiguan Allspace (BW)	2017 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	statisch	52	---	ja	nein	CSC 4-01 EVO	nein	nein
	VW	Touareg (7P)	2010 - 2018	#1, #2, #3, #4, #5, #6	statisch	46	---	ja	nein	CSC 4-01/CSC 4-01 EVO	nein	nein
	VW	Touareg (CR)	2018 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	statisch	56	---	ja	nein	CSC 4-01 EVO	nein	nein
	VW	Touran (5T)	2015 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	statisch	50	---	ja	nein	CSC 4-01/CSC 4-01 EVO	nein	nein
	VW	T-Roc (A1)	2017 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	dynamisch & statisch	55	dynamische oder statische Kalibrierung möglich	ja/nein	nein	CSC 4-01/CSC 4-01 EVO	nein	nein
	VW	T-Roc (D1)	2022 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	dynamisch & statisch	66	dynamische oder statische Kalibrierung möglich	ja/nein	nein	CSC 4-01/CSC 4-01 EVO	nein	nein



## 5 Fahrzeugabdeckung Heckradar

Grundvoraussetzung: mega macs PC, 77, 66, 56, 42SE, ONE, X

Kalibrierung erforderlich:

#1 Radarsensor aus- und eingebaut

#2 Ersatz des Radarsensors/Steuergeräts für Spurwechselassistent

#3 nach Unfallreparaturen im Bereich des Radarsensors

#4 nach Höhenveränderung des Fahrwerks

#5 Hinweis Fehlercode

#6 Aus- und Einbau

Status Version	Hersteller	Modell	Jahr	Justage/ Kalibrierung erforderlich bei	Art der Kalibrierung	Verfügbar seit Version	Hinweise	Equipment zur Positionierung					Equipment zur Kalibrierung
								CSC-Tool	Rear Cam Kit I Basic Profile	Rear Cam Kit I Basic Kalibriertafel	Rear Cam Kit I Addition Profile	Positionierungshilfe	Radarreflektor
Audi	A3 (8V)	2012 -	#1, #2, #3, #5, #6	statisch	57	---	---	ja	ja	CSC 2-01	ja	nein	CSC 4-06
Audi	A4 (8K)	2008 - 2015	#1, #2, #3, #5, #6	statisch	57	---	---	ja	ja	CSC 2-01	ja	nein	CSC 4-06
Audi	A4 (8W)	2015 -	#1, #2, #3, #5, #6	statisch	57	---	---	ja	ja	CSC 2-01	ja	nein	CSC 4-06
Audi	A5 (8T/8F)	2007 - 2016	#1, #2, #3, #5, #6	statisch	57	---	---	ja	ja	CSC 2-01	ja	nein	CSC 4-06
Audi	A5 (F5)	2016 -	#1, #2, #3, #5, #6	statisch	57	---	---	ja	ja	CSC 2-01	ja	nein	CSC 4-06
Audi	A6 (4A)	2018 -	#1, #2, #3, #5, #6	statisch & dynamisch	57	dynamische oder statische Kalibrierung möglich	---	ja/nein	ja	CSC 2-01	ja	nein	CSC 4-06
Audi	A6 (4F)	2004 - 2011	#1, #2, #3, #5, #6	statisch	57	---	---	ja	ja	CSC 2-01	ja	nein	CSC 4-06
Audi	A6 (4G)	2011 - 2018	#1, #2, #3, #5, #6	statisch	57	---	---	ja	ja	CSC 2-01	ja	nein	CSC 4-06
Audi	A7 (4G)	2010 - 2018	#1, #2, #3, #5, #6	statisch	57	---	---	ja	ja	CSC 2-01	ja	nein	CSC 4-06
Audi	A7 (4K)	2018 -	#1, #2, #3, #5, #6	statisch & dynamisch	57	dynamische oder statische Kalibrierung möglich	---	ja	ja	CSC 2-01	ja	nein	CSC 4-06
Audi	A8 (4H)	2010 - 2017	#1, #2, #3, #5, #6	statisch	57	---	---	ja	ja	CSC 2-01	ja	nein	CSC 4-06
Audi	A8 (4N)	2017 -	#1, #2, #3, #5, #6	statisch & dynamisch	57	dynamische oder statische Kalibrierung möglich	---	ja	ja	CSC 2-01	ja	nein	CSC 4-06
Audi	e-tron (GE)	2019 -	#1, #2, #3, #5, #6	statisch	58	---	---	ja	ja	CSC 2-01	ja	nein	CSC 4-06
Audi	e-tron GT (F8)	2021 -	#1, #2, #3, #5, #6	dynamisch & statisch	64	dynamische oder statische Kalibrierung möglich	---	ja/nein	ja	CSC 2-01	ja	nein	CSC 4-06
Audi	Q2 (GA)	2016 -	#1, #2, #3, #5, #6	statisch	57	---	---	ja	ja	CSC 2-01	ja	nein	CSC 4-06
Audi	Q3 (F3)	2018 -	#1, #2, #3, #5, #6	statisch	57	---	---	ja	ja	CSC 2-01	ja	nein	CSC 4-06
Audi	Q5 (8R)	2008 - 2016	#1, #2, #3, #5, #6	statisch	57	---	---	ja	ja	CSC 2-01	ja	nein	CSC 4-06
Audi	Q5 (FY)	2017 -	#1, #2, #3, #5, #6	statisch	57	---	---	ja	ja	CSC 2-01	ja	nein	CSC 4-06
Audi	Q7 (4L)	2005 - 2015	#1, #2, #3, #5, #6	statisch	57	---	---	ja	ja	CSC 2-01	ja	nein	CSC 4-06
Audi	Q7 (4M)	2015 -	#1, #2, #3, #5, #6	statisch & dynamisch	57	dynamische oder statische Kalibrierung möglich	---	ja	ja	CSC 2-01	ja	nein	CSC 4-06
Audi	Q8 (4M)	2018 -	#1, #2, #3, #5, #6	statisch & dynamisch	57	dynamische oder statische Kalibrierung möglich	---	ja	ja	CSC 2-01	ja	nein	CSC 4-06
Audi	Q8 e-Tron (GE)	2023 -	#1, #2, #3, #5, #6	statisch & dynamisch	71	dynamische oder statische Kalibrierung möglich	---	ja/nein	ja	CSC 2-01	ja	nein	CSC 4-06
Audi	TT (FV)	2014 -	#1, #2, #3, #5, #6	statisch	57	---	---	ja	ja	CSC 2-01	ja	nein	CSC 4-06
Citroen	C5X	2022-	#1, #2, #3, #5, #6	dynamisch	69	---	---	nein	nein	nein	nein	nein	nein
Hyundai	Kona	2017 -	#3, #5	dynamisch	57	---	---	nein	nein	nein	nein	nein	nein
Hyundai	Santa Fe	2018 -	#1, #2, #3, #5, #6	dynamisch	71	Voraussetzung: SGW-Freischaltung über HGS Cyber Security Managment	---	nein	nein	nein	nein	nein	nein
Hyundai	Santa Fe (DM)	2012 - 2018	#3, #5	dynamisch	57	---	---	nein	nein	nein	nein	nein	nein
Hyundai	Santa Fe (TM)	2018 -	#3, #5	dynamisch	56	---	---	nein	nein	nein	nein	nein	nein
Hyundai	Tucson(TL)	2015 -	#3, #5	dynamisch	56	---	---	nein	nein	nein	nein	nein	nein
Kia	Ceed (CD)	2018 -	#3, #5	dynamisch	56	---	---	nein	nein	nein	nein	nein	nein
Kia	Ceed (JD)	2012 - 2018	#3, #5	dynamisch	57	---	---	nein	nein	nein	nein	nein	nein
Kia	Pro Ceed (JD)	2012 - 2018	#3, #5	dynamisch	57	---	---	nein	nein	nein	nein	nein	nein
Kia	Sorento	2021-	#1, #2, #3, #4, #5, #6	dynamisch	69	Voraussetzung: SGW-Freischaltung über HGS Cyber Security Managment	---	nein	nein	nein	nein	nein	nein
Kia	Soul (SK3)	2019-	#1, #2, #3, #5, #6	dynamisch	68	Voraussetzung: SGW-Freischaltung über HGS Cyber Security Managment	---	nein	nein	nein	nein	nein	nein
Kia	Stonic (YB)	2017 -	#3, #5	dynamisch	56	---	---	nein	nein	nein	nein	nein	nein
Lexus	ES	2018 -	#1, #2, #5	statisch	58	---	---	ja	ja	nein	nein	ja	CSC 4-05
Lexus	GS	2016 -	#1, #2, #5	statisch	58	---	---	ja	ja	nein	nein	ja	CSC 4-05
Lexus	IS	2015 - 2020	#1, #2, #5	statisch	58	---	---	ja	ja	nein	nein	ja	CSC 4-05
Lexus	IS	2020-	#1, #2, #5	statisch	65	---	---	ja	ja	nein	nein	ja	CSC 4-05
Lexus	LC	2016 -	#1, #2, #5	statisch	58	---	---	ja	ja	nein	nein	ja	CSC 4-05
Lexus	NX	2021-	#1, #2, #5	statisch	70	---	---	ja	ja	nein	nein	ja	CSC 4-05
Lexus	NX	2017 -	#1, #2, #5	statisch	58	---	---	ja	ja	nein	nein	ja	CSC 4-05
Lexus	RC	2015 -	#1, #2, #5	statisch	58	---	---	ja	ja	nein	nein	ja	CSC 4-05
Lexus	RX	2016 -	#1, #2, #5	statisch	58	---	---	ja	ja	nein	nein	ja	CSC 4-05
Lexus	UX	2019 -	#1, #2, #5	statisch	58	---	---	ja	ja	nein	nein	ja	CSC 4-05
Mazda	2 (DJ)	2015 -	#1, #2, #5, #6	statisch	58	---	---	ja	ja	CSC 2-01	ja	nein	CSC 4-06
Mazda	3 (BM)	2013 - 2016	#1, #2, #5, #6	statisch	58	nur mit RVM (Rear View Monitoring)	---	ja	ja	CSC 2-01	ja	nein	CSC 4-06
Mazda	3 (BM)	2013 - 2016	#1, #2, #5, #6	statisch	61	nur mit BSM (Blind Spot Monitoring)	---	ja	ja	nein	nein	ja	CSC 4-04
Mazda	3 (BN)	2016 - 2019	#1, #2, #5, #6	statisch	58	---	---	ja	ja	CSC 2-01	ja	nein	CSC 4-06
Mazda	3 (BN)	2016 - 2019	#1, #2, #5, #6	statisch	61	nur bei Modellvariante Australien	---	ja	ja	nein	nein	ja	CSC 4-04
Mazda	3 (BP)	2019 -	#1, #2, #5, #6	dynamisch	59	---	---	nein	nein	nein	nein	nein	nein
Mazda	6 (GJ)	2012 - 2016	#1, #2, #5, #6	statisch	58	nur mit RVM (Rear View Monitoring)	---	ja	ja	CSC 2-01	ja	nein	CSC 4-06
Mazda	6 (GJ)	2012 - 2016	#1, #2, #5, #6	statisch	61	nur mit BSM (Blind Spot Monitoring)	---	ja	ja	nein	nein	ja	CSC 4-04
Mazda	6 (GL)	2017 -	#1, #2, #5, #6	statisch	57	---	---	ja	ja	CSC 2-01	ja	nein	CSC 4-06
Mazda	6 (GL)	2017 -	#1, #2, #5, #6	statisch	61	nur bei Modellvariante Australien	---	ja	ja	nein	nein	ja	CSC 4-04
Mazda	CX-3 (DK)	2015 -	#1, #2, #5, #6	statisch	58	---	---	ja	ja	CSC 2-01	ja	nein	CSC 4-06
Mazda	CX-30 (DM)	2019 -	#1, #2, #5, #6	dynamisch	59	---	---	nein	nein	nein	nein	nein	nein
Mazda	CX-5 (KF)	2017 -	#1, #2, #5, #6	statisch	57	---	---	ja	ja	nein	nein	ja	CSC 4-04
Mazda	CX-5 (KF)	2017 -	#1, #2, #5, #6	statisch	57	---	---	ja	ja	CSC 2-01	ja	nein	CSC 4-06
Mazda	CX-60 (KH)	2022-	#1, #2, #5, #6	dynamisch	70	---	---	nein	nein	nein	nein	nein	nein
Mazda	MX-30 (DR)	2020 -	#1, #2, #5, #6	dynamisch	62	---	---	nein	nein	nein	nein	nein	nein
Mercedes	A-Klasse (BM177)	2018 -	#1, #2, #5	dynamisch	59	---	---	nein	nein	nein	nein	nein	nein
Mercedes	AMG GT Coupe (BM290)	2014-	#1, #2, #3, #4, #5, #6	dynamisch	68	---	---	nein	nein	nein	nein	nein	nein
Mercedes	B-Klasse (BM247)	2019 -	#1, #2, #5	dynamisch	59	---	---	nein	nein	nein	nein	nein	nein
Mercedes	Citan (BM420)	2022-	#1, #2, #3, #4, #5, #6	dynamisch	69	---	---	nein	nein	nein	nein	nein	nein
Mercedes	C-Klasse (BM206)	2021-	#1, #2, #3, #4, #5, #6	dynamisch	67	Voraussetzung: SGW-Freischaltung über HGS Cyber Security Managment und mega macs X (DoIP)	---	nein	nein	nein	nein	nein	nein
Mercedes	C-Klasse (BM223)	2021-	#1, #2, #3, #4, #5, #6	dynamisch	67	Voraussetzung: SGW-Freischaltung über HGS Cyber Security Managment und mega macs X (DoIP)	---	nein	nein	nein	nein	nein	nein
Mercedes	C-Klasse (BM232)	2022 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	dynamisch	67	Voraussetzung: SGW-Freischaltung über HGS Cyber Security Managment und mega macs X (DoIP)	---	nein	nein	nein	nein	nein	nein
Mercedes	C-Klasse (BM295)	2022 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	dynamisch	67	Voraussetzung: SGW-Freischaltung über HGS Cyber Security Managment und mega macs X (DoIP)	---	nein	nein	nein	nein	nein	nein
Mercedes	C-Klasse (BM297)	2022 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	dynamisch	67	Voraussetzung: SGW-Freischaltung über HGS Cyber Security Managment und mega macs X (DoIP)	---	nein	nein	nein	nein	nein	nein
Mercedes	CLA-Klasse (BM118)	2019 -	#1, #2, #5	dynamisch	59	---	---	nein	nein	nein	nein	nein	nein
Mercedes	CLE-Klasse (BM236)	2023-	#1, #2, #3, #4, #5, #6	dynamisch	72	Voraussetzung: SGW-Freischaltung über HGS Cyber Security Managment und mega macs X (DoIP)	---	nein	nein	nein	nein	nein	nein
Mercedes	EQA-Klasse BM243	2021-	#1, #2, #5	dynamisch	63	---	---	nein	nein	nein	nein	nein	nein
Mercedes	EQB-Klasse BM243	2021-	#1, #2, #5	dynamisch	65	---	---	nein	nein	nein	nein	nein	nein

Status Version	Hersteller	Modell	Jahr	Justage/ Kalibrierung erforderlich bei	Art der Kalibrierung	Verfügbar seit Version	Hinweise	Equipment zur Positionierung					Equipment zur Kalibrierung	
								CSC-Tool	Rear Cam Kit I Basic Profile	Rear Cam Kit I Basic Kalibriertafel	Rear Cam Kit I Addition Profile	Positionierungshilfe	Radarreflektor	
	Mercedes	EQC-Klasse (BM 293)	2019 -	#1, #2, #5	dynamisch	59	---	nein	nein	nein	nein	nein	nein	nein
	Mercedes	EQE-SUV (BM294)	2023-	#1, #2, #3, #4, #5, #6	dynamisch	72	Voraussetzung: SGW-Freischaltung über HGS Cyber Security Management und mega macs X (DoIP)	nein	nein	nein	nein	nein	nein	nein
	Mercedes	EQS-SUV (BM296)	2022-	#1, #2, #3, #4, #5, #6	dynamisch	69	Voraussetzung: SGW-Freischaltung über HGS Cyber Security Management und mega macs X (DoIP)	nein	nein	nein	nein	nein	nein	nein
	Mercedes	G-Klasse (BM463)	2018 -	#1, #2, #5	dynamisch	70	---	nein	nein	nein	nein	nein	nein	nein
	Mercedes	GLA-Klasse (BM247)	2020 -	#1, #2, #5	dynamisch	60	---	nein	nein	nein	nein	nein	nein	nein
	Mercedes	GLB-Klasse (BM247)	2019 -	#1, #2, #5	dynamisch	59	---	nein	nein	nein	nein	nein	nein	nein
	Mercedes	GLC-Klasse (BM254)	2022-	#1, #2, #3, #4, #5, #6	dynamisch	68	Voraussetzung: SGW-Freischaltung über HGS Cyber Security Management und mega macs X (DoIP)	nein	nein	nein	nein	nein	nein	nein
	Mercedes	GLE/GLS-Klasse (BM167)	2018 -	#1, #2, #5	dynamisch	59	---	nein	nein	nein	nein	nein	nein	nein
	Mercedes	T-Klasse (BM420)	2022-	#1, #2, #3, #4, #5, #6	dynamisch	69	---	nein	nein	nein	nein	nein	nein	nein
	Mitsubishi	ASX	2018 -	#1, #2, #3, #5, #6	statisch	62	---	ja	ja	nein	nein	ja	CSC 4-07	
	Mitsubishi	EclipseCross	2019 -	#1, #2, #3, #5, #6	statisch	62	---	ja	ja	nein	nein	ja	CSC 4-07	
	Mitsubishi	L200	2019 -	#1, #2, #3, #5, #6	statisch	62	---	ja	ja	nein	nein	ja	CSC 4-07	
	Mitsubishi	Outlander III	2019 -	#1, #2, #3, #5, #6	statisch	62	---	ja	ja	nein	nein	ja	CSC 4-07	
	Peugeot	308III	2022-	#1, #2, #3, #5, #6	dynamisch	69	---	nein	nein	nein	nein	nein	nein	
	Renault	Arkana	2020 -	#1, #2, #5, #6	dynamisch	66	Voraussetzung: SGW-Freischaltung über HGS Cyber Security Management oder OEM-Portal mit PassThru Funktion über das VCI	nein	nein	nein	nein	nein	nein	
	Renault	Captur II	2019 -	#1, #2, #5, #6	dynamisch	60	Voraussetzung: SGW-Freischaltung über HGS Cyber Security Management oder OEM-Portal mit PassThru Funktion über das VCI	nein	nein	nein	nein	nein	nein	
	Renault	Clio V	2019 -	#1, #2, #5, #6	dynamisch	60	Voraussetzung: SGW-Freischaltung über HGS Cyber Security Management oder OEM-Portal mit PassThru Funktion über das VCI	nein	nein	nein	nein	nein	nein	
	Renault	Espace-V Facelift	2020-	#1, #2, #5, #6	dynamisch	68	Voraussetzung: SGW-Freischaltung über HGS Cyber Security Management oder OEM-Portal mit PassThru Funktion über das VCI	nein	nein	nein	nein	nein	nein	
	Renault	Kangoo III	2021 -	#1, #2, #3, #5, #6	dynamisch	71	Voraussetzung: SGW-Freischaltung über HGS Cyber Security Management oder OEM-Portal mit PassThru Funktion über das VCI	nein	nein	nein	nein	nein	nein	
neu in V73	Renault	Megane e-Tech Electric	2021 -	#1, #2, #5, #6	dynamisch	73	Voraussetzung: SGW-Freischaltung über HGS Cyber Security Management	nein	nein	nein	nein	nein	nein	
	Renault	Megane IV Facelift	2018 -	#1, #2, #5, #6	dynamisch	62	Voraussetzung: SGW-Freischaltung über HGS Cyber Security Management oder OEM-Portal mit PassThru Funktion über das VCI	nein	nein	nein	nein	nein	nein	
	Renault	Talisman Facelift	2018 -	#1, #2, #5, #6	dynamisch	62	Voraussetzung: SGW-Freischaltung über HGS Cyber Security Management oder OEM-Portal mit PassThru Funktion über das VCI	nein	nein	nein	nein	nein	nein	
	Subaru	Solterra	2022 -	#1, #2, #3, #5, #6	statisch	72	---	ja	ja	nein	nein	ja	CSC 4-05	
	Suzuki	S-Cross	2022-	#1, #2, #3, #4, #5, #6	statisch	70	benötigt OEM/IAM Equipment zur Ausrichtung	nein	nein	nein	nein	nein	nein	
	Suzuki	Swace	2020 -	#1, #2, #5	statisch	62	---	ja	ja	nein	nein	ja	CSC 4-05	
	Suzuki	Swift Sport	2020-	#1, #2, #3, #4, #5, #6	statisch	67	benötigt OEM/IAM Equipment zur Ausrichtung	nein	nein	nein	nein	nein	nein	
	Suzuki	Vitara	2019-	#1, #2, #3, #4, #5, #6	statisch	67	benötigt OEM/IAM Equipment zur Ausrichtung	nein	nein	nein	nein	nein	nein	
	Suzuki	bZ4X	2022 -	#1, #2, #5	statisch	71	---	ja	ja	nein	nein	ja	CSC 4-05	
	Toyota	Camry	2021-	#1 #2 #3 #4 5 #6	statisch	65	---	ja	ja	nein	nein	ja	CSC 4-05	
	Toyota	C-HR	2016 - 2020	#1, #2, #5	statisch	57	---	ja	ja	nein	nein	ja	CSC 4-05	
	Toyota	C-HR	2020 -	#1, #2, #5	statisch	62	---	ja	ja	nein	nein	ja	CSC 4-05	
	Toyota	Corolla	2018 -	#1, #2, #5	statisch	58	---	ja	ja	nein	nein	ja	CSC 4-05	
	Toyota	Corolla Cross	2022 -	#1, #2, #5	statisch	70	---	ja	ja	nein	nein	ja	CSC 4-05	
	Toyota	Corolla Hybrid	2023 -	#1, #2, #3, #5, #6	statisch	72	---	ja	ja	nein	nein	ja	CSC 4-05	
	Toyota	Corolla Limousine	2018 -	#1, #2, #5	statisch	60	---	ja	ja	nein	nein	ja	CSC 4-05	
	Toyota	Hiace	2019 -	#1, #2, #5	statisch	61	nur bei Modellvariante Australien	ja	ja	nein	nein	ja	CSC 4-05	
	Toyota	Highlander	2018 - 2020	#1, #2, #5	statisch	58	---	ja	ja	nein	nein	ja	CSC 4-05	
	Toyota	Highlander	2020 -	#1, #2, #5	statisch	62	---	ja	ja	nein	nein	ja	CSC 4-05	
	Toyota	Land Cruiser	2016 - 2020	#1, #2, #5	statisch	58	---	ja	ja	nein	nein	ja	CSC 4-05	
	Toyota	Land Cruiser Prado	2020 -	#1, #2, #5	statisch	62	---	ja	ja	nein	nein	ja	CSC 4-05	
	Toyota	Mirai	2021 -	#1, #2, #5	statisch	71	---	ja	ja	nein	nein	ja	CSC 4-05	
	Toyota	Prius	2016 -	#1, #2, #5	statisch	58	---	ja	ja	nein	nein	ja	CSC 4-05	
	Toyota	Prius	2020-	#1, #2, #5	statisch	63	---	ja	ja	nein	nein	ja	CSC 4-05	
	Toyota	Prius PHV Plug-In Hybrid	2020-	#1, #2, #5	statisch	63	---	ja	ja	nein	nein	ja	CSC 4-05	
	Toyota	Prius Plug-In Hybrid	2023 -	#1, #2, #3, #5, #6	statisch	72	---	ja	ja	nein	nein	ja	CSC 4-05	
	Toyota	RAV4	2016 - 2018	#1, #2, #5	statisch	58	---	ja	ja	nein	nein	ja	CSC 4-05	
	Toyota	RAV4	2018 -	#1, #2, #5	statisch	58	---	ja	ja	CSC 2-01	ja	ja	CSC 4-05	
	Toyota	RAV4 Plug-In	2020-	#1, #2, #5,	statisch	68	---	ja	ja	nein	nein	ja	CSC 4-05	
	Toyota	Yaris	2020-	#1, #2, #5,	statisch	68	---	ja	ja	nein	nein	ja	CSC 4-05	
	Toyota	Yaris GR	2020-	#1, #2, #5,	statisch	68	---	ja	ja	nein	nein	ja	CSC 4-05	
	VW	Arteon (3H)	2017 -	#1, #2, #3, #5, #6	statisch	57	---	ja	ja	CSC 2-01	ja	nein	CSC 4-06	
	VW	CC (35)	2012 - 2017	#1, #2, #3, #5, #6	statisch	57	---	ja	ja	CSC 2-01	ja	nein	CSC 4-06	
	VW	Passat (36)	2010 - 2014	#1, #2, #3, #5, #6	statisch	57	---	ja	ja	CSC 2-01	ja	nein	CSC 4-06	
	VW	Passat (3G)	2015 - 2019	#1, #2, #3, #5, #6	statisch	57	---	ja	ja	CSC 2-01	ja	nein	CSC 4-06	
	VW	Passat (CB)	2019 -	#1, #2, #3, #5, #6	statisch	58	---	ja	ja	CSC 2-01	ja	nein	CSC 4-06	
	VW	Passat CC (35)	2008 - 2012	#1, #2, #3, #5, #6	statisch	57	---	ja	ja	CSC 2-01	ja	nein	CSC 4-06	
	VW	T5 (7E/7F)	2009 - 2015	#1, #2, #3, #5, #6	statisch	57	---	ja	ja	CSC 2-01	ja	nein	CSC 4-06	
	VW	T6 (SG/SF)	2015 -	#1, #2, #3, #5, #6	statisch	57	---	ja	ja	CSC 2-01	ja	nein	CSC 4-06	
	VW	Tiguan (AD)	2016 -	#1, #2, #3, #5, #6	statisch	57	---	ja	ja	CSC 2-01	ja	nein	CSC 4-06	
	VW	Tiguan Allspace (BW)	2017 -	#1, #2, #3, #5, #6	statisch	57	---	ja	ja	CSC 2-01	ja	nein	CSC 4-06	
	VW	Touareg (7L)	2006 - 2010	#1, #2, #3, #5, #6	statisch	57	---	ja	ja	CSC 2-01	ja	nein	CSC 4-06	
	VW	Touareg (7P)	2010 -	#1, #2, #3, #5, #6	statisch	57	---	ja	ja	CSC 2-01	ja	nein	CSC 4-06	
	VW	Touareg (CR)	2018 -	#1, #2, #3, #5, #6	statisch	57	---	ja	ja	CSC 2-01	ja	nein	CSC 4-06	
	VW	Touran (5T)	2015 -	#1, #2, #3, #5, #6	statisch	57	---	ja	ja	CSC 2-01	ja	nein	CSC 4-06	

## 6 Fahrzeugabdeckung Lasersensor

**Grundvoraussetzung:** mega macs PC, 77, 66, 56, 42SE, ONE, X

**Kalibrierung erforderlich:**

#1 Lasersensor aus- und eingebaut

#2 Hinweis Fehlercode

#3 Fahrwerk baulich verändert / eingestellt

#4 Schlossträger gelöst / verstellt

#5 Aufprallträger gelöst / verstellt

#6 Schaden am Aufprallträger oder Schlossträger

Status Version	Hersteller	Modell	Jahr	Justage erforderlich bei	Verfügbar seit Version	Equipment zur Positionierung		Equipment zur Kalibrierung
						CSC-Tool	Systemhalter	Kalibriertafel
	Audi	A6 (4A)	2018 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	56	ja	ja	CSC 5-01
	Audi	A7 (4K)	2018 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	56	ja	ja	CSC 5-01
	Audi	A8 (4N)	2017 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	56	ja	ja	CSC 5-01
	Audi	Q7 (4M)	2019 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	56	ja	ja	CSC 5-01
	Audi	Q8 (4M)	2019 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	56	ja	ja	CSC 5-01
	Audi	e-tron (GE)	2019 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	59	ja	ja	CSC 5-01

## 7 Fahrzeugabdeckung Fronteckradar

**Grundvoraussetzung:** mega macs PC, 77, 66, 56, 42SE, ONE, X

**Kalibrierung erforderlich:**

#1 Radarsensor aus- und eingebaut

#2 Ersatz des Radarsensors/Steuergeräts für Fronteckradar

#3 nach Unfallreparaturen im Bereich des Radarsensors

#4 nach Höhenveränderung des Fahrwerks

#5 Hinweis Fehlercode

#6 Aus- und Einbau

Status Version	Hersteller	Modell	Jahr	Justage erforderlich bei	Art der Kalibrierung	Verfügbar seit Version	Hinweise	Equipment zur Positionierung				Equipment zur Kalibrierung
								CSC-Tool	Rear Cam Kit I Basic Profile	Rear Cam Kit I Basic Kalibriertafel	Rear Cam Kit I Addition Profile	Radarreflektor
	Audi	A6 (4A)	2018 -	#1, #2, #3, #5, #6	dynamisch & statisch	59	dynamische oder statische Kalibrierung möglich	ja / nein	ja	CSC 2-01	ja	CSC 4-06
	Audi	A7 (4K)	2018 -	#1, #2, #3, #5, #6	dynamisch & statisch	59	dynamische oder statische Kalibrierung möglich	ja / nein	ja	CSC 2-01	ja	CSC 4-06
	Audi	A8 (4N)	2017 -	#1, #2, #3, #5, #6	dynamisch & statisch	59	dynamische oder statische Kalibrierung möglich	ja / nein	ja	CSC 2-01	ja	CSC 4-06
	Audi	e-tron (GE)	2019 -	#1, #2, #3, #5, #6	statisch	59		ja	ja	CSC 2-01	ja	CSC 4-06
	Audi	e-tron GT (F8)	2021 -	#1, #2, #3, #5, #6	dynamisch & statisch	63	dynamische oder statische Kalibrierung möglich	ja / nein	ja	CSC 2-01	ja	CSC 4-06
	Audi	Q7 (4M)	2015 -	#1, #2, #3, #5, #6	dynamisch & statisch	59	dynamische oder statische Kalibrierung möglich	ja / nein	ja	CSC 2-01	ja	CSC 4-06
	Audi	Q8 (4M)	2018 -	#1, #2, #3, #5, #6	dynamisch & statisch	59	dynamische oder statische Kalibrierung möglich	ja / nein	ja	CSC 2-01	ja	CSC 4-06
	Audi	Q8 e-Tron (GE)	2023 -	#1, #2, #3, #5, #6	dynamisch & statisch	71	dynamische oder statische Kalibrierung möglich	ja / nein	ja	CSC 2-01	ja	CSC 4-06
	Kia	Optima	2015 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	statisch	70	---	nein	ja	nein	nein	CSC 4-04
	Lexus	NX	2021 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	statisch	70	---	nein	ja	nein	nein	CSC 4-05
	Mazda	3 (BP)	2019 -	#1, #2, #5, #6	dynamisch	59	---	nein	nein	nein	nein	nein
	Mazda	CX-30 (DM)	2019 -	#1, #2, #5, #6	dynamisch	59	---	nein	nein	nein	nein	nein
	Mazda	CX-60 (KH)	2022 -	#1, #2, #5, #6	dynamisch	70	---	nein	nein	nein	nein	nein
	Mazda	MX-30 (DR)	2020 -	#1, #2, #5, #6	dynamisch	59	---	nein	nein	nein	nein	nein
	Toyota	Prius Plug-In Hybrid	2023 -	#1, #2, #3, #4, #5, #6	statisch	72	---	ja	ja	CSC 2-01	ja	CSC 4-06
	VW	Touareg (CR)	2018 -	#1, #2, #3, #5, #6	statisch	59	---	ja	ja	CSC 2-01	ja	CSC 4-06

**HELLA GUTMANN SOLUTIONS GMBH**

Am Krebsbach 2

79241 Ihringen

DEUTSCHLAND

Phone: +49 7668 9900-0

Fax: +49 7668 9900-3999

info@hella-gutmann.com

www.hella-gutmann.com

© 2024 HELLA GUTMANN SOLUTIONS GMBH



Neuer Hersteller: Hyundai

Mit der Software-Version 73 werden nun insgesamt 879 Fahrzeugmodelle unterstützt.

Hersteller	Modell / Motorcode	neu in V73	
Alfa Romeo	<b>Giulia 2.0i 16V GMI.E.</b>		
	55 26 63 88		
	55 26 85 32		
	55 27 38 35		
	<b>Giulia 2.0i 16V GMI.E. Q4</b>		
	55 27 10 40		
	<b>Giulia 2.2 16V JTDM</b>		
	46 33 56 92		
	46 33 59 75		
	46 33 75 40		
	55 26 88 18		
	55 27 18 38		
	55 27 51 56		
	55 28 45 29		
	67 00 50 436		
	67 00 51 007		
	EC2		
	EED		
	<b>Giulia 2.2 16V JTDM Q4</b>		
	46 34 60 20		
	46 34 76 96		
	46 34 78 12		
	EYG		
	<b>Giulia 2.9i V6 24V GDI.E. QV</b>		
	DHFA		
	DSUD		
	<b>Giulia 2.9i V6 24V GTA</b>		
	DTRD		
	<b>Stelvio 2.0i 16V GMI.E.</b>		
	DTRB		
	<b>Stelvio 2.0i 16V GMI.E. Q4</b>		
	DLAA		
	DSRB		
	DTSA		
	<b>Stelvio 2.0i 16V GMI.E. Q4 4x4</b>		
	DTSB		
	<b>Stelvio 2.2 16V JTDM</b>		
	DFYA		
	DGEA		
	DNNA		
	DPCA		
	DTUA		
	<b>Stelvio 2.2 16V JTDM Q4</b>		
	DNFB		
	DNWC		
	EBJA		
	EBJD		
	EBRA		
	<b>Stelvio 2.9i V6 24V GDI.E. QV</b>		
	EBJC		
	<b>Stelvio 2.9i V6 24V GDI.E. QV Q4</b>		
	DPBA		
	DTTA		
	ECWA		
	ECWB		
	<b>Tonale 1.3i Hybrid Q4</b>	neu	
	DNPA	neu	
	DTTC	neu	
	<b>Tonale 1.5i 16V TCT</b>		
	DNWB		
	H4D-480 (H4D-F4)		
	<b>Tonale 1.6 16V VGT-D</b>		
	H4D-470 (H4D-F4)		
	Audi	<b>A3 30 g-tron Sportback</b>	
		B4D-419 (B4D-H4)	
		<b>A3 30 TDI Limousine</b>	
		H4D-470 (H4D-E4)	
		H4D-480	
		<b>A3 30 TDI Sportback</b>	
		463 48.460	
		4DB-401	
		H4D-470	
		<b>A3 30 TFSI Limousine</b>	
		463 48 460	
		<b>A3 30 TFSI Sportback</b>	
		199 B6.000	
		<b>A3 35 TDI Allstreet</b>	
312 A2.000			
<b>A3 35 TDI Limousine</b>			
199 B4.000			

Hersteller	Modell / Motorcode	neu in V73
	330 A1.000	
	<b>A3 35 TDI Sportback</b>	
	55 2837 75	
	843 A1.000	
	EAM	
	<b>A3 35 TFSI Allstreet</b>	
	940 B7.000	
	<b>A3 35 TFSI Limousine</b>	
	940 C1.000	
	955 A3.000	
	<b>A3 35 TFSI Sportback</b>	
	55 2804 44	
	55 2821 51	
	<b>A3 40 TDI Limousine Quattro</b>	
	55 2669 63	
	<b>A3 40 TDI Sportback Quattro</b>	
	55 2823 28	
	<b>A3 40 TFSI Allstreet</b>	
	55 2636 24	
	<b>A3 40 TFSI e-tron Allstreet</b>	
	55 2636 23	
	<b>A3 40 TFSI e-tron Sportback</b>	
	55 2777 01	
	<b>A3 40 TFSI Limousine Quattro</b>	
	55 2603 84	
	<b>A3 40 TFSI Sportback Quattro</b>	
	55 2638 42	
	<b>Q4 35 e-tron</b>	
	55 2830 99	
	<b>Q4 40 e-tron</b>	
	55 2630 88	
	<b>Q4 45 e-tron Quattro</b>	
	55 2630 87	
	<b>Q4 50 e-tron Quattro</b>	
	ED6	
	<b>Q4 Sportback 35 e-tron</b>	
	199 A3.000	
	<b>Q4 Sportback 40 e-tron</b>	
	263 A2.000	
	<b>Q4 Sportback 45 e-tron Quattro</b>	
	263 A6.000	
	<b>Q4 Sportback 50 e-tron</b>	
	225 A2.000	
	<b>RS3 2.5i 20V TFSI Quattro</b>	
	198 A4.000	
	<b>RS3 2.5i 20V TFSI Sportback Quattro</b>	
	198 A3.000	
	<b>S3 2.0i 16V TFSI Limousine Quattro</b>	
	263 A4.000	
	<b>S3 2.0i 16V TFSI Sportback Quattro</b>	
	263 A3.000	
	<b>Cupra</b>	
	<b>Born 48kWh</b>	
	263 A8.000	
	<b>Born 58 kWh</b>	
	263 A5.000	
	<b>Born 58kWh e-boost</b>	
	263 A9.000	
	<b>Born 62kWh</b>	
263 A7.000		
<b>Born 77kWh e-boost</b>		
263 A1.000		
<b>Formentor 1.4 e-Hybrid</b>		
G 3 LE		
<b>Formentor 1.4i 16V VZ e-Hybrid</b>		
<b>Dacia</b>		
<b>Jogger 1.0i 12V TCe 100 ECO-G</b>		
EDD		
<b>Jogger 1.0i 12V TCe 90 ECO-G</b>		
EDE		
<b>Sandero-III 1.0 SCe 65</b>		
EHK		
<b>Sandero-III 1.0 TCe 100 ECO-G</b>		
46 3375 40		
<b>Sandero-III 1.0 TCe 90</b>		
EAQ (55 2636 24)		
<b>Sandero-III 1.0 TCe 90 ECO-G</b>		
EAQ		
<b>Spring Electric</b>		
EJJ		
<b>Fiat</b>		
<b>500e</b>		
EBS		
<b>500e 3+1</b>		
EBT		
<b>500e Cabrio</b>		
55 2630 99		
EXF (642.980)		



Hersteller	Modell / Motorcode	neu in V73
	<b>500L 0.9i 4V TwinAir Turbo</b>	
	EXF (VM-23D)	
	<b>500L 0.9i 4V TwinAir Turbo Natural Power</b>	
	EXF	
	EXF (VM-44D)	
	EXN	
	<b>500L 1.3 16V JTDM</b>	
	EHW	
	ERC	
	EZH	
	<b>500L 1.4i 16V</b>	
	ESD	
	ESG	
	<b>500L 1.4i 16V Multi Air Turbo</b>	neu
	EAM (55 2636 23)	neu
	<b>500L 1.4i 16V T-JET</b>	
	EAM (55 2636 24)	
	EAS (55 2777 01)	
	<b>500L 1.4i 16V T-JET Bipower</b>	
	EJJ (55 2603 84)	
	EJK (55 2631 13)	
	<b>500L 1.6 16V JTDM</b>	
	EBT (55 2630 87)	
	EBT (55 2630 88)	
	ED8	
	EJH (55 2638 42)	
	<b>500X 1.0i 12V GSE</b>	
	EKA (55 2821 51)	
	EYG (55 2636 23)	
	<b>500X 1.3 16V JTDM</b>	
	EYG (55 2823 28)	
	<b>500X 1.3 16V JTDM Cross</b>	
	EYF (55 2823 28)	
	<b>500X 1.3i 16V GSE Cross</b>	
	EYF	
	<b>500X 1.4i 16V Multi Air</b>	
	EYG (46 3375 40)	
	<b>500X 1.4i 16V Multi Air Turbo</b>	neu
	EAM (55 2823 28)	
	EJJ (46 3460 20)	
	EJJ (55 2804 44)	neu
	EYP (46 3478 12)	
	<b>500X 1.4i 16V Multi Air Turbo 4x4</b>	
	EBS (55 2830 99)	
	EBS (55 2840 64)	
	<b>500X 1.4i 16V Multi Air Turbo LPG</b>	
	G 3 LC	
	<b>500X 1.6 16V JTDM</b>	
	G 4 FG	
	G 4 LC	
	G 4 LD	
	G 4 LE	
	G 4 LH	
	G 4 LK	
	<b>500X 1.6i 16V E-Torq</b>	
	E M 16	
	G 4 FJ	
	G 4 LL	
	<b>500X 2.0 16V JTDM</b>	
	EM 16	
	G 4 FE	
	G 4 KM	
	<b>500X 2.0 16V JTDM 4x4</b>	
	D 4 HC	
	G 4 KL	
	G 6 DP	
	M 178.980	
	M 256.930	
	M 260.920	
	M 282.914	
	<b>500X 2.4i 16V Multi Air</b>	neu
	M 177.980	neu
	<b>500X 2.4i 16V Multi Air 4x4</b>	neu
	M 177.880	neu
	<b>Doblo 1.3 16V JTDM</b>	
	780.600	
	M 200.731	
	M 254.915	
	M 254.920	
	M 264.920	
	M 274.920	
	M 276.823	
	OM 608.915	
	OM 654.820	
	OM 654.916	
	OM 654.920	
	OM 656.929	
	<b>Doblo 1.4i 16V</b>	

Hersteller	Modell / Motorcode	neu in V73
	780.300	
	E 400 V2 (EAD3.1)	
	E 400 V6 (EAD3.4)	
	M 176.980	
	<b>Doblo 1.4i 16V T-JET</b>	
	E 400 V6 (EAD3.1)	
	H5H-450	
	<b>Doblo 1.4i 16V T-JET Natural Power</b>	
	H4M-632 (H4M-C6)	
	H5H-460	
	H5H-490 (H5H-E4)	
	<b>Doblo 1.6 16V JTDM</b>	
	6AM 402	
	B4D-409 (B4D-G4)	
	B4D-409 (B4D-H4)	
	H4D-450 (H4D-B4)	
	H4M-630 (H4M-B6)	
	H4M-632	
	H5H-450 (H5H-A4)	
	H5H-470	
	H5H-470 (H5H-B4)	
	H5H-470 (H5H-E4)	
	H5H-490	
	H5H-490 (H4H-E4)	
	K9K-872 (K9K-U8)	
	K9K-873	
	K9K-873 (K9K-U8)	
	K9K-876	
	K9K-876 (K9K-U8)	
	K9K-877	
	M5P-401 (M5P-K4)	
	M5P-402 (M5P-M4)	
	M5P-403 (M5P-K4)	
	M5P-403 (M5P-N4)	
	M5P-404 (M5P-P4)	
	M5P-423 (M5P-N4)	
	M9R-650 (M9R-G6)	
	M9R-650 (M9R-Z7)	
	M9R-712 (M9R-Z7)	
	R9N-401	
	R9N-401 (R9N-A4)	
	<b>Doblo 2.0 16V JTDM</b>	
	H4B-453 (H4B-F4)	
	M9R-710 (M9R-Z7)	
	M9R-714	
	M9R-714 (M9R-Z7)	
<b>Hyundai &lt; 2022</b>		
	<b>Bayon (BC) 1.0 12V T-GDi</b>	neu
	G 3 LE	neu
	<b>Bayon (BC) 1.0 12V T-GDi 48V-Hybrid</b>	neu
	G 3 LE	neu
	<b>Bayon (BC) 1.0 12V T-GDi Mild-Hybrid</b>	neu
	G 3 LE	neu
	G 3 LF	neu
	<b>Bayon (BC) 1.2 MPI</b>	neu
	G 4 LF	neu
	<b>i20 (BC) 1.0i 12V T-GDi</b>	neu
	G 3 LE	neu
	<b>i20 (BC) 1.0i 12V T-GDi Mild Hybrid</b>	neu
	G 3 LE	neu
	<b>i20 (BC) 1.2i 16V</b>	neu
	G 4 LF	neu
	<b>i20 N (BC) 1.6i 16V T-GDi</b>	neu
	G 4 FP	neu
	<b>Ioniq 5 (NE) Electric</b>	neu
	EM 17	neu
	<b>Ioniq 5 (NE) Electric 4x4</b>	neu
	EM 07   EM 17	neu
	<b>Ioniq 5 Electric 4x4 (NE)</b>	neu
	EM 07   EM 17	neu
	<b>Ioniq 6 (CE) Electric</b>	neu
	EM 17	neu
	<b>Ioniq 6 (CE) Electric 4x4</b>	neu
	EM 07   EM 17	neu
	<b>Santa Fe (TM) 1.6i 16V T-GDI Hybrid</b>	neu
	G 4 FP	neu
	<b>Santa Fe (TM) 1.6i 16V T-GDI Hybrid 4x4</b>	neu
	G 4 FP	neu
	G 4 FT	neu
	<b>Santa Fe (TM) 1.6i 16V T-GDI Plug-in-Hybrid 4x4</b>	neu
	G 4 FP	neu
	G 4 FT	neu
	<b>Santa Fe (TM) 2.0 16V CRDi</b>	neu
	D 4 HA	neu
	<b>Santa Fe (TM) 2.0 16V CRDi 4x4</b>	neu
	D 4 HA	neu
	<b>Santa Fe (TM) 2.2 16V CRDi</b>	neu
	D 4 HB	neu

Hersteller	Modell / Motorcode	neu in V73
	D 4 HE	neu
	<b>Santa Fe (TM) 2.2 16V CRDi 4x4</b>	neu
	D 4 HB	neu
	<b>Santa Fe (TM) 2.4i 16V DCVVT GDi 4x4</b>	neu
	G 4 KJ	neu
	<b>Santa Fe (TM) 2.4i 16V GDi 4x4</b>	neu
	G 4 KE	neu
	<b>Tucson (NX) 1.6 16V CRDi</b>	neu
	D 4 FE	neu
	<b>Tucson (NX) 1.6 16V CRDi Mild-Hybrid</b>	neu
	D 4 FE	neu
	<b>Tucson (NX) 1.6 16V CRDi Mild-Hybrid 4x4</b>	neu
	D 4 FE	neu
	<b>Tucson (NX) 1.6 16V T-GDi</b>	neu
	G 4 FP	neu
	<b>Tucson (NX) 1.6 16V T-GDi 4x4</b>	neu
	G 4 FP	neu
	<b>Tucson (NX) 1.6 16V T-GDi Hybrid</b>	neu
	G 4 FP	neu
	<b>Tucson (NX) 1.6 16V T-GDi Hybrid 4x4</b>	neu
	G 4 FP	neu
	<b>Tucson (NX) 1.6 16V T-GDi Mild Hybrid 4x4</b>	neu
	G 4 FT	neu
	<b>Tucson (NX) 1.6 16V T-GDi Mild-Hybrid</b>	neu
	G 4 FP	neu
	G 4 FU	neu
	<b>Tucson (NX) 1.6 16V T-GDi Mild-Hybrid 4x4</b>	neu
	G 4 FP	neu
	G 4 FU	neu
	<b>Tucson (NX) 1.6 T-GDi Hybrid</b>	neu
	G 4 FT	neu
<b>Jeep</b>		
	<b>Cherokee (KL) 2.0i 16V T-GDi 4x4</b>	
	EC1	
	<b>Cherokee (KL) 2.0i 16V T-GDi FWD</b>	
	EC1	
	<b>Cherokee (KL) 2.2 16V JTDM 4x4</b>	
	EBV (55 2805 75)	
	<b>Cherokee (KL) 2.2 16V JTDM FWD</b>	
	EBV	
	EBV (55 2805 75)	
	<b>Cherokee (KL) 2.4i 16V Multiair 4x4</b>	
	ED6	
	EDD	
	EDE	
	<b>Cherokee (KL) 2.4i 16V Multiair FWD</b>	
	ED6	
	EDD	
	EDE	
	<b>Cherokee (KL) 3.2i V6 24V 4x4</b>	
	EHK	
	<b>Cherokee (KL) 3.2i V6 24V FWD</b>	
	EHK	
	<b>Compass (MP) 1.3i 16V</b>	
	55 2823 28	
	<b>Compass (MP) 1.3i 16V Hybrid</b>	
	46 3375 40	
	<b>Compass (MP) 1.3i 16V Hybrid 4x4</b>	
	46 3375 40	
	<b>Compass (MP) 1.4i 16V MultiAir</b>	
	55 2636 24	
	EAQ	
	EAQ (55 2636 24)	
	<b>Compass (MP) 1.4i 16V MultiAir 4x4</b>	
	55 2636 23	
	EAQ	
	<b>Compass (MP) 1.6 16V CRD</b>	
	55 2603 84	
	55 2804 44	
	EJJ	
	<b>Compass (MP) 2.0 16V CRDI</b>	
	55 2630 88	
	<b>Compass (MP) 2.0 16V CRDI 4x4</b>	
	EBS	
	EBT	
	<b>Compass (MP) 2.0 16V JTDM 4x4</b>	
	55 2630 87	
	55 2630 88	
	55 2630 99	
	EBS	
	EBT	
	<b>Compass (MP) 2.0i 16V Multijet-II</b>	
	55 2630 88	
	<b>Compass (MP) 2.0i 16V Multijet-II 4x4</b>	
	55 2630 88	
	<b>Compass (MP) 2.4i 16V</b>	
	EDD	
	<b>Compass (MP) 2.4i 16V 4x4</b>	

Hersteller	Modell / Motorcode	neu in V73
	EDD	
	<b>Compass (MP) 2.4i 16V MultiAir</b>	
	EDD	
	<b>Compass (MP) 2.4i 16V MultiAir 4x4</b>	
	EDD	
	<b>Grand Cherokee (WK) 3.0 V6 TURBO DIESEL</b>	neu
	EXF (642.980)	neu
	<b>Grand Cherokee (WK) 3.0 V6 TURBO DIESEL 4x4</b>	neu
	EXF	neu
	EXF (642.980)	neu
	EXF (VM-23D)	neu
	EXF (VM-44D)	neu
	EXN	neu
	<b>Grand Cherokee (WK) 3.0 V6 TURBO DIESEL RWD</b>	neu
	EXF	neu
	<b>Grand Cherokee (WK) 3.0i V6 V.V.T 4x4</b>	neu
	EHW	neu
	<b>Grand Cherokee (WK) 3.6i V6 V.V.T UPG 4x4</b>	neu
	ERC	neu
	<b>Grand Cherokee (WK) 3.6i V6 V.V.T UPG FlexFuel 4x4</b>	neu
	ERC	neu
	<b>Grand Cherokee (WK) 3.6i V6 V.V.T UPG FlexFuel RWD</b>	neu
	ERC	neu
	<b>Grand Cherokee (WK) 5.7 V8 HEMI MDS 4x4</b>	neu
	EZH	neu
	<b>Grand Cherokee (WK) 5.7 V8 HEMI MDS RWD</b>	neu
	EZH	neu
	<b>Grand Cherokee (WK) 5.7i V8 HEMI MDS 4x4</b>	neu
	EZH	neu
	<b>Grand Cherokee (WK) 6.2i V8 Supercharged 4x4</b>	neu
	ESD	neu
	<b>Grand Cherokee (WK) 6.4i V8 SRT HEMI MDS 4x4</b>	neu
	ESG	neu
	<b>Renegade (BU) 1.4i 16V Multiair 4x4</b>	
	EAM (55 2636 23)	
	<b>Renegade (BU) 1.4i 16V Multiair FWD</b>	
	EAM (55 2636 24)	
	<b>Renegade (BU) 1.4i 16V Multiair LPG</b>	
	EAS (55 2777 01)	
	<b>Renegade (BU) 1.6 16V JTDM FWD</b>	
	EJJ (55 2603 84)	
	EJK (55 2631 13)	
	<b>Renegade (BU) 1.6i 16V E-Torq FWD</b>	
	EJH (55 2638 42)	
	<b>Renegade (BU) 2.0 16V JTDM 4x4</b>	
	EBT (55 2630 87)	
	EBT (55 2630 88)	
	<b>Renegade (BU) 2.4i 16V Multi-Air</b>	
	ED6	
	<b>Renegade (BU) 2.4i 16V PZEV Multi-Air</b>	
	ED8	
	<b>Renegade (BU) 2.4i 16V T-GDI 4x4</b>	
	ED6	
	<b>Renegade (BU) 2.4i 16V T-GDI FWD</b>	
	ED6	
	<b>Renegade (BV) 1.0i 12V T-GDI FWD</b>	
	EKA (55 2821 51)	
	<b>Renegade (BV) 1.3i 16V 4xe Plug-in-Hybrid</b>	
	EYG (55 2636 23)	
	EYG (55 2823 28)	
	<b>Renegade (BV) 1.3i 16V T-GDI 4x4</b>	
	EYF (55 2823 28)	
	<b>Renegade (BV) 1.3i 16V T-GDI FWD</b>	
	EYF	
	EYF (55 2823 28)	
	<b>Renegade (BV) 1.3i 16V T-GDI Plug-in Hybrid 4xe</b>	
	EYG (46 3375 40)	
	<b>Renegade (BV) 1.4i 16V Multiair FWD</b>	
	EAM (55 2823 28)	
	<b>Renegade (BV) 1.5i 16V</b>	
	EYP (46 3478 12)	
	<b>Renegade (BV) 1.6 16V JTD Multijet</b>	
	EJJ (46 3460 20)	
	<b>Renegade (BV) 1.6 16V JTDM 4x4</b>	
	EJJ (55 2804 44)	
	<b>Renegade (BV) 2.0 16V JTDM 4x4</b>	
	EBS (55 2830 99)	
	EBS (55 2840 64)	
	<b>Renegade (BV) 2.4i 16V Multi-Air</b>	
	ED6	
	<b>Renegade (BV) 2.4i 16V PZEV Multi-Air</b>	
	ED8	
<b>Kia &lt; 2022</b>	<b>Cee'd (CD) 1.0i 12V T-GDi</b>	
	G 3 LC	
	G 3 LE	
	<b>Cee'd (CD) 1.0i 12V T-GDi SW</b>	
	G 3 LC	

Hersteller	Modell / Motorcode	neu in V73
	G 3 LE	
	<b>Cee'd (CD) 1.4i 16V CVVT-i</b>	
	G 4 LC	
	<b>Cee'd (CD) 1.4i 16V CVVT-i SW</b>	
	G 4 LC	
	<b>Cee'd (CD) 1.4i 16V T-GDI</b>	
	G 4 LD	
	<b>Cee'd (CD) 1.4i 16V T-GDI SW</b>	
	G 4 LD	
	<b>Cee'd (CD) 1.5i 16V T-GDi</b>	
	G 4 LH	
	<b>Cee'd (CD) 1.5i 16V T-GDi Mild-Hybrid</b>	
	G 4 LH	
	G 4 LK	
	<b>Cee'd (CD) 1.5i 16V T-GDi Mild-Hybrid SW</b>	
	G 4 LH	
	<b>Cee'd (CD) 1.5i 16V T-GDi SW</b>	
	G 4 LH	
	<b>Cee'd (CD) 1.6 16V CRDi</b>	
	D 4 FE	
	<b>Cee'd (CD) 1.6 16V CRDi SW</b>	
	D 4 FE	
	<b>Cee'd (CD) 1.6i 16V</b>	
	G 4 FG	
	<b>Cee'd (CD) 1.6i 16V GDI Plug-In Hybrid SW</b>	
	G 4 LE	
	<b>Cee'd (CD) 1.6i 16V SW</b>	
	G 4 FG	
	<b>Cee'd (CD) 1.6i 16V T-GDI</b>	
	G 4 FJ	
	<b>EV6 (CV) 58</b>	neu
	EM 17	neu
	<b>EV6 (CV) 77</b>	neu
	EM 17	neu
	<b>EV6 (CV) 77 4WD</b>	neu
	EM 07   EM 17	neu
	<b>EV6 (CV) 77 GT 4WD</b>	neu
	EM 17	neu
	<b>Niro (SG) 1.6i 16V GDi Hybrid</b>	
	G 4 LL	
	<b>Niro (SG) 1.6i 16V GDi Plug-In Hybrid</b>	
	G 4 LL	
	<b>Niro (SG) EV</b>	
	E M 16	
	<b>Pro Cee'd (CD) 1.0i 12V T-GDi</b>	
	G 3 LC	
	<b>Pro Cee'd (CD) 1.4i 16V T-GDi</b>	
	G 4 LD	
	<b>Pro Cee'd (CD) 1.5i 16V T-GDi</b>	
	G 4 LH	
	<b>Pro Cee'd (CD) 1.5i 16V T-GDi Mild-Hybrid</b>	
	G 4 LH	
	G 4 LK	
	<b>Pro Cee'd (CD) 1.6 16V CRDi</b>	
	D 4 FE	
	<b>Pro Cee'd (CD) 1.6i 16V T-GDi</b>	
	G 4 FJ	
	<b>Sorento (MQ) 1.6i 16V T-GDi Hybrid</b>	
	G 4 FT	
	<b>Sorento (MQ) 1.6i 16V T-GDi Hybrid 4WD</b>	
	G 4 FE	
	G 4 FT	
	<b>Sorento (MQ) 1.6i 16V T-GDi Plug-In Hybrid 4WD</b>	
	G 4 FT	
	<b>Sorento (MQ) 2.2 16V CRDi</b>	
	D 4 HE	
	<b>Sorento (MQ) 2.2 16V CRDi 4WD</b>	
	D 4 HE	
	<b>Sorento (MQ) 2.5i 16V MPI</b>	
	G 4 KM	
	<b>Sorento (MQ) 2.5i 16V MPI 4WD</b>	
	G 4 KM	
	<b>Soul (SK) EV</b>	neu
	EM 16	neu
	<b>Sportage (NQ) 1.6 16V CRDi</b>	neu
	D 4 FE	neu
	<b>Sportage (NQ) 1.6 16V CRDi Mild-Hybrid</b>	neu
	D 4 FE	neu
	<b>Sportage (NQ) 1.6 16V CRDi Mild-Hybrid 4WD</b>	neu
	D 4 FE	neu
	<b>Sportage (NQ) 1.6i 16V T-GDI</b>	neu
	G 4 FP	neu
	<b>Sportage (NQ) 1.6i 16V T-GDI 4WD</b>	neu
	G 4 FP	neu
	<b>Sportage (NQ) 1.6i 16V T-GDI Mild-Hybrid</b>	neu
	G 4 FP	neu
	<b>Sportage (NQ) 1.6i 16V T-GDI Mild-Hybrid 4WD</b>	neu
	G 4 FP	neu

Hersteller	Modell / Motorcode	neu in V73	
	<b>Sportage (NQ) 1.6i 16V T-GDI Plug-In Hybrid 4WD</b>		
	G 4 FT		
	<b>Stinger (CK) 2.0i 16V T-GDi</b>		
	G 4 KL		
	<b>Stinger (CK) 2.0i 16V T-GDi Gran Turismo</b>		
	G 4 KL		
	<b>Stinger (CK) 2.2 16V CRDi VGT</b>		
	D 4 HC		
	<b>Stinger (CK) 2.2 16V CRDi VGT 4WD</b>		
	D 4 HC		
	<b>Stinger (CK) 2.2 16V CRDi VGT Gran Turismo</b>		
	D 4 HC		
	<b>Stinger (CK) 2.2 16V CRDi VGT HTRAC-4WD Gran Turismo</b>		
	D 4 HC		
	<b>Stinger (CK) 3.3i 24V T-GDi 4WD</b>		
	G 6 DP		
	<b>Stinger (CK) 3.3i 24V T-GDi 4WD Gran Turismo</b>		
	G 6 DP		
	<b>Stinger (CK) 3.3i 24V T-GDi 4WD Gran Turismo 4WD</b>		
	G 6 DP		
	<b>Stinger (CK) 3.3i 24V T-GDi Gran Turismo</b>		
	G 6 DP		
	<b>XCee'd (CD) 1.0i 12V T-GDI</b>		
	G 3 LC		
	G 3 LE		
	<b>XCee'd (CD) 1.4i 16V T-GDI</b>		
	G 4 LD		
	<b>XCee'd (CD) 1.5i 16V T-GDI</b>		
	G 4 LH		
	<b>XCee'd (CD) 1.6 16V CRDi</b>		
	D 4 FE		
	<b>XCee'd (CD) 1.6i 16V GDI Plug-In Hybrid</b>		
	G 4 LE		
	<b>XCee'd (CD) 1.6i 16V T-GDI</b>		
	G 4 FJ		
	<b>XCee'd (CD) 1.6i 16V T-GDI Mild-Hybrid</b>		
	G 4 LH		
	<b>Mercedes</b>		
		<b>A 180 (177)</b>	neu
		M 282.914	neu
		<b>A 180 (177) Limousine</b>	neu
		M 282.914	neu
		<b>A 200 (177)</b>	neu
		M 282.914	neu
		<b>A 200 (177) Limousine</b>	neu
		M 282.914	neu
	<b>A 220 (177) 4Matic</b>	neu	
	M 260.920	neu	
	<b>A 220 (177) Limousine 4Matic</b>	neu	
	M 260.920	neu	
	<b>A 250 (177) 4Matic</b>	neu	
	M 260.920	neu	
	<b>A 250 (177) Limousine 4Matic</b>	neu	
	M 260.920	neu	
	<b>A 250e (177) Hybrid</b>	neu	
	M 282.914	neu	
	<b>A 250e (177) Limousine Hybrid</b>	neu	
	M 282.914	neu	
	<b>A 35 AMG (177) 4Matic</b>	neu	
	M 260.920	neu	
	<b>A 35 AMG (177) Limousine 4Matic</b>	neu	
	M 260.920	neu	
	<b>AMG GT (C190) 4.0i V8 32V CGI Black Series RWD Coupe</b>		
	M 178.980		
	<b>AMG GT (C190) 4.0i V8 32V CGI RWD Coupe</b>		
	M 178.980		
	<b>AMG GT (R190) 4.0i V8 32V CGI RWD Roadster</b>		
	M 178.980		
	<b>AMG GT 43 (X290) 3.0i 24V CGI EQ Boost 4x4 Coupe</b>		
	M 256.930		
	<b>AMG GT 43 (X290) 3.0i 24V EQ Boost RWD Coupe</b>		
	M 256.930		
	<b>AMG GT 63 (X290) 4.0i V8 32V CGI 4x4 Coupe</b>	neu	
	M 177.980	neu	
	<b>AMG GT 63 S (290) E-Performance Coupe 4Matic+</b>		
	M 177.880		
	<b>AMG GT 63 S (X290) 4.0i V8 32V CGI 4x4 Coupe</b>	neu	
	M 177.980	neu	
	<b>AMG GT C (C190) 4.0i V8 32V CGI RWD Coupe</b>		
	M 178.980		
	<b>AMG GT C (R190) 4.0i V8 32V CGI RWD Roadster</b>		
	M 178.980		
	<b>AMG GT R (C190) 4.0i V8 32V CGI RWD Coupe</b>		
	M 178.980		
	<b>AMG GT R (R190) 4.0i V8 32V CGI RWD Roadster</b>		
	M 178.980		
	<b>AMG GT S (C190) 4.0i V8 32V CGI RWD Coupe</b>		
	M 178.980		

Hersteller	Modell / Motorcode	neu in V73
	<b>AMG GT S (R190) 4.0i V8 32V RWD Roadster</b>	
	M 178.980	
	<b>AMG GT-C (190) Coupe</b>	
	M 178.980	
	<b>C 180 (206)</b>	
	M 254.915	
	<b>C 180 (206) T-Mod.</b>	
	M 254.915	
	<b>C 200 (206)</b>	
	M 254.915	
	<b>C 200 (206) 4Matic</b>	
	M 254.915	
	<b>C 200 (206) All-Terrain 4Matic</b>	
	M 254.915	
	<b>C 200 (206) T-Mod.</b>	
	M 254.915	
	<b>C 200 (206) T-Mod. 4Matic</b>	
	M 254.915	
	<b>C 200d (206)</b>	
	OM 654.820	
	<b>C 200d (206) T-Mod.</b>	
	OM 654.820	
	<b>C 220d (206)</b>	
	OM 654.820	
	<b>C 220d (206) 4Matic</b>	
	OM 654.820	
	<b>C 220d (206) T-Mod.</b>	
	OM 654.820	
	<b>C 220d (206) T-Mod. 4Matic</b>	
	OM 654.820	
	<b>C 300 (206)</b>	
	M 254.920	
	<b>C 300 (206) 4Matic</b>	
	M 254.920	
	<b>C 300 (206) T-Mod.</b>	
	M 254.920	
	<b>C 300 (206) T-Mod. 4Matic</b>	
	M 254.920	
	<b>C 300d (206)</b>	
	OM 654.820	
	<b>C 300d (206) 4Matic</b>	
	OM 654.820	
	<b>C 300d (206) T-Mod.</b>	
	OM 654.820	
	<b>C 300e (206)</b>	
	M 254.920	
	<b>C 300e (206) T-Mod.</b>	
	M 254.920	
	<b>Citan 108 CDi (420)</b>	
	OM 608.915	
	<b>Citan 110 (420)</b>	
	M 200.731	
	<b>Citan 110 CDi (420)</b>	
	OM 608.915	
	<b>Citan 112 CDi (420)</b>	
	OM 608.915	
	<b>Citan 113 (420)</b>	
	M 200.731	
	<b>CLE 200 (236) Coupe</b>	
	M 254.920	
	<b>CLE 200 (236) Coupe 4Matic</b>	
	M 254.920	
	<b>CLE 220 d (236) Coupe</b>	
	OM 654.820	
	<b>CLE 300 (236) Coupe 4Matic</b>	
	M 254.920	
	<b>CLE 450 (236) Coupe 4Matic</b>	
	M 254.920	
	<b>E 200 (213 Mod.20)</b>	
	M 274.920	
	<b>E 200 (213 Mod.20) All-Terrain EQBoost 4Matic</b>	
	M 264.920	
	<b>E 200 CDI (213 Mod.20)</b>	
	OM 654.916	
	<b>E 220 CDI (213 Mod.20) T-Mod.</b>	
	OM 654.920	
	<b>E 300 (213 Mod.20) T-Mod. 4Matic</b>	
	M 274.920	
	<b>E 300 CDI (213 Mod.20)</b>	
	OM 654.920	
	<b>E 300 CDI (213 Mod.20) 4Matic Hybrid</b>	
	OM 654.920	
	<b>E 300 CDI (213 Mod.20) T-Mod. 4Matic Hybrid</b>	
	OM 654.920	
	<b>E 300de (213 Mod.20) Hybrid</b>	
	OM 654.920	
	<b>E 300de (213 Mod.20) T-Mod. Hybrid</b>	
	OM 654.920	

Hersteller	Modell / Motorcode	neu in V73
	<b>E 300e (213 Mod.20) 4Matic Hybrid</b>	
	M 274.920	
	<b>E 350 CDI (213 Mod.20)</b>	
	OM 656.929	
	<b>E 400 CDI (213 Mod.20) 4Matic</b>	
	OM 656.929	
	<b>E 400 CDI (213 Mod.20) All-Terrain 4Matic</b>	
	OM 656.929	
	<b>E 400 CDI (213 Mod.20) T-Mod. 4Matic</b>	
	OM 656.929	
	<b>E 450 (213 Mod.20) 4Matic</b>	
	M 276.823	
	<b>EQE 300 (295)</b>	
	780.600	
	<b>EQE 350 (295)</b>	
	780.600	
	<b>EQE 350 (295) 4Matic</b>	
	780.300	
	<b>EQE 350+ (295)</b>	
	780.600	
	<b>EQE 43 AMG (295) 4Matic</b>	
	780.600	
	<b>EQE 500 (295) 4Matic</b>	
	780.300	
	<b>EQE 53 AMG (295) 4Matic+</b>	
	780.300	
	<b>EQS 350 (297)</b>	
	780.600	
	<b>EQS 450 (297) 4Matic</b>	
	780.300	
	<b>EQS 450+ (297)</b>	
	780.600	
	<b>EQS 500 (297) 4Matic</b>	
	780.300	
	<b>EQS 53 AMG (297) 4Matic</b>	
	780.600	
	<b>EQS 580 (297) 4Matic</b>	
	780.300	
	780.600	
	<b>EQS SUV 450 (296) 4Matic</b>	
	780.300	
	<b>EQS SUV 450+ (296)</b>	
	780.600	
	<b>EQS SUV 500 (296) 4Matic</b>	
	780.300	
	<b>EQS SUV 580 (296) 4Matic</b>	
	780.300	
	<b>GLC 200 (254) 4Matic</b>	
	M 254.920	
	<b>GLC 220d (254) 4Matic</b>	
	OM 654.820	
	<b>GLC 300 (254) 4Matic</b>	
	M 254.920	
	<b>GLC 300d (254) 4Matic</b>	
	OM 654.820	
	<b>GLC 300e (254) 4Matic Hybrid</b>	
	M 254.920	
	<b>GLC 400e (254) 4Matic Hybrid</b>	
	M 254.920	
	<b>S 350 d (W/V223) 3.0 V6 24V CDI 4x4 Limousine</b>	
	OM 656.929	
	<b>S 350 d (W/V223) 3.0 V6 24V CDi RWD Limousine</b>	
	OM 656.929	
	<b>S 350d L (223)</b>	
	OM 656.929	
	<b>S 350d L (223) 4Matic</b>	
	OM 656.929	
	<b>S 400 d (W/V223) 3.0 V6 24V CDI 4x4 Limousine</b>	
	OM 656.929	
	<b>S 400d L (223) 4Matic</b>	
	OM 656.929	
	<b>S 450 (223) EQBoost</b>	
	M 256.930	
	<b>S 450 (W/V223) 3.0i V6 24V CGI Mild Hybrid 4x4 Limousine</b>	
	M 256.930	
	<b>S 450 L (223) 4Matic EQBoost</b>	
	M 256.930	
	<b>S 450 L (223) EQBoost</b>	
	M 256.930	
	<b>S 500 (W/V223) 3.0i V6 24V CGI Mild Hybrid 4x4 Limousine</b>	
	M 256.930	
	<b>S 500 L (223) 4Matic EQBoost</b>	
	M 256.930	
	<b>S 580 (223) 4Matic</b>	
	M 176.980	
	<b>S 580 e (223)</b>	
	M 256.930	
	<b>S 580 e (223) 4Matic</b>	



Hersteller	Modell / Motorcode	neu in V73
	M 256.930	
	<b>S 580 e L (223)</b>	
	M 256.930	
	<b>S 580 Maybach (223) 4Matic EQBoost</b>	
	M 176.980	
	<b>SL 55 AMG (232) 4Matic+</b>	
	M 177.880	
	<b>SL 63 AMG (232) 4Matic+</b>	
	M 177.880	
	<b>T 160 (420)</b>	
	M 200.731	
	<b>T 160 CDI (420)</b>	
	OM 608.915	
	<b>T 180 (420)</b>	
	M 200.731	
	<b>T 180 CDI (420)</b>	
	OM 608.915	
<b>Polestar</b>		
	<b>Polestar 2 EV</b>	
	E 400 V2 (EAD3.1)	
	E 400 V6 (EAD3.1)	
	E 400 V6 (EAD3.4)	
<b>Renault</b>		
	<b>Arkana 1.3 TCe 140 EDC</b>	
	H5H-450	
	H5H-490 (H5H-E4)	
	<b>Arkana 1.3 TCe 160 EDC</b>	
	H5H-460	
	<b>Arkana 1.6i e-Tech 145 Hybrid</b>	
	H4M-632 (H4M-C6)	
	<b>Arkana e-Tech 140</b>	
	H4M-632	
	<b>Captur-II 1.0 TCe 100</b>	
	H4D-450 (H4D-B4)	
	<b>Captur-II 1.0 TCe 100 LPG</b>	
	H4D-450 (H4D-B4)	
	<b>Captur-II 1.0 TCe 90</b>	
	H4D-470 (H4D-E4)	
	<b>Captur-II 1.0 TCe 90 ECO-G</b>	
	H4D-470	
	<b>Captur-II 1.3 TCe 130</b>	
	H5H-470 (H5H-B4)	
	<b>Captur-II 1.3 TCe 140</b>	
	H5H-490 (H5H-E4)	
	<b>Captur-II 1.3 TCe 155</b>	
	H5H-470 (H5H-B4)	
	<b>Captur-II 1.5 Blue-dCi</b>	
	K9K-872 (K9K-U8)	
	K9K-873 (K9K-U8)	
	<b>Captur-II e-Tech 160</b>	
	H4M-630 (H4M-B6)	
	<b>Clio-V 1.0 S Ce 65</b>	
	B4D-409 (B4D-H4)	
	<b>Clio-V 1.0 S Ce 75</b>	
	B4D-409 (B4D-G4)	
	<b>Clio-V 1.0 TCe 100</b>	
	H4D-450 (H4D-B4)	
	<b>Clio-V 1.0 TCe 90</b>	
	H4D-470 (H4D-E4)	
	<b>Clio-V 1.0 TCe 90 LPG</b>	
	H4D-470 (H4D-E4)	
	<b>Clio-V 1.3 TCe 130</b>	
	H5H-470 (H5H-B4)	
	<b>Clio-V 1.3 TCe 140</b>	
	H5H-490	
	<b>Clio-V 1.5 Blue-dCi 115</b>	
	K9K-872 (K9K-U8)	
	<b>Clio-V 1.5 Blue-dCi 85</b>	
	K9K-872 (K9K-U8)	
	<b>Clio-V E-Tech 140</b>	
	H4M-632 (H4M-C6)	
	<b>Espace-V 1.8 TCe 225</b>	
	M5P-401 (M5P-K4)	
	M5P-403 (M5P-K4)	
	<b>Espace-V 2.0 Blue-dCi</b>	
	M9R-650 (M9R-G6)	
	M9R-650 (M9R-Z7)	
	M9R-712 (M9R-Z7)	
	<b>Kangoo-III 1.3 TCe 100</b>	
	H5H-490	
	<b>Kangoo-III 1.3 TCe 100 Rapid</b>	
	H5H-490	
	<b>Kangoo-III 1.3 TCe 130</b>	
	H5H-490 (H4H-E4)	
	<b>Kangoo-III 1.3 TCe 130 Rapid</b>	
	H5H-490 (H5H-E4)	
	<b>Kangoo-III 1.5 Blue dCi 115</b>	
	K9K-876	

Hersteller	Modell / Motorcode	neu in V73
	K9K-877	
	<b>Kangoo-III 1.5 Blue dCi 115 Rapid</b>	
	K9K-876	
	K9K-877	
	<b>Kangoo-III 1.5 Blue dCi 75</b>	
	K9K-876	
	<b>Kangoo-III 1.5 Blue dCi 75 Rapid</b>	
	K9K-876	
	<b>Kangoo-III 1.5 Blue dCi 95</b>	
	K9K-876 (K9K-U8)	
	<b>Kangoo-III 1.5 Blue dCi 95 Rapid</b>	
	K9K-876 (K9K-U8)	
	<b>Megane e-Tech EV40</b>	
	6AM 402	
	<b>Megane e-Tech EV60</b>	
	6AM 402	
	<b>Megane-IV 1.3 TCe</b>	
	H5H-450 (H5H-A4)	
	H5H-470 (H5H-B4)	
	<b>Megane-IV 1.3 TCe 115 Grandtour</b>	
	H5H-450 (H5H-A4)	
	H5H-470 (H5H-B4)	
	<b>Megane-IV 1.3 TCe 140 Grandtour</b>	
	H5H-450 (H5H-A4)	
	H5H-470 (H5H-B4)	
	<b>Megane-IV 1.3 TCe 160</b>	
	H5H-470 (H5H-B4)	
	H5H-490	
	<b>Megane-IV 1.3 TCe 160 Grandtour</b>	
	H5H-470 (H5H-B4)	
	<b>Megane-IV 1.3 TCe Grandtour</b>	
	H5H-450 (H5H-A4)	
	H5H-470 (H5H-B4)	
	<b>Megane-IV 1.5 Blue-dCi</b>	neu
	K9K-872 (K9K-U8)	
	K9K-873	neu
	<b>Megane-IV 1.5 Blue-dCi Grandtour</b>	
	K9K-872 (K9K-U8)	
	K9K-873	
	<b>Megane-IV 1.6 e-Tech 160</b>	
	H4M-630 (H4M-B6)	
	<b>Megane-IV 1.6 e-Tech 160 Grandtour</b>	
	H4M-630 (H4M-B6)	
	<b>Megane-IV 1.75 dCi</b>	
	R9N-401 (R9N-A4)	
	<b>Megane-IV 1.75 dCi Grandtour</b>	
	R9N-401	
	<b>Megane-IV RS 1.8 TCe</b>	
	M5P-402 (M5P-M4)	
	M5P-404 (M5P-P4)	
	<b>Talisman 1.3 TCe</b>	
	H5H-470 (H5H-B4)	
	<b>Talisman 1.3 TCe 160</b>	
	H5H-470	
	H5H-490	
	<b>Talisman 1.3 TCe 160 Grandtour</b>	
	H5H-470 (H5H-E4)	
	H5H-490 (H5H-E4)	
	<b>Talisman 1.3 TCe Grandtour</b>	
	H5H-470 (H5H-B4)	
	<b>Talisman 1.8 Blue-dCi</b>	
	R9N-401 (R9N-A4)	
	<b>Talisman 1.8 Blue-dCi Grandtour</b>	
	R9N-401 (R9N-A4)	
	<b>Talisman 1.8 TCe</b>	
	M5P-403 (M5P-N4)	
	M5P-423 (M5P-N4)	
	<b>Talisman 1.8 TCe Grandtour</b>	
	M5P-403 (M5P-N4)	
	<b>Talisman 2.0 Blue-dCi</b>	
	M9R-650 (M9R-G6)	
	M9R-712 (M9R-Z7)	
	<b>Talisman 2.0 Blue-dCi 190</b>	
	M9R-650 (M9R-G6)	
	<b>Talisman 2.0 Blue-dCi 190 Grandtour</b>	
	M9R-650 (M9R-G6)	
	<b>Talisman 2.0 Blue-dCi Grandtour</b>	
	M9R-650 (M9R-G6)	
	M9R-712 (M9R-Z7)	
	<b>Trafic-III 2.0 dCi 110</b>	neu
	M9R-714	neu
	<b>Trafic-III 2.0 dCi 130</b>	neu
	M9R-714	neu
	<b>Trafic-III 2.0 dCi 150</b>	neu
	M9R-714 (M9R-Z7)	neu
	<b>Trafic-III 2.0 dCi Blue dCi</b>	neu
	M9R-710 (M9R-Z7)	neu
	<b>Twingo-III 0.9 TCe</b>	

Hersteller	Modell / Motorcode	neu in V73
	H4B-453 (H4B-F4)	
	<b>Twingo-III 0.9 TCe LPG</b>	
	H4B-451 (H4B-E4)	
	<b>Twingo-III 1.0 SCe</b>	
	B4D-403 (B4D-D4)	
	B4D-403 (B4D-H4)	
	<b>Twingo-III Electric</b>	
	5AL-605	
	<b>Zoe R110</b>	
	5AQ-607 (5AQ-60)	
	<b>Zoe R135</b>	
	5AQ-605 (5AQ-60)	
<b>Seat</b>		
	<b>Leon 1.0i 12V eTSI</b>	
	DLAA	
	<b>Leon 1.0i 12V TSI</b>	
	DLAA	
	DLAB	
	<b>Leon 1.5i 16V eTSI</b>	
	DFYA	
	<b>Leon 1.5i 16V TGI CNG</b>	
	DHFA	
	<b>Leon 1.5i 16V TSI</b>	
	DPBA	
	DPCA	
	<b>Leon 2.0 16V TDI</b>	
	DSTB	
	DSUD	
	DTRD	
	DTTA	
	DTTC	
	<b>Leon 2.0 16V TDI 4Drive</b>	
	DTTC	
	<b>Leon 2.0 16V TDI Sportstourer</b>	
	DTRD	
	<b>Leon 2.0 16V TDI Sportstourer 4X4</b>	
	DSTB	
	<b>Leon 2.0i 16V TSI</b>	
	DNNA	
	<b>Leon ST 1.0i 12V eTSI</b>	
	DLAA	
	<b>Leon ST 1.0i 12V TSI</b>	
	DLAA	
	DLAB	
	<b>Leon ST 1.5i 16V eTSI</b>	
	DFYA	
	<b>Leon ST 1.5i 16V TGI CNG</b>	
	DHFA	
	<b>Leon ST 1.5i 16V TSI</b>	
	DPBA	
	DPCA	
	<b>Leon ST 2.0 16V TDI</b>	
	DSTB	
	<b>Leon ST 2.0i 16V TSI</b>	
	DNNA	
	<b>Skoda</b>	
	<b>Enyaq 50 IV</b>	
	EBJA	
	<b>Enyaq 60 IV</b>	
	EBJC	
	<b>Enyaq 80 IV</b>	
	EBJA	
	<b>Enyaq 80x IV</b>	
	EBRA	
	<b>Enyaq 80x IV Coupe</b>	
	EBRA	
	<b>Enyaq Coupe 60 IV</b>	
	EBJC	
	<b>Enyaq COUPE 80 IV</b>	
	EBJA	
	<b>Enyaq Coupe RS IV</b>	
	EBRA	
	<b>Octavia-IV 1.0i 12V TSI</b>	
	DLAA	
	<b>Octavia-IV 1.0i 12V TSI Combi</b>	
	DLAA	
	<b>Octavia-IV 1.0i 12V TSI e-TEC</b>	
	DLAA	
	<b>Octavia-IV 1.0i 12V TSI e-TEC Combi</b>	
	DLAA	
	<b>Octavia-IV 1.4i 16V TSI</b>	
	DGEA	
	<b>Octavia-IV 1.4i 16V TSI Combi</b>	
	DGEA	
	<b>Octavia-IV 1.4i 16V TSI RS</b>	
	DGEA	
	<b>Octavia-IV 1.5i 16V eTSI</b>	
	DFYA	

Hersteller	Modell / Motorcode	neu in V73
	<b>Octavia-IV 1.5i 16V eTSI Combi</b>	
	DFYA	
	<b>Octavia-IV 1.5i 16V TGI</b>	
	DHFA	
	<b>Octavia-IV 1.5i 16V TGI Combi</b>	
	DHFA	
	<b>Octavia-IV 1.5i 16V TSI</b>	
	DPCA	
	<b>Octavia-IV 1.5i 16V TSI Combi</b>	
	DPCA	
	<b>Octavia-IV 2.0 16V TDI</b>	
	DSTB	
	DSUD	
	DTRB	
	DTRD	
	DTTA	
	DTTC	
	DTUA	
	<b>Octavia-IV 2.0 16V TDI 4x4</b>	
	DTTA	
	DTTC	
	DTUA	
	<b>Octavia-IV 2.0 16V TDI Combi</b>	
	DSTB	
	DSUD	
	DTRB	
	DTRD	
	DTUA	
	<b>Octavia-IV 2.0 16V TDI Combi 4x4</b>	
	DTTA	
	DTUA	
	<b>Octavia-IV 2.0 TDI Combi</b>	
	DTTC	
	<b>Octavia-IV 2.0i 16V TSI</b>	
	DNNA	
	<b>Octavia-IV 2.0i 16V TSI 4x4</b>	neu
	CZPB	neu
	DNNA	
	<b>Octavia-IV 2.0i 16V TSI Combi</b>	
	DNNA	
	<b>Octavia-IV RS 2.0i 16V TSI</b>	
	DLBA	
	DNPA	
	<b>Octavia-IV RS 2.0i 16V TSI Combi</b>	
	DLBA	
DNPA		
<b>Volkswagen</b>		
	<b>Caddy 1.5i 16V TSI BlueMotion</b>	
	DPBC	
	<b>Caddy 1.5i 16V TSI California</b>	
	DPBC	
	<b>Caddy 2.0 16V TDI BlueMotion</b>	
	DTRC	
	DTRE	
	DTRF	
	<b>Caddy 2.0 16V TDI BlueMotion 4Motion</b>	
	DTRC	
	<b>Caddy 2.0 16V TDI California</b>	
	DTRF	
	<b>Caddy 2.0 16V TDI Camper</b>	
	DTRC	
	DTRE	
	<b>Caddy 2.0 16V TDI Camper 4Motion</b>	
	DTRC	
	<b>Golf8 1.0i 12V eTSI</b>	
	DLAA	
	<b>Golf8 1.0i 12V eTSI Variant</b>	
	DLAA	
	<b>Golf8 1.0i 12V TSI</b>	
	DLAA	
	DLAB	
	<b>Golf8 1.0i 12V TSI Variant</b>	
	DLAA	
	DLAB	
	<b>Golf8 1.4i 16V TSI</b>	
	DJKA	
	<b>Golf8 1.4i 16V TSI eHybrid</b>	
	DGEA	
	<b>Golf8 1.4i 16V TSI Variant</b>	
	DJKA	
	<b>Golf8 1.5i 16V eTSI</b>	
	DFYA	
DPBA		
<b>Golf8 1.5i 16V eTSI Variant</b>		
DFYA		
DPBA		
<b>Golf8 1.5i 16V TGI</b>		
DHFA		

Hersteller	Modell / Motorcode	neu in V73
	<b>Golf8 1.5i 16V TGI Variant</b>	
	DHFA	
	<b>Golf8 1.5i 16V TSI</b>	
	DPBA	
	DPCA	
	<b>Golf8 1.5i 16V TSI Variant</b>	
	DPBA	
	DPCA	
	<b>Golf8 2.0 16V TDI</b>	
	DSRB	
	DSUD	
	DTRB	
	DTRD	
	DTSA	
	DTSB	
	DTTA	
	DTTC	
	<b>Golf8 2.0 16V TDI 4Motion</b>	
	DTTC	
	DTUA	
	<b>Golf8 2.0 16V TDI Variant</b>	
	DSUD	
	DTRD	
	DTSA	
	DTSB	
	<b>Golf8 2.0 16V TDI Variant 4Motion</b>	
	DTTC	
	<b>Golf8 2.0 TDI 16V Alltrack 4Motion</b>	
	DTUA	
	<b>Golf8 2.0i 16V TSI</b>	
	DNNA	
	<b>Golf8 2.0i 16V TSI 4Motion</b>	
	DNNA	
	<b>Golf8 2.0i 16V TSI Alltrack 4Motion</b>	
	DNNA	
	<b>Golf8 2.0i 16V TSI Variant</b>	
	DNNA	
	<b>Golf8 2.0i 16V TSI Variant 4Motion</b>	
	DNNA	
	<b>Golf8 GTD 2.0 16V TDI</b>	
	DTUA	
	<b>Golf8 GTE 1.4i 16V TSI</b>	
	DGEA	
	<b>Golf8 GTI 2.0i 16V TSI</b>	
	DLBA	
	DNPA	
	<b>Golf8 GTI 2.0i 16V TSI Clubsport</b>	
	DNFC	
	<b>Golf8 R 2.0i 16V TSI 4Motion</b>	
	DNFG	
	DSFE	
	<b>Golf8 R 2.0i 16V TSI Variant 4Motion</b>	
	DNFG	
	<b>ID.3</b>	
	EBJD	
	<b>ID.3 Pro</b>	
	EBJC	
	<b>ID.3 Pro Performance</b>	
	EBJC	
	<b>ID.3 Pro S</b>	
	EBJA	
	<b>ID.3 Pure</b>	
	EBJD	
	<b>ID.4 GTX 4motion</b>	
	EBRA	
	<b>ID.4 Pro</b>	
	EBJA	
	<b>ID.4 Pro 4motion</b>	
	EBJA	
	<b>ID.4 Pro Performance</b>	
	EBJA	
	<b>ID.4 Pure</b>	
	EBJA	
	<b>ID.4 Pure Performance</b>	
	EBJA	
	<b>ID.5 GTX 4Motion</b>	
	EBRA	
	<b>ID.5 Pro</b>	
	EBJA	
	<b>ID.5 Pro Performance</b>	
	EBJA	
	<b>ID.Buzz electric Bus</b>	
	EBJA	
	<b>ID.Buzz electric Kasten</b>	
	EBJA	
	<b>Transp.T7 1.4i 16V TSI Multivan Hybrid</b>	
	DGEA	
	DGEB	

Hersteller	Modell / Motorcode	neu in V73
	<b>Transp.T7 1.5i 16V TSI Multivan</b>	
	DRBA	
	<b>Transp.T7 2.0i 16V TDI Multivan</b>	
	DSSA	
	<b>Transp.T7 2.0i 16V TSI Multivan</b>	
	DRNB	
<b>Volvo</b>		
	<b>C40 Recharge Pure Electric</b>	
	E 400 V2	
	<b>C40 Recharge Pure Electric AWD</b>	
	E 400 V6	
	<b>XC40 P8 Recharge AWD</b>	
	E 400 V6	
	<b>XC40 Recharge Pure Electric</b>	
	E 400 V2	

**HELLA GUTMANN SOLUTIONS GMBH**

Am Krebsbach 2

79241 Ihringen

DEUTSCHLAND

Phone: +49 7668 9900-0

Fax: +49 7668 9900-3999

info@hella-gutmann.com

www.hella-gutmann.com

© 2024 HELLA GUTMANN SOLUTIONS GMBH





Hersteller	Modell	Kurzbezeichnung	Antriebsart	von Jahr	bis Jahr	HV Daten	HV Funktionen**	HV Batteriebewertung Basic***
Audi	A3	8V	H	2014	2018	X	X	X
Audi	A3	8Y	H	2020		X	X	
Audi	A6	4A	H	2019		X	X	X
Audi	A6	4G	H	2011	2018	X	X	X
Audi	A7	4G	H	2014	2018		X	X
Audi	A7	4K	H	2019			X	X
Audi	A8	4H	H	2012	2017	X	X	X
Audi	A8	4N	H	2019			X	
Audi	e-tron	GE	E	2019		X	X	X
Audi	e-tron GT	FW	E	2021		X	X	
Audi	Q3	F3	H	2021		X	X	X
Audi	Q4 e-tron	FZ	E	2021		X	X	X
Audi	Q5	8R	H	2013	2016		X	X
Audi	Q5	FY	H	2019		X	X	X
Audi	Q7	4M	H	2015	2018	X	X	X
Audi	Q8	4M	H	2020		X	X	X
Audi	Q8 e-tron	GE	E	2023		X neu V73	X	
BMW	2 Ser.	F45/F46	H	2015		X	X	X
BMW	2 Ser.	U06	H	2021		X		
BMW	3 Ser.	F30	H	2011	2019	X	X	X
BMW	3 Ser.	G20/G21	H	2020	2021	X	X	X
BMW	4 Ser.	G20/G21	H	2019			X	X
BMW	4 Ser.	G26	E	2021		X	X	X
BMW	5 Ser.	F10	H	2011	2017	X neu V73	X erweitert V73	X
BMW	5 Ser.	G30/G31	H	2018		X	X	X
BMW	5 Ser.	G60 23-->	H				X neu V73	
BMW	7 Ser.	7L	H	2019			X	X
BMW	7 Ser.	G11	H	2015	2019	X	X	X
BMW	7 Ser.	G12	H	2015	2019	X	X	X
BMW	7 Ser.	G70	E	2022			X	X
BMW	i3	I01	E	2013	2017	X	X	X
BMW	i8	I12	H	2014	2018		X	X
BMW	i8	I15	H	2018			X	X
BMW	iX	I20	E	2021		X	X	X
BMW	iX3	G08	E,H	2020		X	X	X
BMW	X1	F48	H	2020		X	X	X
BMW	X2	F39	H	2020		X	X	X
BMW	X3	G01	H	2019		X	X	X
BMW	X5	F15	H	2015			X	
BMW	X5	G05	H	2018		X	X	X
BMW	X6	E72	H	2009	2012	X		X
Citroen	Berlingo-III	7	E	2013	2018		X	
Citroen	Berlingo-IV	E	E	2020		X	X	
Citroen	C-Zero	1	E	2010		X	X	X
Citroen	C4	B	E	2020		X	X	
Citroen	C5 Aircross	A	H	2020		X	X	
Citroen	C5 X	N	H	2021		X	X	
Citroen	DS5	K	H	2011	2018	X	X	
Citroen	Jumpy-IV	V	E	2020		X	X	
Citroen	SpaceTourer	V	E	2020		X	X	
Cupra	Born	K1	E	2021		X	X	X
Cupra	Formentor	KM	H	2020		X	X	
Cupra	Leon	KL	H	2021		X	X	
Dacia	Spring Electric	DBG	E	2021		X	X	X
DS Automobiles	DS3 Crossback	U	E	2019		X	X	
DS Automobiles	DS3-II	U	E	2023			X neu V73	
DS Automobiles	DS7	J	H	2019		X		
Fiat	500	332	E	2020		X	X	
Ford	Kuga 03	DFK	H	2019		X		
Ford	Mondeo 05	BA7	H	2014	2016	X		
Ford	Mustang Mach-E	LSK	E	2020		X	X	SoH
Ford	S-Max 02 Mod. 2015	WAH6	H	2021		X neu V73		
Ford	Transit 10 Mod.	FAC	H	2020		X		
Honda	Civic	FD	H	2008		X	X	
Honda	CR-V	RT	H	2018		X	X	
Honda	CR-Z	ZE	H	2010	2012	X	X	
Honda	e	ZC7	E	2019		X		
Honda	Insight	ZE	H	2009	2014	X	X	
Honda	Jazz	GP	H	2010		X	X	
Hyundai	Ioniq	AE	E,H	2016		X	X	SoH
Hyundai	Ioniq	NE	E	2021		X	X	SoH
Hyundai	Ioniq	CE	E	2022		X neu V73		
Hyundai	ix35	LM FCEV	H	2014			X	
Hyundai	Kona	OS	E	2018		X	X	SoH
Hyundai	Santa Fe	TM	H	2020		X	X	
Hyundai	Tuscon	NX	H	2020		X	X	SoH
Infiniti	Q50	V37	H	2014	2015		X	
Jaguar	E-Pace	X540	H	2021		X	X	
Jaguar	I-Pace	X590	E	2018		X	X	
Jeep	Compass	MP	H	2020		X		
Kia	Cee'd / Pro Cee'd	CD	H	2020		X	X	X
Kia	EV6	CV	E	2021		X	X	SoH
Kia	Niro	DE HEV	E,H	2016		X	X	SoH nur EV
Kia	Niro	SG2	H	2021		X	X	SoH
Kia	Optima	TF	H	2012	2015	X		
Kia	Optima	JF	H	2015		X	X	SoH
Kia	Sorento	MQ	H	2020		X	X	SoH
Kia	Soul	PS EV	E	2014	2019	X	X	SoH
Kia	Soul	SK3 EV	E	2020		X	X	SoH
Kia	Sportage	NQ5	H	2021		X	X	SoH
Land-Rover	Range Rover Evoque-II	L551	H	2020		X neu V73	X	
Land-Rover	Range Rover Sport	L494	H	2013		X		
Land-Rover	Range Rover-IV	L405	H	2013		X		
Lexus	CT	ZWA10	H	2010	2017	X	X	X
Lexus	ES	AVV60	H	2013	2017		X	X
Lexus	ES	AXZH10	H	2018		X	X	X
Lexus	GS	GWL10	H	2012	2019	X	X	X
Lexus	GS	GWS/GRS 191	H	2006	2011	X	X	X
Lexus	HS	ANF10	H	2010	2012		X	X
Lexus	IS	AVE 20/30	H	2013		X	X	X
Lexus	LC	GWZ100	H	2016		X	X	X
Lexus	LS	UVF45/46	H	2007	2014	X	X	X
Lexus	LS	GVF50/55	H	2016		X	X	X
Lexus	NX	AYZ10/15	H	2014	2019	X	X	X
Lexus	NX	AAZH20/25/26	H	2021		X	X	
Lexus	RC	AVC10L	H	2015		X	X	X
Lexus	RX	GYL10	H	2009	2016	X	X	X
Lexus	RX	GYL15	H	2009	2016	X	X	X
Lexus	RX	GYL20	H	2016	2018	X	X	X
Lexus	RX	GYL25, GYL26	H	2019		X	X	X
Lexus	RX	MHU33	H	2006	2008		X	X
Lexus	RX	MHU38	H	2004	2009	X	X	X
Lexus	UX	MZAH10/MZAH15	H	2019		X	X	X
Lexus	UX	MZAH15	E	2020		X	X	X
LYNK & CO	1	GX6	H	2022		X		
MAN	TGE	UY	E	2018		X	X	
Mazda	CX-60	KH	H	2022		X erweitert V73	X neu V73	

Hersteller	Modell	Kurzbezeichnung	Antriebsart	von Jahr	bis Jahr	HV Daten	HV Funktionen**	HV Batteriebewertung Basic***
Mazda	Mazda 2	KB	H	2022		X	X	X
Mazda	MX-30	DR	E	2020		X	X	SoH
Mercedes	A-Klasse	177	H	2019		X erweitert V73	X	X
Mercedes	AMG GT	290	H	2018			X	
Mercedes	B-Klasse	247	H	2019		X	X	X
Mercedes	C-Klasse	205	H	2014	2018	X	X	X
Mercedes	C-Klasse	206	H	2021		X erweitert V73	X	X
Mercedes	CLA-Klasse	118	H	2020		X	X	X
Mercedes	E-Klasse	212	H	2015	2015	X		X
Mercedes	E-Klasse	213	H	2016	2020	X	X	X
Mercedes	E-Klasse	238	H	2019			X	
Mercedes	EQA	243	E	2020		X	X	X
Mercedes	EQB	243	E	2021		X	X	X
Mercedes	EQC	293	E	2019		X	X	X
Mercedes	EQE	295	E	2022		X	X	X
Mercedes	EQS	297	E	2021		X	X	X
Mercedes	EQS SUV	269	E	2022			X	X
Mercedes	GLA-Klasse	247	H	2020		X	X	X
Mercedes	GLC-Klasse	253	H	2015	2018	X	X	X
Mercedes	GLE-Klasse	166	H	2015	2018		X	X
Mercedes	GLE-Klasse	167	H	2020			X	
Mercedes	S-Klasse	221	H	2009	2013	X		X
Mercedes	S-Klasse	222	H	2013	2017	X		X
Mercedes	S-Klasse	223	H	2020		X	X	X
Mercedes	Sprinter	910	E	2020		X	X	
Mercedes	V-Klasse	447	H,E	2015		X	X	X
MG Motors	HS	AS23P-L	H	2020		X neu V73		
MG Motors	Marvel R	EP21	E	2021		X	X	
MG Motors	MG5	EP22-L	E	2021		X	X	
MG Motors	ZS	ZS1	E	2021		X	X	
Mini	F56 One/Cooper	F56	E	2019		X	X	X
Mini	F60 Countryman	F60	H	2017		X	X	X
Mitsubishi	Eclipse Cross	GK	H	2021		X	X	X
Mitsubishi	i-MiEV	HA	E	2010		X	X	
Mitsubishi	Outlander	CW	H	2018		X	X	X
Nissan	Ariya	FE0E	E	2020		X		
Nissan	Leaf	ZE0	E	2010	2013	X	X	X
Nissan	Leaf	ZE1	E	2017		X	X	X
Opel/Vauxhall	Ampera	D1J	H	2010	2015		X	X
Opel/Vauxhall	Ampera-E	1G0	E	2016			X	X
Opel/Vauxhall	Astra-L	F	H	2021		X	X	
Opel/Vauxhall	Combo-E	K9	E	2021		X	X	
Opel/Vauxhall	Corsa-F	X20	E	2019		X	X	X
Opel/Vauxhall	Grandland	Z	H	2022			X	
Opel/Vauxhall	Mokka-B	U	E	2020		X	X	X
Opel/Vauxhall	Vivaro-C	EK0	E	2020		X	X	X
Opel/Vauxhall	Zafira-Life	EK0	E	2020		X	X	X
Peugeot	2008	U	E	2020		X	X	
Peugeot	208	U	E	2019		X	X	
Peugeot	3008	HU	H	2010	2016	X	X	X
Peugeot	3008	M	H	2020		X	X	
Peugeot	308	F	H	2010	2016	X	X	X
Peugeot	408	F	H	2023		X neu V73		
Peugeot	508	8	H	2011	2016	X		
Peugeot	508	F	H	2020			X	
Peugeot	Expert-IV	V	H	2015	2018	X	X	
Peugeot	iOn	1	E	2010		X	X	
Peugeot	Partner-III	7	E	2012	2018		X	
Peugeot	Partner-IV	E	E	2021		X	X	
Peugeot	Rifter	E	E	2021		X	X	
Peugeot	Traveller	V	E	2020		X	X	
Polestar	Polestar 2	V	E	2019		X	X	
Porsche	Cayenne (92A)	92A	H	2010	2017		X	X
Porsche	Cayenne (9Yx)	9YA	H	2018			X	
Porsche	Panamera (970)	970	H	2011	2016		X	X
Porsche	Panamera (971)	971	H	2016			X	
Porsche	Taycan (Y1A)	Y1A	E	2019			X	
Renault	Arkana	RJL	H	2020		X	X	SoH
Renault	Captur-II	RJB	H	2020		X	X	SoH
Renault	Clio-V	RJA	H	2019		X	X	SoH
Renault	Fluence	L30Z,LZBZ,LZL6	E	2010		X	X	SoH
Renault	Kangoo-II	FW0Z	E	2010		X	X	X
Renault	Master-III	MAEVA	E	2018		X neu V73		
Renault	Megane e-Tech Electric	BNJ1/BNJ2	E	2021		X neu V73	X neu V73	
Renault	Megane-IV	RFB	H	2020			X	SoH
Renault	Scenic-IV	J9AE	H	2017	2018	X		SoH
Renault	Twingo-III	BCA1	E	2020		X	X	SoH
Renault	Twizy	ACVY	E	2011	2011		X	X
Renault	Zoe	BFMA	E	2012	2019	X	X	SoH
Renault	Zoe	BFMC,BFMD,FFMF	E	2019		X	X	SoH
Seat	Leon	KL	H	2020		X	X	
Seat	Mii	KE	E	2019		X	X	X
Seat	Tarraco	KN	H	2021		X	X	
Skoda	Citigo	NE	E	2020		X	X	X
Skoda	Enyaq	5A	E	2021		X	X	X
Skoda	Octavia	NX	H	2020		X	X	
Skoda	Superb	3V	H	2018		X	X	X
Smart/MCC	Smart Fortwo	451	E	2009	2014	X	X	X
Smart/MCC	Smart Fortwo	453	E	2017	2017	X	X	X
Subaru	Forester	SK	H	2018			X	SoH
Subaru	Impreza	G5	H	2020			X	SoH
Subaru	Solterra	EAM1S	E	2022			X	
Subaru	XV	G5	H	2021			X	SoH
Suzuki	Across	A5Z	H	2020			X	X
Suzuki	Baleno	EW	H	2015			X	X
Suzuki	Ignis	MF	H	2016			X	X
Suzuki	S-Cross	JY	H	2016			X	
Suzuki	Swace	AMZ	H	2020			X	X
Suzuki	Swift	AZ	H	2017			X	X
Suzuki	SX4	JY	H	2019			X	X
Suzuki	Vitara	LY	H	2019			X	X
Tesla	Model 3	5YJ3	E	2017	2021	X	X****	
Tesla	Model S	2	E	2012	2020	X	X****	
Tesla	Model X	2	E	2015	2020	X	X****	
Toyota	Auris	ZRE15Z,ZWE150	H	2010	2013	X	X	X
Toyota	Auris	ZWE186L	H	2012	2018	X	X	X
Toyota	Avalon	AVX40	H	2013			X	
Toyota	C-HR	ZYX10L	H	2016		X	X	X
Toyota	C-HR	MAXH10	H	2019		X	X	X
Toyota	C-HR	ZYX11	H	2020			X	X
Toyota	Camry	AHV40	H	2007	2011		X	X
Toyota	Camry	AVV50	H	2011	2016		X	X
Toyota	Camry	AXVH70	H	2018		X	X	X
Toyota	Camry	AXVH71	H	2017			X	X
Toyota	Corolla	NKE165	H	2015			X	
Toyota	Corolla	MZEH12	H	2018	2019	X	X	X
Toyota	Corolla	ZEW211	H	2019			X	X

Hersteller	Modell	Kurzbezeichnung	Antriebsart	von Jahr	bis Jahr	HV Daten	HV Funktionen**	HV Batteriebewertung Basic***
Toyota	Corolla	MZEA12	H	2021			X	X
Toyota	Corolla	MXGH10,MXGH12	H	2022			X	X
Toyota	Corolla	MXGH15	H	2022			X	X
Toyota	Corolla	MZEH19	H	2023			X	
Toyota	Highlander	GVU58	H	2014	2016		X	X
Toyota	Highlander	AXUH78	H	2020		X	X	X
Toyota	Kluger	AXUH70	H	2020	2022		X	X
Toyota	Mirai	JPD10L	H	2015		X	X	X
Toyota	Mirai	JPD20	H	2020		X	X	
Toyota	Prius	NHW10,NHW11	H	2001	2005	X	X	X
Toyota	Prius	NHW20	H	2003	2009	X	X	X
Toyota	Prius	ZVW30	H	2009	2016	X	X	X
Toyota	Prius	ZVW51	H	2016			X	X
Toyota	Prius	ZVW52/L	H	2016		X	X	X
Toyota	Prius	MXWH61	H	2023			X	
Toyota	Proace	MDZ / MPY	E	2020		X	X	X
Toyota	Proace	E	E	2021		X	X	X
Toyota	RAV 4	AVA42L	H	2015	2018	X	X	X
Toyota	RAV 4	AXAH54	H	2018		X	X	X
Toyota	Yaris	MXPJ10/15 MXHP10/11	H	2020		X	X	X
Toyota	Yaris	NHP130	H	2012	2017	X	X	X
Volkswagen	Arteon	3H	H	2020		X	X	
Volkswagen	Crafter	SX	E	2020		X	X	
Volkswagen	Golf7	5G / BQ	H	2014	2017	X	X	X
Volkswagen	Golf7	BE / BQ	E	2014		X	X	X
Volkswagen	Golf8	CD	E	2020		X		
Volkswagen	ID3	E1	E	2020		X	X	X
Volkswagen	ID4	E2	E	2021		X	X	X
Volkswagen	ID5	E3	E	2021		X	X	X
Volkswagen	ID.Buzz	EB	E	2022		X	X	
Volkswagen	Jetta	16	H	2012			X	
Volkswagen	Passat	3G	H	2015	2018	X	X	X
Volkswagen	Passat	CB	H	2018		X	X	
Volkswagen	Tiguan	AX	H	2020		X	X	
Volkswagen	Touareg	7P	H	2014	2018		X	X
Volkswagen	Touareg	CR	H	2020	2022	X	X	
Volkswagen	Transporter	ST	H	2021		X	X	
Volkswagen	up!	BL	E	2014	2020	X	X	X
Volvo	C40	X	E	2021		X		SoH (abhängig vom Steuergerät)
Volvo	S60-II	FS	H	2020			X	SoH (abhängig vom Steuergerät)
Volvo	S60-III	Z	H	2019			X	SoH (abhängig vom Steuergerät)
Volvo	S60-III	ZS	H	2019	2019	X	X	SoH (abhängig vom Steuergerät)
Volvo	S90-II	PS	H	2017		X	X	SoH (abhängig vom Steuergerät)
Volvo	V60-I	GW/GWAA	H	2011		X		SoH (abhängig vom Steuergerät)
Volvo	V60-II	ZW	H	2018			X	SoH (abhängig vom Steuergerät)
Volvo	V90-II	PW/PZ	H	2016		X	X	SoH (abhängig vom Steuergerät)
Volvo	V90-II	ZW	H	2020		X		SoH (abhängig vom Steuergerät)
Volvo	XC40	XZ	H	2019		X	X	SoH (abhängig vom Steuergerät)
Volvo	XC60-II	UZ	H	2017		X	X	SoH (abhängig vom Steuergerät)
Volvo	XC90-II	LC/LF	H	2015	2018	X	X	SoH (abhängig vom Steuergerät)

- \* mega macs 42SE, PC, ONE, 56, 77, X
- \*\* HV- (Hochvolt) Funktionen wie z. B. Parameter, Stellglieder, Grundeinstellungen, Codierungen, Testfunktionen
- \*\*\* nur mit mega macs X, 77, 56, ONE, PC | X = es werden Informationen geliefert, wie z.B. min./max. Batteriezellenspannung, Ladezustand, Temperaturen der Batteriezellen; SoH = State of Health der Hochvoltbatterie in %; SoH nur EV = nur bei rein elektrischen Modellen; SoH abhängig vom Steuergerät = abhängig vom verbauten Steuergerät im Fahrzeug
- \*\*\*\* Für die Parameterabfrage werden zusätzliche Fahrzeugadapterkabel von Hella Gutmann benötigt. Dies ist nicht über OBD möglich.

**HELLA GUTMANN SOLUTIONS GMBH**

Am Krebsbach 2

79241 Ihringen

DEUTSCHLAND

Phone: +49 7668 9900-0

Fax: +49 7668 9900-3999

info@hella-gutmann.com

www.hella-gutmann.com

© 2024 HELLA GUTMANN SOLUTIONS GMBH



Hersteller	Typ	Baujahr (von)	Baujahr (bis)	Steckerbezeichnung (Daba)	Artikel/Bestellnummer
Adiva	AD250	01.01.2005	-	FIA_01	8PZ010613-271
Adiva	TEST	-	-	FIA_01	8PZ010613-271
AJP	PR5 250	01.01.2010	-	BMI_01	8PZ010613-421
AJP	PR7 600	01.01.2021	-	OBD	-
AJP	PR7650E4	01.01.2016	01.01.2020	OBD	-
AJP	SPR250	01.01.2021	-	OBD	-
AJP	SPR 310R	01.01.2021	-	OBD	-
AJP	SPR510	01.01.2021	-	OBD	-
Aprilia	Arrecife250	01.01.2006	-	BAP_01	8PZ010613-171
Aprilia	Arrecife500	01.01.2002	01.01.2006	BAP_01, Selbstdiagnosefunktion	8PZ010613-171
Aprilia	Arrecife500	01.01.2006	-	BAP_01	8PZ010613-171
Aprilia	Atlantic 250	01.01.2004	01.01.2009	BAP_01	8PZ010613-171
Aprilia	Atlantic 300	01.01.2010	-	BAP_01	8PZ010613-171
Aprilia	Atlantic 500	01.01.2002	01.01.2005	BAP_01	8PZ010613-171
Aprilia	Atlantic 500 Sprint	01.01.2004	01.01.2006	BAP_01, Selbstdiagnosefunktion	8PZ010613-171
Aprilia	Atlantic 500 Sprint	01.01.2005	01.01.2010	BAP_01	8PZ010613-171
Aprilia	Dorsoduro 1200	01.01.2010	-	BAP_01	8PZ010613-171
Aprilia	Dorsoduro 750	01.01.2008	-	BAP_01, Selbstdiagnosefunktion	8PZ010613-171
Aprilia	Dorsoduro 900	01.01.2017	-	BAP_01, BAP_02	8PZ010613-171,8PZ 010 616-301
Aprilia	ETV 1000 Caponord	01.01.2001	01.01.2007	BAP_01	8PZ010613-171
Aprilia	ETV 1200 Caponord	01.01.2013	-	BAP_01	8PZ010613-171
Aprilia	Mana850NA	01.01.2007	01.01.2013	BAP_01, Selbstdiagnosefunktion	8PZ010613-171
Aprilia	Mojito 125 Custom	01.01.2005	01.01.2013	BAP_01	8PZ010613-171
Aprilia	RS 125	01.01.2007	-	BAP_01	8PZ010613-171
Aprilia	RS125E5	01.01.2021	-	BEN_05	8PZ010616-321
Aprilia	RS4125	01.01.2011	-	BAP_01	8PZ010613-171
Aprilia	RS4125	01.01.2016	-	BAP_01	8PZ010613-171
Aprilia	RS50	01.01.2018	-	BAP_01	8PZ010613-171
Aprilia	RS660E5	01.01.2020	-	BEN_05	8PZ010616-321
Aprilia	RSTFutura	01.01.2000	01.01.2002	BAP_01, Selbstdiagnosefunktion	8PZ010613-171
Aprilia	RSV 1000	01.01.2004	01.01.2006	BAP_01, Selbstdiagnosefunktion	8PZ010613-171
Aprilia	RSV 1000	01.01.2006	-	BAP_01	8PZ010613-171
Aprilia	RSV4	01.01.2009	-	BAP_01	8PZ010613-171
Aprilia	RSV41000RF	01.01.2015	-	BAP_01	8PZ010613-171
Aprilia	RSV41000RF	01.01.2017	-	BAP_01, BAP_02	8PZ010613-171,8PZ 010 616-301
Aprilia	RSV41000RR	01.01.2017	-	BAP_01, BAP_02	8PZ010613-171,8PZ 010 616-301
Aprilia	RSV41100Factory	01.01.2019	-	BAP_01, BAP_02	8PZ010613-171,8PZ 010 616-301
Aprilia	RSV41100Factory	01.01.2021	-	BEN_05	8PZ010616-321
Aprilia	RSV41100RR	01.01.2021	-	BEN_05	8PZ010616-321
Aprilia	RX 125	01.01.2008	01.01.2013	BAP_01	8PZ010613-171
Aprilia	RX 125	01.01.2018	-	BAP_01	8PZ010613-171
Aprilia	RX125E5	01.01.2021	-	BEN_05	8PZ010616-321
Aprilia	Scarabeo 125	01.01.2009	-	BAP_01	8PZ010613-171
Aprilia	Scarabeo 125	01.01.2011	-	BAP_01	8PZ010613-171
Aprilia	Scarabeo 200	01.01.2009	-	BAP_01	8PZ010613-171
Aprilia	Scarabeo 200	01.01.2011	-	BAP_01	8PZ010613-171
Aprilia	Scarabeo 250	01.01.2006	-	BAP_01	8PZ010613-171
Aprilia	Scarabeo 300	01.01.2009	01.01.2012	BAP_01	8PZ010613-171
Aprilia	Scarabeo 400 i.e.	01.01.2006	01.01.2011	BAP_01	8PZ010613-171
Aprilia	Scarabeo 50	01.01.2009	-	BAP_01	8PZ010613-171
Aprilia	Scarabeo 500	01.01.2003	01.01.2005	BAP_01, Selbstdiagnosefunktion	8PZ010613-171
Aprilia	Scarabeo 500	01.01.2006	01.01.2012	BAP_01	8PZ010613-171
Aprilia	Scarabeo 500	01.01.2008	-	BAP_01	8PZ010613-171
Aprilia	Shiver750	01.01.2007	-	BAP_01, Selbstdiagnosefunktion	8PZ010613-171
Aprilia	Shiver SL 900	01.01.2017	-	BAP_01, BAP_02	8PZ010613-171,8PZ 010 616-301
Aprilia	Shiver SL 900 Navi	01.01.2019	-	BAP_01, BAP_02	8PZ010613-171,8PZ 010 616-301
Aprilia	Sport City250 i.e.	01.01.2005	01.01.2009	BAP_01	8PZ010613-171
Aprilia	Sport City300	01.01.2008	-	BAP_01	8PZ010613-171
Aprilia	Sport CityOne 125	01.01.2008	-	BAP_01	8PZ010613-171
Aprilia	SR 125	01.01.2012	-	BAP_01	8PZ010613-171
Aprilia	SR 125	01.01.2019	-	BEN_05	8PZ010616-321
Aprilia	SR 150	01.01.2019	-	BEN_05	8PZ010616-321
Aprilia	SR 160	01.01.2021	-	BEN_05	8PZ010616-321
Aprilia	SR50	-	-	BAP_01	8PZ010613-171
Aprilia	SR50E4	01.01.2018	-	BAP_01	8PZ010613-171
Aprilia	SR 50 Super Motard	01.01.2018	-	BAP_01	8PZ010613-171
Aprilia	SRGT125	01.01.2022	-	BEN_05	8PZ010616-321
Aprilia	SRGT200	01.01.2022	-	BEN_05	8PZ010616-321
Aprilia	SRV850 i.e.	01.01.2012	01.01.2013	BAP_01	8PZ010613-171
Aprilia	SX 125	01.01.2007	-	BAP_01	8PZ010613-171
Aprilia	SX 125	01.01.2018	-	BAP_01	8PZ010613-171
Aprilia	SX125E5	01.01.2021	-	BEN_05	8PZ010616-321
Aprilia	SX50	01.01.2018	-	BAP_01	8PZ010613-171
Aprilia	SXR 160 E5	01.01.2021	-	BEN_05	8PZ010616-321
Aprilia	SXR 50 E5	01.01.2021	-	BEN_05	8PZ010616-321
Aprilia	Tuareg660E5	01.01.2021	-	BEN_05	8PZ010616-321
Aprilia	Tuono 1000R	01.01.2006	-	BAP_01, Selbstdiagnosefunktion	8PZ010613-171
Aprilia	Tuono 1100 Factory	01.01.2021	-	BEN_05	8PZ010616-321
Aprilia	Tuono1100RR	01.01.2021	-	BEN_05	8PZ010616-321
Aprilia	Tuono 125	01.01.2017	-	BAP_01	8PZ010613-171
Aprilia	Tuono 125	01.01.2021	-	BEN_05	8PZ010616-321
Aprilia	Tuono660E5	01.01.2020	-	BEN_05	8PZ010616-321
Aprilia	Tuono660 FactoryE5	01.01.2020	-	BEN_05	8PZ010616-321
Aprilia	Tuono V4	01.01.2011	01.01.2013	BAP_01	8PZ010613-171
Aprilia	TuonoV41100	01.01.2015	-	BAP_01	8PZ010613-171
Aprilia	TuonoV41100	01.01.2017	-	BAP_01, BAP_02	8PZ010613-171,8PZ 010 616-301
Aprilia	TuonoV41100	01.01.2019	-	BAP_01, BAP_02	8PZ010613-171,8PZ 010 616-301
Ariic	Chinf318	01.01.2021	01.01.2022	BMI_01	8PZ010613-421
Ariic	Chinf318	01.01.2023	-	OBD	-
Benelli	502C	01.01.2019	-	BMI_01	8PZ010613-421
Benelli	752S	01.01.2019	-	BMI_01	8PZ010613-421
Benelli	752SE5	01.01.2021	-	BEN_05	8PZ010616-321
Benelli	BN125	01.01.2019	-	BMI_01	8PZ010613-421
Benelli	BN125	01.01.2021	-	BEN_05	8PZ010616-321

Hersteller	Typ	Baujahr (von)	Baujahr (bis)	Steckerbezeichnung (Daba)	Artikel/Bestellnummer
Benelli	BN251	01.01.2016	-	BMI_01	8PZ010613-421
Benelli	BN302	01.01.2015	-	BMI_01	8PZ010613-421
Benelli	BN302R	01.01.2017	-	BMI_01	8PZ010613-421
Benelli	BN600 GT	01.01.2013	-	BMI_01	8PZ010613-421
Benelli	BN600R	01.01.2013	01.01.2016	BMI_01	8PZ010613-421
Benelli	BN600i	01.01.2016	-	BMI_01	8PZ010613-421
Benelli	Imperiale 400	01.01.2019	-	BMI_01	8PZ010613-421
Benelli	Imperiale 400	01.01.2021	-	BEN_05	8PZ010616-321
Benelli	Leoncino 125	01.01.2022	-	BEN_05	8PZ010616-321
Benelli	Leoncino 250	01.01.2019	-	BMI_01	8PZ010613-421
Benelli	Leoncino 250	01.01.2021	-	BEN_05	8PZ010616-321
Benelli	Leoncino 500	01.01.2017	01.01.2020	BMI_01	8PZ010613-421
Benelli	Leoncino 500 Trial	01.01.2019	-	BMI_01	8PZ010613-421
Benelli	Leoncino 800	01.01.2022	-	BEN_05	8PZ010616-321
Benelli	Leoncino 800 Trail	01.01.2022	-	BEN_05	8PZ010616-321
Benelli	TNT 1130	01.01.2004	01.01.2007	BBE_01	8PZ010604-161
Benelli	TNT 1130 Sport	01.01.2004	-	BBE_01	8PZ010604-161
Benelli	TNT 125	01.01.2017	-	BMI_01	8PZ010613-421
Benelli	Tornado 1130	01.01.2006	-	BBE_01	8PZ010604-161
Benelli	Tornado 898	01.01.2001	01.01.2004	BBE_01	8PZ010604-161
Benelli	Tornado Naked T125	01.01.2017	-	BMI_01	8PZ010613-421
Benelli	Tornado Tre 898	01.01.2001	-	BBE_01	8PZ010604-161
Benelli	Tornado Tre RS 898	01.01.2001	-	BBE_01	8PZ010604-161
Benelli	Trek 1130	01.01.2006	-	BBE_01	8PZ010604-161
Benelli	TRK 251	01.01.2019	-	BMI_01	8PZ010613-421
Benelli	TRK 251	01.01.2021	-	BEN_05	8PZ010616-321
Benelli	TRK 502	01.01.2017	-	BMI_01	8PZ010613-421
Benelli	TRK 502X	01.01.2019	-	BMI_01	8PZ010613-421
Beta	RR350 4T	01.01.2016	01.01.2021	OBD	-
Beta	RR390 4T	01.01.2016	01.01.2021	OBD	-
Beta	RR430 4T	01.01.2016	01.01.2021	OBD	-
Beta	RR480 4T	01.01.2016	01.01.2021	OBD	-
Bimota	DB2	01.01.1993	01.01.1998	FIA_01	8PZ010613-271
Bimota	DB5	01.01.2006	-	FIA_01	8PZ010613-271
Bimota	DB6 Delirio	01.01.2006	-	FIA_01	8PZ010613-271
Bimota	DB7	01.01.2008	-	FIA_01	8PZ010613-271
BMW	C400GT	01.01.2018	-	OBD	-
BMW	C400GT	01.01.2021	-	OBD	-
BMW	C400X	01.01.2018	-	OBD	-
BMW	C600 Sport	01.01.2011	01.01.2015	BBM_01, BBM_04	8PZ010613-201
BMW	C650GT	01.01.2011	01.01.2015	BBM_01, BBM_04	8PZ010613-201
BMW	C650GT	01.01.2015	-	OBD	-
BMW	C650 Sport	01.01.2015	-	OBD	-
BMW	Cevolution	01.01.2013	-	BBM_04	8PZ010613-201
BMW	C1125	01.01.2000	01.01.2003	BBM_01, BBM_04	8PZ010613-201
BMW	C1200	01.01.2000	01.01.2003	BBM_01, BBM_04	8PZ010613-201
BMW	CE04	01.01.2021	-	OBD	-
BMW	F650CS	01.01.2001	01.01.2005	BBM_01, BBM_04	8PZ010613-201
BMW	F650CS Scarver	01.01.2003	01.01.2005	BBM_01, BBM_04	8PZ010613-201
BMW	F650GS	01.01.1999	01.01.2003	BBM_01, BBM_04	8PZ010613-201
BMW	F650GS	01.01.2003	01.01.2007	BBM_01, BBM_04	8PZ010613-201
BMW	F650GS	01.01.2008	-	BBM_01, BBM_04	8PZ010613-201
BMW	F650GS Dakar	01.01.2002	01.01.2003	BBM_01, BBM_04	8PZ010613-201
BMW	F650GS Dakar	01.01.2003	01.01.2007	BBM_01, BBM_04	8PZ010613-201
BMW	F700GS	01.01.2012	-	BBM_01, BBM_04	8PZ010613-201
BMW	F700GS	01.09.2016	-	OBD	-
BMW	F750GS	01.01.2018	-	OBD	-
BMW	F800GS	01.01.2006	01.01.2012	BBM_01, BBM_04	8PZ010613-201
BMW	F800GS	01.01.2011	-	BBM_01, BBM_04	8PZ010613-201
BMW	F800GS	01.01.2016	-	OBD	-
BMW	F800GS Adventure	01.01.2013	-	BBM_01, BBM_04	8PZ010613-201
BMW	F800GT	01.01.2011	-	BBM_01, BBM_04	8PZ010613-201
BMW	F800GT	01.01.2015	-	OBD	-
BMW	F800R	01.01.2009	-	BBM_01, BBM_04	8PZ010613-201
BMW	F800R	01.01.2015	-	BBM_04	8PZ010613-201
BMW	F800R	01.01.2015	-	OBD	-
BMW	F800S	01.01.2005	01.01.2010	BBM_01, BBM_04	8PZ010613-201
BMW	F800S	01.01.2006	01.01.2010	BBM_01, BBM_04	8PZ010613-201
BMW	F800ST	01.01.2004	01.01.2012	BBM_01, BBM_04	8PZ010613-201
BMW	F850GS	01.01.2018	-	OBD	-
BMW	F850GS Adventure	01.01.2018	-	OBD	-
BMW	F900R	01.01.2020	-	OBD	-
BMW	F900XR	01.01.2020	-	OBD	-
BMW	G310GS	01.01.2016	-	OBD	-
BMW	G310R	01.01.2016	-	OBD	-
BMW	G650GS	01.01.2009	-	BBM_01, BBM_04	8PZ010613-201
BMW	G650GS	01.01.2013	-	BBM_01, BBM_04	8PZ010613-201
BMW	G650GS Sertao	01.01.2013	-	BBM_01, BBM_04	8PZ010613-201
BMW	G650X Challenge	01.01.2006	-	BBM_01, BBM_04	8PZ010613-201
BMW	G650X Country	01.01.2006	-	BBM_01, BBM_04	8PZ010613-201
BMW	G650Xmoto	01.01.2006	-	BBM_01, BBM_04	8PZ010613-201
BMW	HP2 Enduro	01.01.2004	01.01.2006	BBM_01, BBM_04	8PZ010613-201
BMW	HP 2 Megamoto	01.01.2006	01.01.2008	BBM_01, BBM_04	8PZ010613-201
BMW	HP2 Sport	01.01.2007	01.01.2010	BBM_01, BBM_04	8PZ010613-201
BMW	K1-4V	01.01.1988	01.01.1993	BBM_02	8PZ010613-241
BMW	K100	01.01.1982	01.01.1988	BBM_02	8PZ010613-241
BMW	K100	01.01.1987	01.01.1990	BBM_02	8PZ010613-241
BMW	K100LT	01.01.1986	01.01.1991	BBM_02	8PZ010613-241
BMW	K100RS	01.01.1983	01.01.1989	BBM_02	8PZ010613-241
BMW	K100RS4V	01.01.1989	01.01.1992	BBM_02	8PZ010613-241
BMW	K100RT	01.01.1983	01.01.1989	BBM_02	8PZ010613-241
BMW	K1100LT	01.01.1989	01.01.1993	BBM_02	8PZ010613-241
BMW	K1100LT	01.01.1993	01.01.1999	BBM_02	8PZ010613-241
BMW	K1100RS	01.01.1992	01.01.1993	BBM_02	8PZ010613-241
BMW	K1100RS	01.01.1993	01.01.1996	BBM_02	8PZ010613-241
BMW	K1200GT	01.01.2002	01.01.2005	BBM_01, BBM_04	8PZ010613-201
BMW	K1200GT	01.01.2005	01.01.2008	BBM_01, BBM_04	8PZ010613-201
BMW	K1200GT	01.01.2007	-	BBM_01, BBM_04	8PZ010613-201
BMW	K1200LT	01.01.1998	01.01.2001	BBM_01, BBM_04	8PZ010613-201
BMW	K1200LT	01.01.2001	-	BBM_01, BBM_04	8PZ010613-201
BMW	K1200R	01.01.2004	01.01.2007	BBM_01, BBM_04	8PZ010613-201
BMW	K1200R	01.01.2007	-	BBM_01, BBM_04	8PZ010613-201
BMW	K1200RS	01.01.1996	01.01.2001	BBM_01, BBM_04	8PZ010613-201
BMW	K1200RS	01.01.2001	-	BBM_01, BBM_04	8PZ010613-201
BMW	K1200RS	01.01.2007	-	BBM_01, BBM_04	8PZ010613-201
BMW	K1200S	01.01.2003	01.01.2008	BBM_01, BBM_04	8PZ010613-201
BMW	K1200S	01.01.2007	-	BBM_01, BBM_04	8PZ010613-201
BMW	K1300GT	01.01.2008	01.01.2011	BBM_01, BBM_04	8PZ010613-201
BMW	K1300R	01.01.2008	-	BBM_01, BBM_04	8PZ010613-201
BMW	K1300S	01.01.2009	-	BBM_01, BBM_04	8PZ010613-201
BMW	K1600B	01.01.2016	-	OBD	-
BMW	K1600GT	01.01.2010	-	BBM_04	8PZ010613-201
BMW	K1600GT	01.01.2015	-	BBM_04	8PZ010613-201
BMW	K1600GT	01.01.2016	-	OBD	-
BMW	K1600GT	01.01.2018	-	OBD	-
BMW	K1600GTL	01.01.2013	-	BBM_04	8PZ010613-201
BMW	K1600GTL	01.01.2016	-	OBD	-

Hersteller	Typ	Baujahr (von)	Baujahr (bis)	Steckerbezeichnung (Daba)	Artikel/Bestellnummer
BMW	K75	01.01.1985	01.01.1988	BBM_02	8PZ010613-241
BMW	K75/2	01.01.1984	01.01.1996	BBM_02	8PZ010613-241
BMW	K75C	01.01.1985	01.01.1988	BBM_02	8PZ010613-241
BMW	K75RT	01.01.1989	01.01.1996	BBM_02	8PZ010613-241
BMW	K75S	01.01.1985	01.01.1995	BBM_02	8PZ010613-241
BMW	M1000R	01.01.2022	-	OBD	-
BMW	M1000RR	01.01.2021	01.01.2022	OBD	-
BMW	M1000RR	01.01.2023	-	OBD	-
BMW	R1100GS	01.01.1994	01.01.1999	BBM_02	8PZ010613-241
BMW	R1100R	01.01.1995	01.01.1999	BBM_02	8PZ010613-241
BMW	R1100RS	01.01.1994	01.01.1999	BBM_02	8PZ010613-241
BMW	R1100RT	01.01.1996	01.01.1999	BBM_02	8PZ010613-241
BMW	R1100S	01.01.1998	01.01.2000	BBM_01, BBM_04	8PZ010613-201
BMW	R1100S	01.01.2000	-	BBM_01, BBM_04	8PZ010613-201
BMW	R1150GS	01.01.1999	01.01.2002	BBM_01, BBM_04	8PZ010613-201
BMW	R1150GS	01.01.2003	-	BBM_01, BBM_04	8PZ010613-201
BMW	R1150GSAdventure	01.01.2002	01.01.2002	BBM_01, BBM_04	8PZ010613-201
BMW	R1150GSAdventure	01.01.2003	-	BBM_01, BBM_04	8PZ010613-201
BMW	R1150R	01.01.2001	-	BBM_01, BBM_04	8PZ010613-201
BMW	R1150RRockster	01.01.2002	01.01.2005	BBM_01, BBM_04	8PZ010613-201
BMW	R1150RS	01.01.2001	01.01.2005	BBM_01, BBM_04	8PZ010613-201
BMW	R1150RT	01.01.2001	01.01.2005	BBM_01, BBM_04	8PZ010613-201
BMW	R1200C	01.01.1997	-	BBM_01, BBM_04	8PZ010613-201
BMW	R 1200 C Independent	01.01.2001	01.01.2005	BBM_01, BBM_04	8PZ010613-201
BMW	R1200CL	01.01.2001	01.01.2004	BBM_01, BBM_04	8PZ010613-201
BMW	R1200GS	01.01.2004	01.01.2012	BBM_01, BBM_04	8PZ010613-201
BMW	R1200GS	01.01.2007	-	BBM_01, BBM_04	8PZ010613-201
BMW	R1200GS	01.01.2010	-	BBM_01, BBM_04	8PZ010613-201
BMW	R1200GS	01.01.2013	-	BBM_04	8PZ010613-201
BMW	R1200GS	01.01.2015	-	BBM_04	8PZ010613-201
BMW	R1200GS	01.01.2016	-	OBD	-
BMW	R1200GS	01.01.2017	-	OBD	-
BMW	R1200GSAdventure	01.01.2006	-	BBM_01, BBM_04	8PZ010613-201
BMW	R1200GSAdventure	01.01.2007	-	BBM_01, BBM_04	8PZ010613-201
BMW	R1200GSAdventure	01.01.2010	-	BBM_01, BBM_04	8PZ010613-201
BMW	R1200GSAdventure	01.01.2013	-	BBM_04	8PZ010613-201
BMW	R1200GSAdventure	01.01.2015	-	BBM_04	8PZ010613-201
BMW	R1200GSAdventure	01.01.2016	-	OBD	-
BMW	R1200GSAdventure	01.01.2017	-	OBD	-
BMW	R1200R	01.01.2006	-	BBM_01, BBM_04	8PZ010613-201
BMW	R1200R	01.01.2010	-	BBM_01, BBM_04	8PZ010613-201
BMW	R1200R	01.01.2014	-	BBM_04	8PZ010613-201
BMW	R1200R	01.01.2016	-	OBD	-
BMW	R1200RS	01.01.2014	-	BBM_04	8PZ010613-201
BMW	R1200RS	01.01.2016	-	OBD	-
BMW	R1200RT	01.01.2005	01.01.2007	BBM_01, BBM_04	8PZ010613-201
BMW	R1200RT	01.01.2007	-	BBM_01, BBM_04	8PZ010613-201
BMW	R1200RT	01.01.2010	-	BBM_01, BBM_04	8PZ010613-201
BMW	R1200RT	01.01.2014	-	BBM_04	8PZ010613-201
BMW	R1200RT	01.01.2015	-	BBM_04	8PZ010613-201
BMW	R1200RT	01.01.2016	-	OBD	-
BMW	R1200S	01.01.2006	01.01.2008	BBM_01, BBM_04	8PZ010613-201
BMW	R1200S	01.01.2007	-	BBM_01, BBM_04	8PZ010613-201
BMW	R1200ST	01.01.2005	01.01.2007	BBM_01, BBM_04	8PZ010613-201
BMW	R1200ST	01.01.2007	-	BBM_01, BBM_04	8PZ010613-201
BMW	R1250GS	01.01.2018	-	OBD	-
BMW	R1250GS	01.01.2020	-	OBD	-
BMW	R1250GSAdventure	01.01.2018	-	OBD	-
BMW	R1250R	01.01.2018	-	OBD	-
BMW	R1250R	01.01.2023	-	OBD	-
BMW	R1250RS	01.01.2018	-	OBD	-
BMW	R1250RS	01.01.2023	-	OBD	-
BMW	R1250RT	01.01.2018	-	OBD	-
BMW	R1250RT	01.01.2021	-	OBD	-
BMW	R1300GS	01.01.2023	-	OBD	-
BMW	R18	01.01.2020	-	OBD	-
BMW	R850C	01.01.1997	-	BBM_01, BBM_04	8PZ010613-201
BMW	R850GS	01.01.1994	01.01.1999	BBM_02	8PZ010613-241
BMW	R850R	01.01.1994	01.01.1999	BBM_02	8PZ010613-241
BMW	R850R	01.01.2003	-	BBM_01, BBM_04	8PZ010613-201
BMW	R850RT	01.01.1994	01.01.1999	BBM_02	8PZ010613-241
BMW	R850RT	01.01.2001	-	BBM_01, BBM_04	8PZ010613-201
BMW	R850RT	01.01.2003	-	BBM_01, BBM_04	8PZ010613-201
BMW	RnineT	01.01.2014	-	BBM_01, BBM_04	8PZ010613-201
BMW	RnineT	01.01.2019	-	OBD	-
BMW	RnineTScrambler	01.01.2016	-	OBD	-
BMW	S1000R	01.01.2014	-	BBM_04	8PZ010613-201
BMW	S1000R	01.01.2016	-	OBD	-
BMW	S1000R	01.01.2021	-	OBD	-
BMW	S1000RR	01.01.2008	-	BBM_01, BBM_04	8PZ010613-201
BMW	S1000RR	01.01.2012	-	BBM_01, BBM_04	8PZ010613-201
BMW	S1000RR	01.01.2015	-	BBM_04	8PZ010613-201
BMW	S1000RR	01.01.2016	-	OBD	-
BMW	S1000RR	01.01.2018	-	OBD	-
BMW	S1000RR	01.01.2021	-	OBD	-
BMW	S1000RRHP4	01.01.2011	-	BBM_01, BBM_04	8PZ010613-201
BMW	S1000XR	01.01.2014	-	BBM_04	8PZ010613-201
BMW	S1000XR	01.01.2016	-	OBD	-
BMW	S1000XR	01.01.2020	-	OBD	-
Boom Trike	Chopper	01.01.1995	-	VOL01	8PZ010603-001
Boom Trike	Family	01.01.1995	-	VOL01	8PZ010603-001
Boom Trike	Family	01.01.2000	-	OBD	-
Boom Trike	Intruder 1800	01.01.2008	-	BSU_01	8PZ010613-281
Boom Trike	LowRider	01.01.1995	-	VOL01	8PZ010603-001
Boom Trike	LowRider	01.01.2000	-	OBD	-
Boom Trike	MT-011700	01.01.2005	-	Selbstdiagnosefunktion	-
Boom Trike	Shadow 750	01.01.2008	-	BHO_01	8PZ010613-231
Boom Trike	ST2	01.01.2010	-	OBD	-
Boom Trike	V1Automatik	01.01.2007	-	FIA_01	8PZ010613-271
Boom Trike	V2Automatik	01.01.2007	-	FIA_01	8PZ010613-271
Boom Trike	X11	01.01.2000	-	OBD	-
Boom Trike	X11	01.01.2011	-	OBD	-
Boom Trike	X12	01.01.2000	-	OBD	-
Brixton	BX1200	01.01.2022	-	OBD	-
Brixton	BX125	01.01.2016	-	BMI_01	8PZ010613-421
Brixton	BX125Haycroö	01.01.2019	-	BMI_01	8PZ010613-421
Brixton	Cromwell1200	01.01.2022	-	OBD	-
Brixton	Cromwell 1200X	01.01.2022	-	OBD	-
Brixton	Cromwell125	01.01.2019	-	BMI_01	8PZ010613-421
Brixton	Cromwell250	01.01.2019	-	BMI_01	8PZ010613-421
Brixton	Crossfire 125 XS	01.01.2020	-	OBD	-
Brixton	Crossfire 125 XS	01.01.2021	-	OBD	-
Brixton	Crossfire 500	01.01.2020	-	OBD, BMI_01	-8PZ010613-421
Brixton	Crossfire 500	01.01.2022	-	OBD	-
Brixton	Felsberg 125	01.01.2019	-	OBD, BMI_01	-8PZ010613-421
Brixton	Felsberg 125 XC	01.01.2020	-	OBD, BMI_01	-8PZ010613-421
Brixton	Felsberg 250	01.01.2019	-	OBD, BMI_01	-8PZ010613-421



Hersteller	Typ	Baujahr (von)	Baujahr (bis)	Steckerbezeichnung (Daba)	Artikel/Bestellnummer
Brixton	Rayburn 125	01.01.2020	-	BMI_01	8PZ010613-421
Brixton	Sunray 125	01.01.2020	-	BMI_01	8PZ010613-421
Brough Superior	Lawrence SS1MKL	01.01.2021	-	OBD	-
Brough Superior	Pendine Sand Racer	01.01.2021	-	OBD	-
Brough Superior	SS100 MK2	01.01.2021	-	OBD	-
BRP/CanAm	Commander 1000	01.01.2008	01.01.2016	BRP_01	8PZ010604-171
BRP/CanAm	Commander 800	01.01.2008	01.01.2016	BRP_01	8PZ010604-171
BRP/CanAm	Defender 1000	01.01.2008	01.01.2016	BRP_01	8PZ010604-171
BRP/CanAm	DS450EFI	-	-	BRP_01	8PZ010604-171
BRP/CanAm	DS450EFI	01.01.2008	01.01.2016	BRP_01	8PZ010604-171
BRP/CanAm	Maverick	01.01.2019	-	BRP_01	8PZ010604-171
BRP/CanAm	Maverick 1000	01.01.2008	01.01.2016	BRP_01	8PZ010604-171
BRP/CanAm	Outlander 1000	01.01.2019	-	BRP_01	8PZ010604-171
BRP/CanAm	Outlander 1000	01.01.2008	01.01.2016	BRP_01	8PZ010604-171
BRP/CanAm	Outlander 1000	01.01.2021	-	BRP_01	8PZ010604-171
BRP/CanAm	Outlander400EFI	-	-	BRP_01	8PZ010604-171
BRP/CanAm	Outlander 450	01.01.2016	-	BRP_01	8PZ010604-171
BRP/CanAm	Outlander500EFI	-	-	BRP_01	8PZ010604-171
BRP/CanAm	Outlander 570	01.01.2019	-	BRP_01	8PZ010604-171
BRP/CanAm	Outlander 570	01.01.2008	01.01.2016	BRP_01	8PZ010604-171
BRP/CanAm	Outlander 570	01.01.2021	-	BRP_01	8PZ010604-171
BRP/CanAm	Outlander 650	01.01.2021	-	BRP_01	8PZ010604-171
BRP/CanAm	Outlander650EFI	-	-	BRP_01	8PZ010604-171
BRP/CanAm	Outlander800REFI	-	-	BRP_01	8PZ010604-171
BRP/CanAm	Outlander 850	01.01.2019	-	BRP_01	8PZ010604-171
BRP/CanAm	OutlanderMax400EFI	-	-	BRP_01	8PZ010604-171
BRP/CanAm	OutlanderMax500EFI	-	-	BRP_01	8PZ010604-171
BRP/CanAm	OutlanderMax650EFI	-	-	BRP_01	8PZ010604-171
BRP/CanAm	Outlander Max 800 EFI LTD	-	-	BRP_01	8PZ010604-171
BRP/CanAm	OutlanderMax800REFI	-	-	BRP_01	8PZ010604-171
BRP/CanAm	Renegade500EFI	-	-	BRP_01	8PZ010604-171
BRP/CanAm	Renegade800REFI	01.01.2008	01.01.2016	BRP_01	8PZ010604-171
BRP/CanAm	Renegade800REFI	01.01.2008	01.01.2016	BRP_01	8PZ010604-171
BRP/CanAm	Renegade800REFI	01.01.2008	01.01.2016	BRP_01	8PZ010604-171
BRP/CanAm	ROTAX1503DT	-	-	BRP_01	8PZ010604-171
BRP/CanAm	ROTAX1503NA	-	-	BRP_01	8PZ010604-171
BRP/CanAm	ROTAX1503SC	-	-	BRP_01	8PZ010604-171
BRP/CanAm	ROTAX1503SCIC	-	-	BRP_01	8PZ010604-171
BRP/CanAm	ROTAX453SDI	-	-	BRP_01	8PZ010604-171
BRP/CanAm	ROTAX793HO	-	-	BRP_01	8PZ010604-171
BRP/CanAm	ROTAX793SDI	-	-	BRP_01	8PZ010604-171
BRP/CanAm	ROTAX995SDI	-	-	BRP_01	8PZ010604-171
BRP/CanAm	ROTAX V1004	-	-	BRP_01	8PZ010604-171
BRP/CanAm	ROTAX V810 RF	-	-	BRP_01	8PZ010604-171
BRP/CanAm	ROTAXV810Ye8	-	-	BRP_01	8PZ010604-171
BRP/CanAm	ROTAX V995	-	-	BRP_01	8PZ010604-171
BRP/CanAm	ROTAXR1203	-	-	BRP_01	8PZ010604-171
BRP/CanAm	SpyderF3	01.01.2016	-	BRP_01	8PZ010604-171
BRP/CanAm	SpyderRS	01.01.2008	-	BRP_01	8PZ010604-171
BRP/CanAm	SpyderRT	01.01.2008	-	BRP_01	8PZ010604-171
BRP/CanAm	Traxter 650	01.01.2016	-	BRP_01	8PZ010604-171
Buell	Blast	01.01.2000	01.01.2002	BHD_01	8PZ010613-031
Buell	Cyclone M2	01.01.1999	01.01.2002	BHD_01	8PZ010613-031
Buell	Firebolt XB 12 R	01.01.2004	-	BHD_01	8PZ010613-031
Buell	Firebolt XB 9 R	01.01.2002	01.01.2004	BHD_01	8PZ010613-031
Buell	Lightning City X XB 9 SX	01.01.2007	-	BHD_01	8PZ010613-031
Buell	Lightning Long XB 12 SS	01.01.2006	-	BHD_01	8PZ010613-031
Buell	Lightning X1	01.01.1999	01.01.2002	BHD_01	8PZ010613-031
Buell	Lightning XB 12 S	01.01.2005	-	BHD_01	8PZ010613-031
Buell	Lightning XB 12 SCG	01.01.2005	-	BHD_01	8PZ010613-031
Buell	Lightning XB 12 SS	01.01.2006	-	BHD_01	8PZ010613-031
Buell	Lightning XB 12 STT	01.01.2007	-	BHD_01	8PZ010613-031
Buell	Thunderbolt S3/T	01.01.1999	01.01.2002	BHD_01	8PZ010613-031
Buell	Ulysses XB 12 SX	01.01.2005	-	BHD_01	8PZ010613-031
Buell	Ulysses XB 12 X	01.01.2007	01.01.2009	BHD_01	8PZ010613-031
Buell	XBRR	01.01.2006	-	BHD_01	8PZ010613-031
Cagiva	Grand Canyon	01.01.1998	-	FIA_01	8PZ010613-271
CFMOTO	250NK	01.01.2018	-	OBD	-
CFMOTO	300CL-X	01.01.2023	-	OBD	-
CFMOTO	300NK	01.01.2021	-	OBD	-
CFMOTO	300SR	01.01.2023	-	OBD	-
CFMOTO	400GT	01.01.2021	-	OBD	-
CFMOTO	400NK	01.01.2018	-	OBD	-
CFMOTO	450SR	01.01.2023	-	OBD	-
CFMOTO	650GT	01.01.2021	-	OBD	-
CFMOTO	650MT	01.01.2018	-	OBD	-
CFMOTO	650NK	01.01.2021	-	OBD	-
CFMOTO	700 CL-XADV	01.01.2023	-	OBD	-
CFMOTO	700 CL-XHeritage	01.01.2021	-	OBD	-
CFMOTO	700 CL-XHeritage	01.01.2023	-	OBD	-
CFMOTO	700 CL-XSport	01.01.2022	-	OBD	-
CFMOTO	700MT	01.01.2023	-	OBD	-
CFMOTO	800MT Explorer	01.01.2023	-	OBD	-
CFMOTO	800MT Sport	01.01.2021	-	OBD	-
CFMOTO	800MT Touring	01.01.2021	-	OBD	-
CFMOTO	CForce (CF1000ATR)	01.01.2018	-	OBD	-
CFMOTO	CForce (CF1000AU)	01.01.2018	-	OBD	-
CFMOTO	CForce (CF1000AU-F)	01.01.2019	-	OBD	-
CFMOTO	CForce400	01.01.2017	-	OBD	-
CFMOTO	CForce500	01.01.2016	-	OBD	-
CFMOTO	CForce520	01.01.2017	-	OBD,FIA_01	-,8PZ010613-271
CFMOTO	CForce550	01.01.2015	-	OBD,FIA_01	-,8PZ010613-271
CFMOTO	CForce600	01.01.2018	-	OBD	-
CFMOTO	Terralander CF800-2	01.01.2011	-	FIA_01	8PZ010613-271
CFMOTO	Terralander CF800-3	01.01.2012	-	FIA_01	8PZ010613-271
CFMOTO	Terralander CF 800-EX	01.01.2016	-	FIA_01	8PZ010613-271
CFMOTO	UForce (CF1000UTR-3)	01.01.2018	-	OBD	-
CFMOTO	UForce (CF1000UU)	01.01.2019	-	OBD	-
CFMOTO	UForce (CF500UTR-2)	01.01.2019	-	OBD	-
CFMOTO	ZForce (CF1000TR-2)	01.01.2018	-	OBD	-
CFMOTO	ZForce (CF1000US)	01.01.2017	-	OBD	-
CFMOTO	ZForce (CF1000US-2)	01.01.2018	-	OBD	-
CFMOTO	ZForce (CF1000US-A)	01.01.2020	-	OBD	-
CFMOTO	ZForce (CF500UTR)	01.01.2018	-	OBD	-
Derbi	Boulevard 125	01.01.2010	-	FIA_01	8PZ010613-271
Derbi	GP1250	01.01.2006	01.01.2007	FIA_01	8PZ010613-271
Derbi	GP1250	01.01.2007	-	FIA_01	8PZ010613-271
Derbi	Rambla250i	01.01.2008	-	FIA_01	8PZ010613-271
Derbi	Senda 50	01.01.2018	-	FIA_01	8PZ010613-271
Derbi	Sonar 125	01.01.2010	-	FIA_01	8PZ010613-271
Derbi	Sonar 150	01.01.2010	-	FIA_01	8PZ010613-271
Ducati	1000SSDS	01.01.2005	-	BDU_02	8PZ010613-261
Ducati	1000SSDS	01.01.2003	-	BDU_02, Selbstdiagnosefunktion	8PZ010613-261
Ducati	1098	01.01.2007	01.01.2009	BDU_02	8PZ010613-261
Ducati	1098R	01.01.2008	01.01.2009	BDU_02	8PZ010613-261
Ducati	1098S	01.01.2007	01.01.2009	BDU_02	8PZ010613-261

Hersteller	Typ	Baujahr (von)	Baujahr (bis)	Steckerbezeichnung (Daba)	Artikel/Bestellnummer
Ducati	1100 Hypermotard	01.01.2007	01.01.2009	BDU_02	8PZ010613-261
Ducati	1100 Hypermotard Evo	01.01.2009	-	BDU_02	8PZ010613-261
Ducati	1100 Hypermotard S	01.01.2007	01.01.2009	BDU_02	8PZ010613-261
Ducati	1198	01.01.2009	-	BDU_02	8PZ010613-261
Ducati	1198S	01.01.2009	-	BDU_02	8PZ010613-261
Ducati	1199 Panigale	01.01.2012	-	BDU_02	8PZ010613-261
Ducati	1199 Panigale R	01.01.2012	-	BDU_02	8PZ010613-261
Ducati	1199 Panigale S	01.01.2012	-	BDU_02	8PZ010613-261
Ducati	1299 Panigale	01.01.2015	-	BDU_02	8PZ010613-261
Ducati	620SS	01.01.2002	01.01.2003	BDU_02	8PZ010613-261
Ducati	748	01.01.1995	01.01.2002	BDU_02	8PZ010613-261
Ducati	748 Biposto	01.01.1998	01.01.2001	BDU_02	8PZ010613-261
Ducati	748R	01.01.2000	01.01.2002	BDU_02	8PZ010613-261
Ducati	748RS	01.01.2002	-	BDU_02	8PZ010613-261
Ducati	748S	01.01.1999	01.01.2002	BDU_02	8PZ010613-261
Ducati	748SP	01.01.1995	01.01.1997	BDU_02	8PZ010613-261
Ducati	748SPS	01.01.1998	01.01.1999	BDU_02	8PZ010613-261
Ducati	749	01.01.2003	-	BDU_02, Selbstdiagnosefunktion	8PZ010613-261
Ducati	749	01.01.2005	-	BDU_02, Selbstdiagnosefunktion	8PZ010613-261
Ducati	749R	01.01.2004	-	BDU_02, Selbstdiagnosefunktion	8PZ010613-261
Ducati	749S	01.01.2004	-	BDU_02, Selbstdiagnosefunktion	8PZ010613-261
Ducati	750S	01.01.1999	01.01.2002	BDU_02	8PZ010613-261
Ducati	750SS	01.01.1999	01.01.2002	BDU_02	8PZ010613-261
Ducati	796 Hypermotard	01.01.2009	-	BDU_02	8PZ010613-261
Ducati	800SS	01.01.2003	01.01.2004	BDU_02, Selbstdiagnosefunktion	8PZ010613-261
Ducati	821 Hypermotard	01.01.2013	01.01.2015	BDU_02	8PZ010613-261
Ducati	848	01.01.2008	-	BDU_02	8PZ010613-261
Ducati	848EVO	01.01.2010	-	BDU_02	8PZ010613-261
Ducati	899 Panigale	01.01.2012	-	BDU_02	8PZ010613-261
Ducati	900S	01.01.1998	01.01.2002	BDU_02	8PZ010613-261
Ducati	900SS	01.01.1998	01.01.2002	BDU_02	8PZ010613-261
Ducati	916 Biposto	01.01.1995	01.01.1998	BDU_02	8PZ010613-261
Ducati	939	01.01.2017	-	BDU_02	8PZ010613-261
Ducati	939	01.01.2019	-	BDU_02	8PZ010613-261
Ducati	939 Hypermotard	01.01.2016	-	BDU_02	8PZ010613-261
Ducati	950	01.01.2021	-	BEN_05	8PZ010616-321
Ducati	950 Hypermotard E5	01.01.2022	-	BEN_05	8PZ010616-321
Ducati	950 Hypermotard SP	01.01.2019	-	BDU_02	8PZ010613-261
Ducati	996	01.01.1998	01.01.2001	BDU_02	8PZ010613-261
Ducati	996R	01.01.2001	-	BDU_02	8PZ010613-261
Ducati	996S	01.01.2001	-	BDU_02	8PZ010613-261
Ducati	998	01.01.2002	-	BDU_02	8PZ010613-261
Ducati	998R	01.01.2002	-	BDU_02	8PZ010613-261
Ducati	998S	01.01.2002	-	BDU_02	8PZ010613-261
Ducati	999	01.01.2003	01.01.2004	BDU_02, Selbstdiagnosefunktion	8PZ010613-261
Ducati	999	01.01.2005	-	BDU_02, Selbstdiagnosefunktion	8PZ010613-261
Ducati	999R	01.01.2005	-	BDU_02, Selbstdiagnosefunktion	8PZ010613-261
Ducati	999S	01.01.2005	-	BDU_02, Selbstdiagnosefunktion	8PZ010613-261
Ducati	DesertX	01.01.2022	-	BEN_05	8PZ010616-321
Ducati	Diavel1200E3	01.01.2011	01.01.2014	BDU_02	8PZ010613-261
Ducati	Diavel1200E3	01.01.2015	-	BDU_02	8PZ010613-261
Ducati	Diavel1200E4	01.01.2016	01.01.2018	BDU_02	8PZ010613-261
Ducati	Diavel1260E4	01.01.2019	01.01.2021	BDU_02	8PZ010613-261
Ducati	Diavel1260E5	01.01.2021	-	BEN_05	8PZ010616-321
Ducati	DiavelV4	01.01.2023	-	BEN_05	8PZ010616-321
Ducati	DS16RR	01.01.2008	-	BDU_02	8PZ010613-261
Ducati	GT 1000	01.01.2007	01.01.2009	BDU_02	8PZ010613-261
Ducati	M1000DS	01.01.2005	-	BDU_02	8PZ010613-261
Ducati	M1000DS	01.01.2003	-	BDU_02, Selbstdiagnosefunktion	8PZ010613-261
Ducati	M1000S2R	01.01.2006	-	BDU_02	8PZ010613-261
Ducati	M1000S2R	01.01.2007	01.01.2008	BDU_02	8PZ010613-261
Ducati	M1100	01.01.2009	-	BDU_02	8PZ010613-261
Ducati	M1100EVO	01.01.2009	-	BDU_02	8PZ010613-261
Ducati	M1200E4	01.01.2017	-	BDU_02	8PZ010613-261
Ducati	M1200R	01.01.2016	-	BDU_02	8PZ010613-261
Ducati	M620	01.01.2002	-	BDU_02	8PZ010613-261
Ducati	M620	01.01.2003	-	BDU_02	8PZ010613-261
Ducati	M620	01.01.2004	-	BDU_02	8PZ010613-261
Ducati	M620	01.01.2005	-	BDU_02	8PZ010613-261
Ducati	M695	01.01.2007	01.01.2008	BDU_02	8PZ010613-261
Ducati	M696	01.01.2008	01.01.2009	BDU_02	8PZ010613-261
Ducati	M696 20th Anniversary	01.01.2010	-	BDU_02	8PZ010613-261
Ducati	M750	-	-	BDU_02	8PZ010613-261
Ducati	M795	01.01.2010	-	BDU_02	8PZ010613-261
Ducati	M796	01.01.2009	-	BDU_02	8PZ010613-261
Ducati	M797	01.01.2017	-	BDU_02	8PZ010613-261
Ducati	M800	01.01.2003	-	BDU_02, Selbstdiagnosefunktion	8PZ010613-261
Ducati	M800S2R	01.01.2005	01.01.2007	BDU_02	8PZ010613-261
Ducati	M800S2R	01.01.2007	-	BDU_02	8PZ010613-261
Ducati	M821	01.01.2014	01.01.2016	BDU_02	8PZ010613-261
Ducati	M821E4	01.01.2018	-	BDU_02	8PZ010613-261
Ducati	M821E4	01.01.2016	01.01.2018	BDU_02	8PZ010613-261
Ducati	M900	01.01.2000	01.01.2002	BDU_02	8PZ010613-261
Ducati	M900	01.01.2002	-	BDU_02	8PZ010613-261
Ducati	MS4	01.01.2001	-	BDU_02, Selbstdiagnosefunktion	8PZ010613-261
Ducati	MH9001.E.	01.01.2001	-	BDU_02	8PZ010613-261
Ducati	Monster	01.01.2021	-	BEN_05	8PZ010616-321
Ducati	Monster 1000 S4 R	01.01.2003	-	BDU_02, Selbstdiagnosefunktion	8PZ010613-261
Ducati	Monster 1000 S4 R	01.01.2005	-	BDU_02	8PZ010613-261
Ducati	Monster1000S4RRS	01.01.2005	-	BDU_02	8PZ010613-261
Ducati	Monster1000S4RRS	01.01.2008	-	BDU_02	8PZ010613-261
Ducati	Monster1200	01.01.2014	01.01.2016	BDU_02	8PZ010613-261
Ducati	MTS 1000	01.01.2004	-	BDU_02, Selbstdiagnosefunktion	8PZ010613-261
Ducati	MTS 1000	01.01.2005	-	BDU_02	8PZ010613-261
Ducati	MTS 1100	01.01.2007	01.01.2009	BDU_02	8PZ010613-261
Ducati	MTS 1100	01.01.2009	01.01.2011	BDU_02	8PZ010613-261
Ducati	MTS 1100S	01.01.2007	01.01.2009	BDU_02	8PZ010613-261
Ducati	MTS 1100S	01.01.2009	01.01.2011	BDU_02	8PZ010613-261

Hersteller	Typ	Baujahr (von)	Baujahr (bis)	Steckerbezeichnung (Daba)	Artikel/Bestellnummer
Ducati	MTS 1200	01.01.2011	-	BDU_02	8PZ010613-261
Ducati	MTS 1200	01.01.2015	-	BDU_02	8PZ010613-261
Ducati	MTS 1200	01.01.2013	01.01.2014	BDU_02	8PZ010613-261
Ducati	MTS 1200	01.01.2016	-	BDU_02	8PZ010613-261
Ducati	MTS 1260	01.01.2018	-	BDU_02	8PZ010613-261
Ducati	MTS 620	01.01.2005	-	BDU_02	8PZ010613-261
Ducati	MTS 950	01.01.2017	-	BDU_02	8PZ010613-261
Ducati	MTS 950	01.01.2019	01.01.2021	BDU_02	8PZ010613-261
Ducati	MTS 950E5	01.01.2021	-	BEN_05	8PZ010616-321
Ducati	MTS 950S	01.01.2019	-	BDU_02	8PZ010613-261
Ducati	MTS 950SE5	01.01.2021	-	BEN_05	8PZ010616-321
Ducati	MTSV2	01.01.2022	-	BEN_05	8PZ010616-321
Ducati	MTSV2 E5	01.01.2022	-	BEN_05	8PZ010616-321
Ducati	MTSV2 S	01.01.2022	-	BEN_05	8PZ010616-321
Ducati	MTSV2SE5	01.01.2022	-	BEN_05	8PZ010616-321
Ducati	MTSV4	01.01.2021	-	BEN_05	8PZ010616-321
Ducati	MTSV4 S	01.01.2021	-	BEN_05	8PZ010616-321
Ducati	Panigale V2	01.01.2020	-	BEN_05	8PZ010616-321
Ducati	Panigale V4	01.01.2018	-	BDU_02	8PZ010613-261
Ducati	Panigale V4	01.01.2021	-	BEN_05	8PZ010616-321
Ducati	PanigaleV4E5	01.01.2022	-	BEN_05	8PZ010616-321
Ducati	PanigaleV4SP2	01.01.2021	-	BEN_05	8PZ010616-321
Ducati	Panigale V4R	01.01.2020	-	BDU_02	8PZ010613-261
Ducati	Paul Smart 1000	01.01.2006	-	BDU_02	8PZ010613-261
Ducati	Scrambler 1100	01.01.2019	-	BDU_02	8PZ010613-261
Ducati	Scrambler 1100	01.01.2018	-	BDU_02	8PZ010613-261
Ducati	Scrambler 1100	01.01.2020	-	BEN_05	8PZ010616-321
Ducati	Scrambler 800	01.01.2015	01.01.2016	BDU_02	8PZ010613-261
Ducati	Scrambler 800	01.01.2019	01.01.2022	BDU_02	8PZ010613-261
Ducati	Scrambler 800	01.01.2023	-	BEN_05	8PZ010616-321
Ducati	Scrambler 800E5	01.01.2021	01.01.2022	BEN_05	8PZ010616-321
Ducati	Scrambler CafeRacerE3	01.01.2017	-	BDU_02	8PZ010613-261
Ducati	Scrambler CafeRacerE4	01.01.2017	-	BDU_02	8PZ010613-261
Ducati	Scrambler CafeRacerE4	01.01.2019	-	BDU_02	8PZ010613-261
Ducati	Scrambler Desert Sled	01.01.2017	01.01.2019	BDU_02	8PZ010613-261
Ducati	Scrambler Desert Sled E4	01.01.2019	01.01.2022	BDU_02	8PZ010613-261
Ducati	Scrambler Desert Sled E5	01.01.2021	-	BEN_05	8PZ010616-321
Ducati	ScramblerSixty2	01.01.2016	-	BDU_02	8PZ010613-261
Ducati	Scrambler Urban E4	01.01.2022	-	BDU_02	8PZ010613-261
Ducati	Scrambler Urban E5	01.01.2022	-	BEN_05	8PZ010616-321
Ducati	Sport HF	01.01.2007	01.01.2008	BDU_02	8PZ010613-261
Ducati	Sport M	01.01.2008	01.01.2009	BDU_02	8PZ010613-261
Ducati	ST2	01.01.1997	01.01.2003	BDU_02	8PZ010613-261
Ducati	ST3	01.01.2004	-	BDU_02	8PZ010613-261
Ducati	ST3	01.01.2006	01.01.2007	BDU_02	8PZ010613-261
Ducati	ST4	01.01.1999	01.01.2002	BDU_02	8PZ010613-261
Ducati	ST4	01.01.2003	-	BDU_02, Selbstdiagnosefunktion	8PZ010613-261
Ducati	ST4S	01.01.2001	-	BDU_02, Selbstdiagnosefunktion	8PZ010613-261
Ducati	ST4S	01.01.2004	-	BDU_02, Selbstdiagnosefunktion	8PZ010613-261
Ducati	ST4SABS	01.01.2003	-	BDU_02, Selbstdiagnosefunktion	8PZ010613-261
Ducati	Streerighter 1098	01.01.2009	-	BDU_02	8PZ010613-261
Ducati	Streerighter 1098 S	01.01.2009	-	BDU_02	8PZ010613-261
Ducati	Streerighter 848	01.01.2011	01.01.2014	BDU_02	8PZ010613-261
Ducati	Streerighter V2	01.01.2020	-	BEN_05	8PZ010616-321
Ducati	Streerighter V4	01.01.2020	-	BDU_02	8PZ010613-261
Ducati	Streerighter V4 E5	01.01.2021	-	BEN_05	8PZ010616-321
Ducati	XDiavel	01.01.2021	-	BDU_02	8PZ010613-261
Ducati	XDiavel 1260	01.01.2016	01.01.2020	BDU_02	8PZ010613-261
Ducati	XDiavelE5	01.01.2021	-	BEN_05	8PZ010616-321
FB Mondial	FlatTrack125	01.01.2022	-	OBD	-
FB Mondial	HPS 125	01.01.2017	01.01.2021	FIA_01	8PZ010613-271
FB Mondial	HPS 125E5	01.01.2021	-	OBD	-
FB Mondial	HPS 300	01.01.2017	-	BMI_01	8PZ010613-421
FB Mondial	Piega 125	01.01.2022	-	OBD	-
FB Mondial	SMT 125	01.01.2021	-	FIA_01	8PZ010613-271
FB Mondial	SMX 125 Enduro	01.01.2017	01.01.2021	FIA_01	8PZ010613-271
FB Mondial	SMX 125 Motard	01.01.2017	01.01.2021	FIA_01	8PZ010613-271
FB Mondial	SportClassic 125	01.01.2019	-	FIA_01	8PZ010613-271
FB Mondial	Sport Classic 125 ABS	01.01.2019	-	FIA_01	8PZ010613-271
FB Mondial	SportClassic300	01.01.2019	-	BMI_01	8PZ010613-421
Fantic	Caballero 700	01.01.2023	-	BEN_05	8PZ010616-321
Fantic	FlatTrack125	01.01.2021	-	BEN_05	8PZ010616-321
Fantic	FlatTrack125	01.01.2021	01.01.2023	BEN_05	8PZ010616-321
Fantic	FlatTrack250	01.01.2018	01.01.2020	OBD	-
Fantic	FlatTrack500	01.01.2018	01.01.2020	OBD	-
Fantic	FlatTrack500	01.01.2021	01.01.2023	BEN_05	8PZ010616-321
Fantic	Scrambler 125	01.01.2021	01.01.2023	BEN_05	8PZ010616-321
Fantic	Scrambler 250	01.01.2018	01.01.2020	OBD	-
Fantic	Scrambler 500	01.01.2018	01.01.2020	OBD	-
Fantic	ScramblerRally500	01.01.2021	01.01.2023	BEN_05	8PZ010616-321
Fantic	TL 250	01.01.2021	01.01.2022	BEN_05	8PZ010616-321
Fantic	XE 125	01.01.2021	-	BEN_05	8PZ010616-321
Fantic	XE 125	01.01.2021	-	BEN_05	8PZ010616-321
Fantic	XE 125	01.01.2021	-	BEN_05	8PZ010616-321
Fantic	XE 250	01.01.2021	01.01.2022	BEN_05	8PZ010616-321
Fantic	XE 450	01.01.2021	-	BEN_05	8PZ010616-321
Fantic	XMF 125	01.01.2021	-	BEN_05	8PZ010616-321
Fantic	XMF 125	01.01.2021	-	BEN_05	8PZ010616-321
GasGas	ATV WILD H.P.400	01.01.2003	-	FIA_01	8PZ010613-271
GasGas	ATV WILD H.P.450	01.01.2003	-	FIA_01	8PZ010613-271
GasGas	EC 400 FSE	01.01.2002	-	FIA_01	8PZ010613-271
GasGas	EC 450 FSE	01.01.2002	-	FIA_01	8PZ010613-271
GasGas	EC 450 FSR	01.01.2007	-	FIA_01	8PZ010613-271
GasGas	SM400	01.01.2002	-	FIA_01	8PZ010613-271
GasGas	SM450 FSE	01.01.2002	-	FIA_01	8PZ010613-271
GasGas	SM450 FSR	01.01.2007	-	FIA_01	8PZ010613-271
Generic	TR 125 Enduro	01.01.2013	-	BMI_01	8PZ010613-421
Generic	TR 125 Supermoto	01.01.2013	-	BMI_01	8PZ010613-421
Gilera	Fuoco 500	01.01.2007	-	FIA_01	8PZ010613-271
Gilera	GP800	01.01.2007	-	FIA_01	8PZ010613-271
Gilera	Nexus 125	01.01.2007	-	FIA_01	8PZ010613-271
Gilera	Nexus 250/SP	01.01.2006	-	FIA_01	8PZ010613-271
Gilera	Nexus 300	01.01.2006	-	FIA_01	8PZ010613-271
Gilera	Nexus 500	01.01.2004	01.01.2005	FIA_01	8PZ010613-271
Gilera	Nexus 500	01.01.2004	-	FIA_01	8PZ010613-271
Gilera	RCR50	01.01.2018	-	FIA_01	8PZ010613-271
Gilera	Runner 50	01.01.2003	-	FIA_01	8PZ010613-271
Gilera	SMT50	01.01.2018	-	FIA_01	8PZ010613-271
Harley-Davidson	1131	01.01.2002	01.01.2006	BHD_01	8PZ010613-031
Harley-Davidson	1202	01.01.2004	01.01.2006	BHD_01	8PZ010613-031
Harley-Davidson	1202	01.01.2007	-	BHD_01	8PZ010613-031
Harley-Davidson	1202	01.01.2010	-	BHD_01	8PZ010613-031

Hersteller	Typ	Baujahr (von)	Baujahr (bis)	Steckerbezeichnung (Daba)	Artikel/Bestellnummer
Harley-Davidson	1202	01.01.2016	-	BHD_02	8PZ010613-211
Harley-Davidson	1250	01.01.2007	01.01.2009	BHD_01	8PZ010613-031
Harley-Davidson	1250	01.01.2010	-	BHD_01	8PZ010613-031
Harley-Davidson	1250	01.01.2011	01.01.2015	BHD_02	8PZ010613-211
Harley-Davidson	1250	01.01.2016	01.01.2018	BHD_02	8PZ010613-211
Harley-Davidson	1745	01.01.2016	-	BHD_02	8PZ010613-211
Harley-Davidson	750	01.01.2016	-	BHD_02	8PZ010613-211
Harley-Davidson	883	01.01.2004	01.01.2006	BHD_01	8PZ010613-031
Harley-Davidson	883	01.01.2007	-	BHD_01	8PZ010613-031
Harley-Davidson	883	01.01.2010	-	BHD_01	8PZ010613-031
Harley-Davidson	883	01.01.2011	-	BHD_02	8PZ010613-211
Harley-Davidson	883	01.01.2016	-	BHD_02	8PZ010613-211
Harley-Davidson	LiveWire	01.01.2022	-	BEN_05	8PZ010616-321
Harley-Davidson	Milwaukee-Eight 107	01.01.2017	01.01.2020	BHD_02	8PZ010613-211
Harley-Davidson	Milwaukee-Eight 107	01.01.2021	-	BHD_02, BEN_05	8PZ010613-211,8PZ010 616-321
Harley-Davidson	Milwaukee-Eight 107	01.01.2017	01.01.2020	BHD_02	8PZ010613-211
Harley-Davidson	Milwaukee-Eight 107	01.01.2021	-	BHD_02, BEN_05	8PZ010613-211,8PZ010 616-321
Harley-Davidson	Milwaukee-Eight 114	01.01.2018	01.01.2020	BHD_02	8PZ010613-211
Harley-Davidson	Milwaukee-Eight 114	01.01.2021	-	BHD_02, BEN_05	8PZ010613-211,8PZ010 616-321
Harley-Davidson	Milwaukee-Eight 114	01.01.2018	01.01.2020	BHD_02	8PZ010613-211
Harley-Davidson	Milwaukee-Eight 114	01.01.2021	-	BHD_02, BEN_05	8PZ010613-211,8PZ010 616-321
Harley-Davidson	TwinCam103	01.01.2013	01.01.2017	BHD_02	8PZ010613-211
Harley-Davidson	TwinCam103	01.01.2013	01.01.2017	BHD_02	8PZ010613-211
Harley-Davidson	TwinCam103	01.01.2013	01.01.2017	BHD_02	8PZ010613-211
Harley-Davidson	TwinCam110	01.01.2011	01.01.2015	BHD_02	8PZ010613-211
Harley-Davidson	TwinCam110	01.01.2016	-	BHD_02	8PZ010613-211
Harley-Davidson	TwinCam88	01.01.2000	01.01.2005	BHD_01	8PZ010613-031
Harley-Davidson	TwinCam88	01.01.2006	01.01.2010	BHD_01	8PZ010613-031
Harley-Davidson	TwinCam88	01.01.2000	01.01.2005	BHD_01	8PZ010613-031
Harley-Davidson	TwinCam88	01.01.2006	01.01.2010	BHD_01	8PZ010613-031
Harley-Davidson	TwinCam88	01.01.2000	01.01.2005	BHD_01	8PZ010613-031
Harley-Davidson	TwinCam88	01.01.2006	01.01.2010	BHD_01	8PZ010613-031
Harley-Davidson	TwinCam88	01.01.2000	01.01.2005	BHD_01	8PZ010613-031
Harley-Davidson	TwinCam96	01.01.2007	01.01.2010	BHD_01	8PZ010613-031
Harley-Davidson	TwinCam96	01.01.2011	01.01.2012	BHD_02	8PZ010613-211
Harley-Davidson	TwinCam96	01.01.2007	01.01.2010	BHD_01	8PZ010613-031
Harley-Davidson	TwinCam96	01.01.2011	-	BHD_02	8PZ010613-211
Harley-Davidson	TwinCam96	01.01.2007	01.01.2010	BHD_01	8PZ010613-031
Harley-Davidson	TwinCam96	01.01.2011	-	BHD_02	8PZ010613-211
Hisun Quad	Tac8c550	01.01.2016	-	BMI_01	8PZ010613-421
Honda	AFS110SH	01.01.2012	-	BHO_01	8PZ010613-231
Honda	ANF125	01.01.2007	-	BHO_01	8PZ010613-231
Honda	CB1000FA	01.01.2018	-	BHO_01	8PZ010613-231
Honda	CB1000R	01.01.2008	01.01.2014	BHO_01, Selbstdiagnosefunktion	8PZ010613-231
Honda	CB1000R	01.01.2018	-	BHO_01	8PZ010613-231
Honda	CB1000R	01.01.2008	-	BHO_01, Selbstdiagnosefunktion	8PZ010613-231
Honda	CB1000R	01.01.2020	-	BEN_05	8PZ010616-321
Honda	CB1100X11	01.01.1999	01.01.2001	Selbstdiagnosefunktion	-
Honda	CB125F	01.01.2017	-	BHO_01	8PZ010613-231
Honda	CB125R	01.01.2021	-	BEN_05	8PZ010616-321
Honda	CB1300	01.01.2003	01.01.2007	BHO_01, Selbstdiagnosefunktion	8PZ010613-231
Honda	CB500F	01.01.2016	-	BHO_01	8PZ010613-231
Honda	CB500F	01.01.2021	-	BEN_05	8PZ010616-321
Honda	CB500X	01.01.2021	-	BEN_05	8PZ010616-321
Honda	CB600FHornet	01.01.2004	01.01.2010	BHO_01, Selbstdiagnosefunktion	8PZ010613-231
Honda	CB650F	01.01.2016	-	BHO_01	8PZ010613-231
Honda	CB650R	01.01.2021	-	BEN_05	8PZ010616-321
Honda	CB750Hornet	01.01.2021	-	BEN_05	8PZ010616-321
Honda	CB900Hornet	01.01.2002	-	Selbstdiagnosefunktion	-
Honda	CBF 1000	01.01.2006	-	BHO_01, Selbstdiagnosefunktion	8PZ010613-231
Honda	CBF 125M	01.01.2009	01.01.2011	BHO_01	8PZ010613-231
Honda	CBF 600	01.01.2008	-	BHO_01, Selbstdiagnosefunktion	8PZ010613-231
Honda	CBF600S	01.01.2010	-	BHO_01	8PZ010613-231
Honda	CBR 1000 RR	01.01.2004	01.01.2007	BHO_01	8PZ010613-231
Honda	CBR 1000 RR	01.01.2017	-	BHO_01	8PZ010613-231
Honda	CBR 1000 RR	01.01.2020	-	BEN_05	8PZ010616-321
Honda	CBR 1000RR Fireblade	01.01.2008	-	BHO_01, Selbstdiagnosefunktion	8PZ010613-231
Honda	CBR 1100 XXX	01.01.2001	01.01.2003	Selbstdiagnosefunktion	-
Honda	CBR125R	01.01.2007	-	BHO_01	8PZ010613-231
Honda	CBR125R	01.01.2011	-	BHO_01	8PZ010613-231
Honda	CBR250R	01.01.2011	-	BHO_01	8PZ010613-231
Honda	CBR250RA	01.01.2011	01.01.2014	BHO_01	8PZ010613-231
Honda	CBR500R	01.01.2016	-	BHO_01	8PZ010613-231
Honda	CBR500R	01.01.2021	-	BEN_05	8PZ010616-321
Honda	CBR600F	01.01.2003	-	Selbstdiagnosefunktion	-
Honda	CBR600F	01.01.2008	01.01.2012	BHO_01	8PZ010613-231
Honda	CBR600RR	01.01.2003	-	BHO_01, Selbstdiagnosefunktion	8PZ010613-231
Honda	CBR650F	01.01.2016	-	BHO_01	8PZ010613-231
Honda	CBR650R	01.01.2021	-	BEN_05	8PZ010616-321
Honda	CBR900 RR	01.01.2002	-	Selbstdiagnosefunktion	-
Honda	CMX 1100 Rebel	01.01.2020	-	BEN_05	8PZ010616-321
Honda	CMX 500 Rebel	01.01.2021	-	BEN_05	8PZ010616-321
Honda	CRF1000LAFRICATwin	01.01.2016	-	BHO_01	8PZ010613-231
Honda	CRF1000LAFRICATwin	01.01.2017	-	BHO_01	8PZ010613-231
Honda	CRF1100LAFRICATwin	01.01.2020	-	BEN_05	8PZ010616-321
Honda	CRF 250	01.01.2017	-	BHO_01	8PZ010613-231
Honda	CRF250R	01.01.2010	-	BHO_01	8PZ010613-231
Honda	CRF450/L	01.01.2017	-	BHO_01	8PZ010613-231
Honda	CRF450R	01.01.2009	01.01.2010	BHO_01	8PZ010613-231
Honda	FES125	01.01.2003	-	BHO_01, Selbstdiagnosefunktion	8PZ010613-231
Honda	FES150	01.01.2003	-	BHO_01, Selbstdiagnosefunktion	8PZ010613-231
Honda	FJS400	01.01.2006	-	BHO_01, Selbstdiagnosefunktion	8PZ010613-231
Honda	FJS600	01.01.2006	-	BHO_01, Selbstdiagnosefunktion	8PZ010613-231
Honda	Forza125	01.01.2021	-	BEN_05	8PZ010616-321
Honda	Forza350	01.01.2021	-	BEN_05	8PZ010616-321
Honda	Forza750	01.01.2021	-	BEN_05	8PZ010616-321

Hersteller	Typ	Baujahr (von)	Baujahr (bis)	Steckerbezeichnung (Daba)	Artikel/Bestellnummer
Honda	GL 1800 GOLD WING	01.01.2001	-	Selbstdiagnosefunktion	-
Honda	GL 1800 GOLD WING	01.01.2005	-	BHO_01, Selbstdiagnosefunktion	8PZ010613-231
Honda	GL 1800 GOLD WING	01.01.2018	-	BHO_01	8PZ010613-231
Honda	GL 1800 GOLD WING	01.01.2021	-	BEN_05	8PZ010616-321
Honda	IntegraNC700D	01.01.2012	-	BHO_01	8PZ010613-231
Honda	IntegraNC750D	01.01.2016	-	BHO_01	8PZ010613-231
Honda	MSX125	01.01.2021	-	BEN_05	8PZ010616-321
Honda	NC700D	01.01.2012	-	BHO_01	8PZ010613-231
Honda	NC700S	01.01.2012	-	BHO_01	8PZ010613-231
Honda	NC700S	01.01.2011	01.01.2014	BHO_01	8PZ010613-231
Honda	NC700X	01.01.2012	-	BHO_01	8PZ010613-231
Honda	NC750X	01.01.2016	-	BHO_01	8PZ010613-231
Honda	NC750X/DCT	01.01.2021	-	BEN_05	8PZ010616-321
Honda	NC750XDCT	01.01.2016	-	BHO_01	8PZ010613-231
Honda	NHX 110	01.01.2008	-	BHO_01	8PZ010613-231
Honda	NPS 50	01.01.2005	01.01.2011	BHO_01	8PZ010613-231
Honda	NSA700A	01.01.2008	01.01.2009	BHO_01, Selbstdiagnosefunktion	8PZ010613-231
Honda	NSC110WH	01.01.2011	-	BHO_01	8PZ010613-231
Honda	NSC50WH	01.01.2011	-	BHO_01	8PZ010613-231
Honda	NSS250	01.01.2003	-	BHO_01	8PZ010613-231
Honda	NT 700 V Deauville	01.01.2006	01.01.2009	BHO_01, Selbstdiagnosefunktion	8PZ010613-231
Honda	PCXWW125EX2	01.01.2011	-	BHO_01	8PZ010613-231
Honda	PES125	01.01.2005	-	BHO_01	8PZ010613-231
Honda	PES150	01.01.2005	-	BHO_01	8PZ010613-231
Honda	SCR110WH	01.01.2010	-	BHO_01	8PZ010613-231
Honda	SH 125	01.01.2005	-	BHO_01	8PZ010613-231
Honda	SH125A	01.01.2012	01.01.2014	BHO_01	8PZ010613-231
Honda	SH125AD	01.01.2012	01.01.2014	BHO_01	8PZ010613-231
Honda	SH125D	01.01.2012	01.01.2014	BHO_01	8PZ010613-231
Honda	SH125Mode	01.01.2021	-	BEN_05	8PZ010616-321
Honda	SH125i	01.01.2016	-	BHO_01	8PZ010613-231
Honda	SH125i	01.01.2021	-	BEN_05	8PZ010616-321
Honda	SH125i	01.01.2020	-	BEN_05	8PZ010616-321
Honda	SH 150	01.01.2005	-	BHO_01	8PZ010613-231
Honda	SH150A	01.01.2017	01.01.2018	BHO_01	8PZ010613-231
Honda	SH150AD	01.01.2012	01.01.2014	BHO_01	8PZ010613-231
Honda	SH150AD	01.01.2017	01.01.2018	BHO_01	8PZ010613-231
Honda	SH150D	01.01.2012	01.01.2014	BHO_01	8PZ010613-231
Honda	SH150i	01.01.2016	-	BHO_01	8PZ010613-231
Honda	SH150i	01.01.2021	-	BEN_05	8PZ010616-321
Honda	SH150i	01.01.2020	-	BEN_05	8PZ010616-321
Honda	SH300i	01.01.2007	01.01.2013	BHO_01	8PZ010613-231
Honda	SH300i	01.01.2016	-	BHO_01	8PZ010613-231
Honda	SH350i	01.01.2021	-	BEN_05	8PZ010616-321
Honda	ST 1300	01.01.2003	01.01.2007	Selbstdiagnosefunktion	-
Honda	ST 1300	01.01.2008	-	BHO_01, Selbstdiagnosefunktion	8PZ010613-231
Honda	TRX420	01.01.2007	-	BHO_01	8PZ010613-231
Honda	TRX680	01.01.2006	-	BHO_01	8PZ010613-231
Honda	TRX700	01.01.2003	-	BHO_01	8PZ010613-231
Honda	VFR1200F	01.01.2010	-	BHO_01	8PZ010613-231
Honda	VFR1200FD	01.01.2010	01.01.2012	BHO_01	8PZ010613-231
Honda	VFR1200X	01.01.2010	01.01.2012	BHO_01	8PZ010613-231
Honda	VFR1200X	01.01.2012	-	BHO_01	8PZ010613-231
Honda	VFR 800	01.01.2002	01.01.2005	Selbstdiagnosefunktion	-
Honda	VFR 800	01.01.2006	-	BHO_01, Selbstdiagnosefunktion	8PZ010613-231
Honda	VFR800F	01.01.2014	-	BHO_01	8PZ010613-231
Honda	Vision 110	01.01.2021	-	BEN_05	8PZ010616-321
Honda	VT 1300CX	01.01.2010	-	BHO_01	8PZ010613-231
Honda	VT1300CXA	01.01.2010	-	BHO_01	8PZ010613-231
Honda	VT750C	01.01.2007	-	BHO_01	8PZ010613-231
Honda	VT750S	01.01.2010	-	BHO_01	8PZ010613-231
Honda	VTR1000SP-1	01.01.2000	01.01.2001	Selbstdiagnosefunktion	-
Honda	VTR1000SP-2	01.01.2002	01.01.2005	Selbstdiagnosefunktion	-
Honda	VTX1300C	01.01.2010	-	BHO_01	8PZ010613-231
Honda	VTX1800C	01.01.2001	01.01.2003	Selbstdiagnosefunktion	-
Honda	VTX1800C	01.01.2004	-	BHO_01	8PZ010613-231
Honda	X-ADV750	01.01.2017	-	BHO_01	8PZ010613-231
Honda	XL 1000 V Varadero	01.01.2002	-	BHO_01, Selbstdiagnosefunktion	8PZ010613-231
Honda	XL 1000 V Varadero	01.01.2003	-	BHO_01, Selbstdiagnosefunktion	8PZ010613-231
Honda	XL1000VA	01.01.2003	01.01.2014	BHO_01, Selbstdiagnosefunktion	8PZ010613-231
Honda	XL 1000VAVaradero	01.01.2003	01.01.2014	BHO_01, Selbstdiagnosefunktion	8PZ010613-231
Honda	XL125V	01.01.2007	-	BHO_01	8PZ010613-231
Honda	XL125V	01.01.2001	01.01.2014	BHO_01	8PZ010613-231
Honda	XL125V	01.01.2001	-	BHO_01	8PZ010613-231
Honda	XL700V	01.01.2008	-	BHO_01, Selbstdiagnosefunktion	8PZ010613-231
Honda	XL750 Transalp	01.01.2023	-	BEN_05	8PZ010616-321
Husaberg	FE450e	01.01.2009	-	BKT_01	8PZ010613-101
Husaberg	FE570e	01.01.2009	-	BKT_01	8PZ010613-101
Husqvarna	401 Svartpilen	01.01.2017	-	BKT_01	8PZ010613-101
Husqvarna	401 Vitpilen	01.01.2017	-	BKT_01	8PZ010613-101
Husqvarna	701 Enduro	01.01.2016	01.01.2017	BKT_01	8PZ010613-101
Husqvarna	701 Enduro	01.01.2017	-	BKT_01	8PZ010613-101
Husqvarna	701 Vitpilen	01.01.2017	-	BKT_01	8PZ010613-101
Husqvarna	FE250	01.01.2014	-	BKT_01	8PZ010613-101
Husqvarna	FE350	01.01.2014	-	BKT_01	8PZ010613-101
Husqvarna	FE450	01.01.2014	-	BKT_01	8PZ010613-101
Husqvarna	FE501	01.01.2014	-	BKT_01	8PZ010613-101
Husqvarna	Norden 901	01.01.2021	-	BEN_05	8PZ010616-321
Husqvarna	Nuda 900	01.01.2011	-	BBM_01, BBM_04	8PZ010613-201
Husqvarna	SM450i.e.	01.01.2008	-	BHU_01	8PZ010604-191
Husqvarna	SM510i.e.	01.01.2008	-	BHU_01	8PZ010604-191
Husqvarna	SM610i.e.	01.01.2007	-	BHU_01	8PZ010604-191
Husqvarna	TE250TP1	01.01.2018	-	BKT_01	8PZ010613-101
Husqvarna	TE300TP1	01.01.2018	-	BKT_01	8PZ010613-101
Husqvarna	TE450i.e.	01.01.2008	-	BHU_01	8PZ010604-191
Husqvarna	TE510i.e.	01.01.2008	-	BHU_01	8PZ010604-191
Husqvarna	TE610i.e.	01.01.2007	-	BHU_01	8PZ010604-191
Husqvarna	TR650i.e.	01.01.2012	-	BBM_01, BBM_04	8PZ010613-201
Hyosung	GT250	01.01.2008	-	BHY_01	8PZ010613-061
Hyosung	GT650i/iR	01.01.2008	-	Selbstdiagnosefunktion	-
Hyosung	GT650i/iR	01.01.2010	-	BHY_01	8PZ010613-061
Hyosung	GV250	01.01.2008	-	BHY_01	8PZ010613-061
Hyosung	GV650	01.01.2008	-	Selbstdiagnosefunktion	-

Hersteller	Typ	Baujahr (von)	Baujahr (bis)	Steckerbezeichnung (Daba)	Artikel/Bestellnummer
Hyosung	MS3125	01.01.2007	-	BHY_01	8PZ010613-061
Hyosung	MS3250	01.01.2007	-	BHY_01	8PZ010613-061
Hyosung	ST700i	01.01.2010	-	BHY_01	8PZ010613-061
Kawasaki	ER-6	01.01.2017	-	BKA_03	8PZ010604-141
Kawasaki	ER-6f	01.01.2006	-	BKA_01	8PZ010613-091
Kawasaki	ER-6f	01.01.2010	-	BKA_03	8PZ010604-141
Kawasaki	ER-6f	01.01.2012	-	BKA_03	8PZ010604-141
Kawasaki	ER-6n	01.01.2006	-	BKA_01	8PZ010613-091
Kawasaki	ER-6n	01.01.2010	-	BKA_03	8PZ010604-141
Kawasaki	ER-6n	01.01.2012	-	BKA_03	8PZ010604-141
Kawasaki	Estrella-250	01.01.2008	-	BKA_01	8PZ010613-091
Kawasaki	GTR-1400	01.01.2007	-	BKA_01, BKA_02	8PZ010613-091,8PZ 010 613-081
Kawasaki	GTR-1400	01.01.2010	-	BKA_03	8PZ010604-141
Kawasaki	H2R	01.01.2021	-	BKA_03, BEN_05	8PZ010604-141,8PZ 010 616-321
Kawasaki	KAF-620	01.01.2009	-	BKA_01	8PZ010613-091
Kawasaki	KFX-450 R	01.01.2007	-	BKA_01	8PZ010613-091
Kawasaki	KLX-125	01.01.2010	-	BKA_03	8PZ010604-141
Kawasaki	KLX-250	01.01.2008	-	BKA_01	8PZ010613-091
Kawasaki	KLX-250	01.01.2010	-	BKA_03	8PZ010604-141
Kawasaki	KRF-750	01.01.2010	-	BKA_03	8PZ010604-141
Kawasaki	KVF-750	01.01.2009	-	BKA_01	8PZ010613-091
Kawasaki	KX-250	01.01.2010	-	BKA_03	8PZ010604-141
Kawasaki	KX-450	01.01.2010	-	BKA_03	8PZ010604-141
Kawasaki	KX-450	01.01.2014	-	BKA_03	8PZ010604-141
Kawasaki	Ninja 1000SX	01.01.2020	-	BKA_03, BEN_05	8PZ010604-141,8PZ 010 616-321
Kawasaki	Ninja 125	01.01.2019	-	BKA_03	8PZ010604-141
Kawasaki	Ninja 125	01.01.2021	-	BKA_03, BEN_05	8PZ010604-141,8PZ 010 616-321
Kawasaki	Ninja250	01.01.2008	01.01.2013	BKA_03	8PZ010604-141
Kawasaki	Ninja300	01.01.2015	-	BKA_03	8PZ010604-141
Kawasaki	Ninja400	01.01.2017	-	BKA_03	8PZ010604-141
Kawasaki	Ninja400	01.01.2020	-	BKA_03, BEN_05	8PZ010604-141,8PZ 010 616-321
Kawasaki	Ninja650	01.01.2020	-	BKA_03, BEN_05	8PZ010604-141,8PZ 010 616-321
Kawasaki	Ninja650	01.01.2021	-	BKA_03, BEN_05	8PZ010604-141,8PZ 010 616-321
Kawasaki	NinjaH2SX	01.01.2021	-	BKA_03, BEN_05	8PZ010604-141,8PZ 010 616-321
Kawasaki	NinjaH2SX	01.01.2022	-	BEN_05	8PZ010616-321
Kawasaki	RF-750	01.01.2009	-	BKA_01	8PZ010613-091
Kawasaki	Versys1000	01.01.2021	-	BKA_03, BEN_05	8PZ010604-141,8PZ 010 616-321
Kawasaki	Versys-1000	01.01.2012	-	BKA_03	8PZ010604-141
Kawasaki	Versys-1000	01.01.2015	-	BKA_03	8PZ010604-141
Kawasaki	Versys-1000	01.01.2019	-	BKA_03	8PZ010604-141
Kawasaki	Versys-1000 SE	01.01.2022	-	BKA_03, BEN_05	8PZ010604-141,8PZ 010 616-321
Kawasaki	Versys-650	01.01.2007	-	BKA_01	8PZ010613-091
Kawasaki	Versys-650	01.01.2010	-	BKA_03	8PZ010604-141
Kawasaki	Versys-650	01.01.2015	-	BKA_03	8PZ010604-141
Kawasaki	Versys-650	01.01.2019	-	BKA_03	8PZ010604-141
Kawasaki	Versys-650	01.01.2021	-	BKA_03, BEN_05	8PZ010604-141,8PZ 010 616-321
Kawasaki	VN-1500 Classic Tourer	01.01.2000	01.01.2003	BKA_01	8PZ010613-091
Kawasaki	VN-1500 Driöer	01.01.1999	01.01.2003	BKA_01	8PZ010613-091
Kawasaki	VN-1500 MeanStreak	01.01.2001	01.01.2003	BKA_01	8PZ010613-091
Kawasaki	VN-1600 Classic Tourer	01.01.2005	01.01.2008	BKA_01	8PZ010613-091
Kawasaki	VN-1600 MeanStreak	01.01.2006	-	BKA_01	8PZ010613-091
Kawasaki	VN-1700	01.01.2009	-	BKA_01	8PZ010613-091
Kawasaki	VN-1700Classic	01.01.2010	-	BKA_03	8PZ010604-141
Kawasaki	VN-1700 Classic Tourer	01.01.2010	-	BKA_03	8PZ010604-141
Kawasaki	VN-1700 Voyager	01.01.2010	-	BKA_03	8PZ010604-141
Kawasaki	VN-2000	01.01.2003	-	BKA_01	8PZ010613-091
Kawasaki	VN-2000Classic	01.01.2010	-	BKA_03	8PZ010604-141
Kawasaki	VN-650 VulcanS	01.01.2015	-	BKA_03	8PZ010604-141
Kawasaki	VN-900	01.01.2013	-	BKA_03	8PZ010604-141
Kawasaki	VN-900Classic	01.01.2006	-	BKA_01	8PZ010613-091
Kawasaki	VN-900Classic	01.01.2010	-	BKA_03	8PZ010604-141
Kawasaki	VN-900 Custom	01.01.2007	-	BKA_01	8PZ010613-091
Kawasaki	VN-900 Custom	01.01.2010	-	BKA_03	8PZ010604-141
Kawasaki	VulcanS	01.01.2016	-	BKA_03	8PZ010604-141
Kawasaki	W-800	01.01.2011	-	BKA_03	8PZ010604-141
Kawasaki	W-800	01.01.2021	-	BKA_03, BEN_05	8PZ010604-141,8PZ 010 616-321
Kawasaki	Z-1000	01.01.2003	01.01.2006	BKA_01	8PZ010613-091
Kawasaki	Z-1000	01.01.2007	-	BKA_01, BKA_02	8PZ010613-091,8PZ 010 613-081
Kawasaki	Z-1000	01.01.2010	-	BKA_03	8PZ010604-141
Kawasaki	Z-1000	01.01.2014	-	BKA_03	8PZ010604-141
Kawasaki	Z-1000	01.01.2017	-	BKA_03	8PZ010604-141
Kawasaki	Z-1000	01.01.2020	-	BKA_03	8PZ010604-141
Kawasaki	Z-1000 SX	01.01.2010	-	BKA_03	8PZ010604-141
Kawasaki	Z-1000 SX	01.01.2014	-	BKA_03	8PZ010604-141
Kawasaki	Z-125	01.01.2019	-	BKA_03	8PZ010604-141
Kawasaki	Z-125	01.01.2021	-	BKA_03, BEN_05	8PZ010604-141,8PZ 010 616-321
Kawasaki	Z-300	01.01.2015	-	BKA_03	8PZ010604-141
Kawasaki	Z-400	01.01.2019	-	BEN_05	8PZ010616-321
Kawasaki	Z-400	01.01.2020	-	BKA_03, BEN_05	8PZ010604-141,8PZ 010 616-321
Kawasaki	Z-650	01.01.2017	-	BKA_03	8PZ010604-141
Kawasaki	Z-650	01.01.2020	-	BKA_03, BEN_05	8PZ010604-141,8PZ 010 616-321
Kawasaki	Z-650	01.01.2021	-	BKA_03, BEN_05	8PZ010604-141,8PZ 010 616-321
Kawasaki	Z-750	01.01.2003	01.01.2006	BKA_01	8PZ010613-091
Kawasaki	Z-750	01.01.2007	-	BKA_01, BKA_02	8PZ010613-091,8PZ 010 613-081
Kawasaki	Z-750R	01.01.2010	-	BKA_03	8PZ010604-141
Kawasaki	Z-800	01.01.2013	-	BKA_03	8PZ010604-141
Kawasaki	Z-800e	01.01.2015	-	BKA_03	8PZ010604-141
Kawasaki	Z-900	01.01.2017	-	BKA_03	8PZ010604-141
Kawasaki	Z-900	01.01.2020	-	BKA_03, BEN_05	8PZ010604-141,8PZ 010 616-321
Kawasaki	Z-900	01.01.2021	-	BKA_03, BEN_05	8PZ010604-141,8PZ

Hersteller	Typ	Baujahr (von)	Baujahr (bis)	Steckerbezeichnung (Daba)	Artikel/Bestellnummer
					010 616-321
Kawasaki	Z-900 RS	01.01.2017	-	BKA_03	8PZ010604-141
Kawasaki	Z-900 RS	01.01.2020	-	BKA_03, BEN_05	8PZ010604-141,8PZ 010 616-321
Kawasaki	Z-900 RS	01.01.2021	-	BKA_03, BEN_05	8PZ010604-141,8PZ 010 616-321
Kawasaki	ZH2	01.01.2021	-	BKA_03, BEN_05	8PZ010604-141,8PZ 010 616-321
Kawasaki	ZH2 SE	01.01.2021	-	BKA_03, BEN_05	8PZ010604-141,8PZ 010 616-321
Kawasaki	ZX-10R	01.01.2004	01.01.2005	BKA_01	8PZ010613-091
Kawasaki	ZX-10R	01.01.2010	-	BKA_03	8PZ010604-141
Kawasaki	ZX-10R	01.01.2012	-	BKA_03	8PZ010604-141
Kawasaki	ZX-10R	01.01.2016	-	BKA_03	8PZ010604-141
Kawasaki	ZX-10R	01.01.2006	01.01.2007	BKA_01	8PZ010613-091
Kawasaki	ZX-10R	01.01.2008	01.01.2009	BKA_01	8PZ010613-091
Kawasaki	ZX-10R	01.01.2011	01.01.2013	BKA_03	8PZ010604-141
Kawasaki	ZX-10R	01.01.2018	-	BKA_03	8PZ010604-141
Kawasaki	ZX-10R	01.01.2021	-	BKA_03, BEN_05	8PZ010604-141,8PZ 010 616-321
Kawasaki	ZX-12R	01.01.2000	01.01.2003	BKA_01	8PZ010613-091
Kawasaki	ZX-250R	01.01.2007	-	BKA_01	8PZ010613-091
Kawasaki	ZX-6R	01.01.2003	01.01.2004	BKA_01	8PZ010613-091
Kawasaki	ZX-6R	01.01.2005	01.01.2006	BKA_01	8PZ010613-091
Kawasaki	ZX-6R	01.01.2003	-	BKA_01	8PZ010613-091
Kawasaki	ZX-6R	01.01.2004	-	BKA_01	8PZ010613-091
Kawasaki	ZX-6R	01.01.2005	01.01.2006	BKA_01	8PZ010613-091
Kawasaki	ZX-6R	01.01.2010	-	BKA_03	8PZ010604-141
Kawasaki	ZX-6R	01.01.2013	-	BKA_03	8PZ010604-141
Kawasaki	ZZR-1400	01.01.2006	-	BKA_01	8PZ010613-091
Kawasaki	ZZR-1400	01.01.2010	-	BKA_03	8PZ010604-141
Keeway	Cityblade 125	01.01.2017	-	OBD	-
Keeway	Cruiser 250 EFI	01.01.2011	-	BMI_01	8PZ010613-421
Keeway	F-ACT Evo 50	01.01.2019	-	OBD	-
Keeway	Hurricane 50	01.01.2022	-	BMI_01	8PZ010613-421
Keeway	K-Light 125	01.01.2019	-	OBD	-
Keeway	KR6600	01.01.2014	-	BMI_01	8PZ010613-421
Keeway	Logik 125	01.01.2017	-	BMI_01	8PZ010613-421
Keeway	RKF 125	01.01.2019	-	OBD	-
Keeway	RKF 125	01.01.2017	-	OBD	-
Keeway	RKR 125	01.01.2019	-	OBD	-
Keeway	RKR 125	01.01.2017	-	OBD	-
Keeway	RKS 125	01.01.2017	-	OBD	-
Keeway	RKS 125 Sport	01.01.2017	-	OBD	-
Keeway	RKV125	01.01.2017	-	OBD	-
Keeway	Superlight 125	01.01.2017	-	OBD	-
Keeway	TX125 Motard	01.01.2017	-	OBD	-
Keeway	V302C	01.01.2022	-	OBD	-
Keeway	V-Cruise 125	01.01.2022	-	OBD	-
Keeway	Versilia 125	01.01.2022	-	OBD	-
Keeway	Vieste 125	01.01.2020	-	BMI_01	8PZ010613-421
Keeway	Vieste 300	01.01.2020	-	OBD, BMI_01	-,8PZ010613-421
Keeway	Zahara 125	01.01.2017	-	OBD	-
Keeway	Zahara 125	01.01.2022	-	OBD	-
KSRMotors	GRS125	01.01.2017	-	OBD	-
KSRMotors	Pandora 50	01.01.2017	-	BMI_01	8PZ010613-421
KSRMotors	Quip 125	01.01.2020	-	BMI_01	8PZ010613-421
KSRMotors	TR125	01.01.2017	-	BMI_01	8PZ010613-421
KTM	1050 Adventure	01.01.2015	-	BKT_01	8PZ010613-101
KTM	1090 Adventure	01.01.2016	-	BKT_01	8PZ010613-101
KTM	1090 Adventure	01.01.2017	-	BKT_01	8PZ010613-101
KTM	1090R Adventure	01.01.2016	-	BKT_01	8PZ010613-101
KTM	1090R Adventure	01.01.2017	-	BKT_01	8PZ010613-101
KTM	1190 Adventure	01.01.2013	-	BKT_01	8PZ010613-101
KTM	1190 RC8	01.01.2008	-	BKT_01, Selbstdiagnosefunktion	8PZ010613-101
KTM	125 Duke	01.01.2011	-	BKT_01	8PZ010613-101
KTM	125 Duke	01.01.2017	-	BKT_01	8PZ010613-101
KTM	125RC	01.01.2017	-	BKT_01	8PZ010613-101
KTM	1290 Adventure	01.01.2015	-	BKT_01	8PZ010613-101
KTM	1290 Super Adventure R	01.01.2017	-	BKT_01	8PZ010613-101
KTM	1290 Super Adventure S	01.01.2016	-	BKT_01	8PZ010613-101
KTM	1290 Super Duke GT	01.01.2016	01.01.2019	BKT_01	8PZ010613-101
KTM	1290 Super Duke GT	01.01.2019	-	BKT_01	8PZ010613-101
KTM	1290 Super Duke GT	01.01.2023	-	BEN_05	8PZ010616-321
KTM	1290 Super Duke R	01.01.2017	-	BKT_01	8PZ010613-101
KTM	1290 Super Duke REvo	01.01.2023	-	BEN_05	8PZ010616-321
KTM	1290R	01.01.2013	-	BKT_01	8PZ010613-101
KTM	200 Duke	01.01.2012	-	BKT_01	8PZ010613-101
KTM	250 Duke	01.01.2017	-	BKT_01	8PZ010613-101
KTM	250 Duke	01.01.2015	01.01.2016	BKT_01	8PZ010613-101
KTM	250 EXC	01.01.2018	-	BKT_01	8PZ010613-101
KTM	250 EXC-F	01.01.2014	-	BKT_01	8PZ010613-101
KTM	250 SX-F	01.01.2011	-	BKT_01	8PZ010613-101
KTM	250 TPIEXC-F	01.01.2018	-	BKT_01	8PZ010613-101
KTM	250 TPIXC-W	01.01.2018	-	BKT_01	8PZ010613-101
KTM	300 EXC	01.01.2018	-	BKT_01	8PZ010613-101
KTM	300 TPIEXC-F	01.01.2019	-	BKT_01	8PZ010613-101
KTM	300 TPIXC-W	01.01.2019	-	BKT_01	8PZ010613-101
KTM	350 EXC-F	01.01.2011	01.01.2015	BKT_01	8PZ010613-101
KTM	350 SX-F	01.01.2011	-	BKT_01	8PZ010613-101
KTM	390 Adventure	01.01.2020	-	BEN_05	8PZ010616-321
KTM	390 Duke	01.01.2013	-	BKT_01	8PZ010613-101
KTM	390 Duke	01.01.2017	-	BKT_01	8PZ010613-101
KTM	450 EXC-F	01.01.2012	-	BKT_01	8PZ010613-101
KTM	450 SX-F	01.01.2012	-	BKT_01	8PZ010613-101
KTM	500 EXC-F	01.01.2012	-	BKT_01	8PZ010613-101
KTM	690 Duke III	01.01.2008	-	BKT_01	8PZ010613-101
KTM	690 Duke IV	01.01.2013	-	BKT_01	8PZ010613-101
KTM	690 Enduro	01.01.2008	-	BKT_01	8PZ010613-101
KTM	690 SMC	01.01.2008	-	BKT_01	8PZ010613-101
KTM	690 SMC	01.01.2010	-	BKT_01	8PZ010613-101
KTM	690 SMC	01.01.2014	01.01.2017	BKT_01	8PZ010613-101
KTM	690 Supermoto	01.01.2007	-	BKT_01	8PZ010613-101
KTM	690 Supermoto Prestige	01.01.2007	-	BKT_01	8PZ010613-101
KTM	790 Adventure	01.01.2019	-	BKT_01	8PZ010613-101
KTM	790 Duke	01.01.2018	-	BKT_01	8PZ010613-101
KTM	890 Adventure	01.01.2021	-	BEN_05	8PZ010616-321
KTM	890 Duke	01.01.2021	-	BEN_05	8PZ010616-321
KTM	890 Duke R	01.01.2020	-	BEN_05	8PZ010616-321
KTM	990 Adventure	01.01.2006	01.01.2008	BKT_01	8PZ010613-101
KTM	990 Adventure	01.01.2007	-	BKT_01	8PZ010613-101
KTM	990 Adventure S	01.01.2007	-	BKT_01	8PZ010613-101
KTM	990 Super Duke	01.01.2005	-	BKT_01	8PZ010613-101
KTM	990 Super Duke	01.01.2007	-	BKT_01	8PZ010613-101

Hersteller	Typ	Baujahr (von)	Baujahr (bis)	Steckerbezeichnung (Daba)	Artikel/Bestellnummer
KTM	990 Super Duke R	01.01.2007	-	BKT_01	8PZ010613-101
KTM	990 Supermoto	01.01.2008	-	BKT_01	8PZ010613-101
KVMotors	YAK 500	01.01.2004	-	FIA_01	8PZ010613-271
Kymco	Agility 125 PowerUp	01.01.2023	-	OBD	-
Kymco	Agility Carry 125	01.01.2011	01.01.2016	BKY_01	8PZ010613-111
Kymco	Agility Carry 125	01.01.2016	01.01.2021	OBD	-
Kymco	Agility Carry 125	01.01.2021	-	OBD	-
Kymco	Agility Carry 50	01.01.2018	01.01.2021	BKY_01	8PZ010613-111
Kymco	Agility Carry 50	01.01.2021	-	OBD	-
Kymco	Agility R12 125	01.01.2016	01.01.2021	OBD	-
Kymco	Agility R16 125	01.01.2008	01.01.2013	BKY_01	8PZ010613-111
Kymco	Agility R16 200i	01.01.2010	01.01.2013	BKY_01	8PZ010613-111
Kymco	Agility R16 Plus 125	01.01.2013	01.01.2016	BKY_01	8PZ010613-111
Kymco	Agility R16 Plus 125	01.01.2016	01.01.2021	OBD	-
Kymco	Agility R16 Plus 125	01.01.2021	-	OBD	-
Kymco	Agility R16 Plus 150	01.01.2008	01.01.2016	BKY_01	8PZ010613-111
Kymco	Agility R16 Plus 150	01.01.2016	01.01.2021	OBD	-
Kymco	Agility R16 Plus 200	01.01.2013	01.01.2019	BKY_01	8PZ010613-111
Kymco	Agility R16 Plus 200	01.01.2019	01.01.2021	BKY_01	8PZ010613-111
Kymco	Agility R16 Plus 200	01.01.2021	-	OBD	-
Kymco	Agility R16 Plus 300	01.01.2019	01.01.2021	OBD	-
Kymco	Agility R16 Plus 300	01.01.2021	-	OBD	-
Kymco	Agility R16 Plus 350	01.01.2022	-	OBD	-
Kymco	Agility R16 Plus 50	01.01.2018	01.01.2021	BKY_01	8PZ010613-111
Kymco	Agility R16 Plus 50	01.01.2021	-	OBD	-
Kymco	Agility RS125	01.01.2009	01.01.2016	OBD	-
Kymco	AK 550i	01.01.2017	01.01.2021	OBD	-
Kymco	AK550i ABS	01.01.2021	-	OBD	-
Kymco	AK 550i Premium	01.01.2023	-	OBD	-
Kymco	Dink 125	01.01.2023	-	OBD	-
Kymco	Dink R125	01.01.2023	-	OBD	-
Kymco	Downtown 125	01.01.2009	-	BKY_01	8PZ010613-111
Kymco	Downtown 125	01.01.2010	-	BKY_01	8PZ010613-111
Kymco	Downtown 125	01.01.2016	01.01.2021	OBD	-
Kymco	Downtown 125	01.01.2021	-	OBD	-
Kymco	Downtown 300	01.01.2009	-	BKY_01	8PZ010613-111
Kymco	Downtown 350i	01.01.2015	01.01.2016	BKY_01	8PZ010613-111
Kymco	Downtown 350i	01.01.2016	01.01.2019	OBD	-
Kymco	Downtown 350i	01.01.2019	01.01.2021	OBD	-
Kymco	Downtown 350i	01.01.2021	-	OBD	-
Kymco	DTX125i	01.01.2022	-	OBD	-
Kymco	DTX350i	01.01.2021	-	OBD	-
Kymco	DTX350i	01.01.2022	-	OBD	-
Kymco	GrandDink125i	01.01.2007	-	BKY_01	8PZ010613-111
Kymco	GrandDink300i	01.01.2019	-	OBD	-
Kymco	K-XCT 125i	01.01.2013	-	BKY_01	8PZ010613-111
Kymco	K-XCT 300i	01.01.2012	-	BKY_01	8PZ010613-111
Kymco	Like 125	01.01.2017	01.01.2021	OBD	-
Kymco	Like 125	01.01.2021	-	OBD	-
Kymco	Like 125 Sport	01.01.2021	-	OBD	-
Kymco	Like 150	01.01.2017	-	OBD	-
Kymco	Like 200i	01.01.2009	-	BKY_01	8PZ010613-111
Kymco	Like 200i	01.01.2009	-	BKY_01	8PZ010613-111
Kymco	Like 50	01.01.2018	01.01.2021	OBD	-
Kymco	Like 50	01.01.2021	-	OBD	-
Kymco	Like LX200i	01.01.2011	-	BKY_01	8PZ010613-111
Kymco	People GT1125i	01.01.2010	-	BKY_01	8PZ010613-111
Kymco	People GT1125i	01.01.2016	01.01.2021	OBD	-
Kymco	People GT1200i	01.01.2010	-	BKY_01	8PZ010613-111
Kymco	People GT1300i	01.01.2010	-	BKY_01	8PZ010613-111
Kymco	People GT1300i	01.01.2016	01.01.2021	OBD	-
Kymco	People One 125i	01.01.2013	-	BKY_01	8PZ010613-111
Kymco	People One 125i	01.01.2020	-	OBD	-
Kymco	People One 150i	01.01.2019	01.01.2021	OBD	-
Kymco	People S 125i	01.01.2017	01.01.2021	OBD	-
Kymco	People S 125i	01.01.2021	-	OBD	-
Kymco	People S 150i	01.01.2021	-	OBD	-
Kymco	People S 200i	01.01.2008	-	BKY_01	8PZ010613-111
Kymco	People S 200i	01.01.2020	-	OBD	-
Kymco	People S 250i	01.01.2008	-	BKY_01	8PZ010613-111
Kymco	People S 250i DD	01.01.2008	-	BKY_01	8PZ010613-111
Kymco	People S 300i	01.01.2008	-	BKY_01	8PZ010613-111
Kymco	People S 300i	01.01.2021	-	OBD	-
Kymco	People S 300i DD	01.01.2008	-	BKY_01	8PZ010613-111
Kymco	People S 50	01.01.2019	-	OBD	-
Kymco	People S 50	01.01.2021	-	OBD	-
Kymco	QV3	01.01.2022	-	OBD	-
Kymco	Super 8 50	01.01.2021	-	OBD	-
Kymco	SuperDink125i	01.01.2010	-	BKY_01	8PZ010613-111
Kymco	SuperDink125i	01.01.2011	-	BKY_01	8PZ010613-111
Kymco	SuperDink200i	01.01.2010	-	BKY_01	8PZ010613-111
Kymco	SuperDink300i	01.01.2010	-	BKY_01	8PZ010613-111
Kymco	SuperDink300i	01.01.2009	-	BKY_01	8PZ010613-111
Kymco	Venox250i	01.01.2009	-	BKY_01	8PZ010613-111
Kymco	Visar 125	01.01.2020	-	BKY_01	8PZ010613-111
Kymco	X-Town 125	01.01.2019	-	OBD	-
Kymco	X-Town 125	01.01.2021	-	OBD	-
Kymco	X-Town 125 City	01.01.2021	-	OBD	-
Kymco	X-Town 300	01.01.2016	01.01.2021	OBD	-
Kymco	X-Town 300	01.01.2021	-	OBD	-
Kymco	X-Town 300 City	01.01.2020	01.01.2021	OBD	-
Kymco	X-Town 300 City	01.01.2021	-	OBD	-
Kymco	Xciting 250i	01.01.2008	-	BKY_01	8PZ010613-111
Kymco	Xciting 300i	01.01.2008	-	BKY_01	8PZ010613-111
Kymco	Xciting 400i	01.01.2013	-	BKY_01	8PZ010613-111
Kymco	Xciting 400i	01.01.2014	-	OBD	-
Kymco	Xciting 500i	01.01.2008	-	BKY_01	8PZ010613-111
Kymco	Xciting 500i	01.01.2009	-	BKY_01	8PZ010613-111
Kymco	Xciting R 300i	01.01.2008	-	BKY_01	8PZ010613-111
Kymco	Xciting R 500i	01.01.2009	-	BKY_01	8PZ010613-111
Kymco	Xciting S 400i	01.01.2019	-	OBD	-
Kymco	Xciting S 400i	01.01.2021	-	OBD	-
Kymco	Yager GT 125i	01.01.2009	-	BKY_01	8PZ010613-111
Kymco	Yager GT 200i	01.01.2008	-	BKY_01	8PZ010613-111
LambreLa	V125 Special	01.01.2017	-	OBD	-
Laverda	750 Formula	01.01.1999	-	FIA_01	8PZ010613-271
Laverda	750 Sport	01.01.1997	01.01.2002	FIA_01	8PZ010613-271
Laverda	750 Strike	01.01.2000	-	FIA_01	8PZ010613-271
Linhai	V2600	01.01.2008	-	BLI_01	342426
Macbor	Fun 125	01.01.2019	-	BMI_01	8PZ010613-421
Macbor	Fun 125 Plus	01.01.2020	01.01.2021	BMI_01	8PZ010613-421
Macbor	Montana XR1	01.01.2017	-	BMI_01	8PZ010613-421
Macbor	Montana XR3	01.01.2017	-	BMI_01	8PZ010613-421
Macbor	Montana XR5	01.01.2020	-	OBD	-
Macbor	Rockster	01.01.2017	-	BMI_01	8PZ010613-421
Macbor	Rockster Flat	01.01.2017	-	BMI_01	8PZ010613-421
Macbor	Shiöer MC1	01.01.2017	-	BMI_01	8PZ010613-421



Hersteller	Typ	Baujahr (von)	Baujahr (bis)	Steckerbezeichnung (Daba)	Artikel/Bestellnummer
Macbor	Stormer R	01.01.2017	-	BMI_01	8PZ010613-421
Malaguti	Blog 125	01.01.2008	-	FIA_01	8PZ010613-271
Malaguti	Blog 160	01.01.2008	-	FIA_01	8PZ010613-271
Malaguti	Centro 125 i.e.	01.01.2008	01.01.2011	FIA_01	8PZ010613-271
Malaguti	Centro 160	01.01.2007	01.01.2009	FIA_01	8PZ010613-271
Malaguti	Dune 125	01.01.2019	01.01.2020	OBD	-
Malaguti	Dune 125X	01.01.2019	01.01.2020	OBD	-
Malaguti	Madison 3 250	01.01.2006	-	FIA_01	8PZ010613-271
Malaguti	Madison 3 300	01.01.2018	01.01.2020	BMI_01	8PZ010613-421
Malaguti	Monte Pro 125	01.01.2019	-	OBD	-
Malaguti	Password 250	01.01.2008	-	FIA_01	8PZ010613-271
Malaguti	RST 125	01.01.2019	-	OBD	-
Malaguti	SpiderMax500RS	01.01.2008	-	FIA_01	8PZ010613-271
Malaguti	SpiderMaxGT500	01.01.2004	-	FIA_01	8PZ010613-271
Malaguti	XSM125	01.01.2019	01.01.2022	OBD	-
Malaguti	XTM 125	01.01.2019	01.01.2022	OBD	-
Mash	Black Seven	01.01.2016	-	FIA_01	8PZ010613-271
Mash	Five Hundred	01.01.2015	-	OBD_FIA_01	8PZ010613-271
Mash	Two Fiöy	01.01.2015	-	FIA_01	8PZ010613-271
MH	Bogga125	01.01.2017	-	OBD	-
MH	Bogga125	01.01.2021	-	OBD	-
MH	BoggaCafeRacer 125	01.01.2021	-	OBD	-
MH	BoggaRocker125	01.01.2019	-	OBD	-
MH	BoggaRocker125	01.01.2021	-	OBD	-
MH	Fasty 125	01.01.2021	-	OBD	-
MH	MHX125	01.01.2017	-	OBD	-
MH	NKR 125	01.01.2019	-	OBD	-
MH	Revenge 125	01.01.2022	-	OBD	-
MH	Revenge Bravo Edition 125	01.01.2019	-	OBD	-
MH	Revenge Bravo Edition 125	01.01.2022	-	OBD	-
MH	RevengeClassic125	01.01.2019	-	OBD	-
MH	RXX 125	01.01.2019	-	OBD	-
MH	Vince 125	01.01.2019	-	BMI_01	8PZ010613-421
MH	Vince 125	01.01.2021	-	OBD	-
MotoGuzzi	1200 Sport	01.01.2006	-	FIA_01, Selbstdiagnosefunktion	8PZ010613-271
MotoGuzzi	1200Sport4V	01.01.2008	-	FIA_01	8PZ010613-271
MotoGuzzi	Audace 1400	01.01.2015	01.01.2016	FIA_01	8PZ010613-271
MotoGuzzi	Bellagio 940	01.01.2007	-	FIA_01, Selbstdiagnosefunktion	8PZ010613-271
MotoGuzzi	Breva 1100	01.01.2004	-	FIA_01	8PZ010613-271
MotoGuzzi	Breva 1200	01.01.2007	-	FIA_01, Selbstdiagnosefunktion	8PZ010613-271
MotoGuzzi	Breva750	01.01.2002	-	FIA_01	8PZ010613-271
MotoGuzzi	Breva850	01.01.2004	-	FIA_01	8PZ010613-271
MotoGuzzi	California1400	01.01.2012	-	FIA_01	8PZ010613-271
MotoGuzzi	California1400E4	01.01.2016	-	FIA_01	8PZ010613-271
MotoGuzzi	California Aluminium	01.01.2001	-	FIA_01	8PZ010613-271
MotoGuzzi	California Cat	01.01.2002	-	FIA_01	8PZ010613-271
MotoGuzzi	California EV	01.01.2001	-	FIA_01	8PZ010613-271
MotoGuzzi	California EV p.i.	01.01.2001	-	FIA_01	8PZ010613-271
MotoGuzzi	California Jackal	01.01.1999	01.01.2001	FIA_01	8PZ010613-271
MotoGuzzi	California Special	01.01.1993	01.01.2001	FIA_01	8PZ010613-271
MotoGuzzi	California Special S	01.01.2000	-	FIA_01	8PZ010613-271
MotoGuzzi	California Stone/Metal	01.01.2001	-	FIA_01	8PZ010613-271
MotoGuzzi	Daytona RS	01.01.1991	01.01.1998	FIA_01	8PZ010613-271
MotoGuzzi	Eldorado 1400	01.01.2015	-	FIA_01	8PZ010613-271
MotoGuzzi	Eldorado 1400 E4	01.01.2016	-	FIA_01	8PZ010613-271
MotoGuzzi	Griso 1100	01.01.2005	-	FIA_01, Selbstdiagnosefunktion	8PZ010613-271
MotoGuzzi	Griso12008V	01.01.2007	-	FIA_01	8PZ010613-271
MotoGuzzi	Griso850	01.01.2005	-	FIA_01	8PZ010613-271
MotoGuzzi	MGX-21 1400	01.01.2016	-	FIA_01	8PZ010613-271
MotoGuzzi	Nevada 750	01.01.2004	-	FIA_01	8PZ010613-271
MotoGuzzi	Nevada 750	01.01.2012	-	FIA_01	8PZ010613-271
MotoGuzzi	Norge 1200	01.01.2006	-	FIA_01, Selbstdiagnosefunktion	8PZ010613-271
MotoGuzzi	Norge12004V	01.01.2010	-	FIA_01	8PZ010613-271
MotoGuzzi	Norge 850	01.01.2007	-	FIA_01	8PZ010613-271
MotoGuzzi	Norge 850	01.01.2010	-	FIA_01	8PZ010613-271
MotoGuzzi	Quota 1100 ES	01.01.1998	01.01.2000	FIA_01	8PZ010613-271
MotoGuzzi	Sport 1100i	01.01.1994	01.01.1998	FIA_01	8PZ010613-271
MotoGuzzi	Stelvio	01.01.2008	-	FIA_01, Selbstdiagnosefunktion	8PZ010613-271
MotoGuzzi	Stelvio	01.01.2010	-	FIA_01, Selbstdiagnosefunktion	8PZ010613-271
MotoGuzzi	Stelvio E5+	01.01.2024	-	BEN_05	8PZ010616-321
MotoGuzzi	V10 Centauro	01.01.1996	01.01.1998	FIA_01	8PZ010613-271
MotoGuzzi	V100	01.01.2022	-	BEN_05	8PZ010616-321
MotoGuzzi	V11 Cat	01.01.2002	01.01.2005	FIA_01	8PZ010613-271
MotoGuzzi	V11 LeMans02	01.01.2002	01.01.2005	FIA_01	8PZ010613-271
MotoGuzzi	V11 LeMansTenni	01.01.2001	01.01.2008	FIA_01	8PZ010613-271
MotoGuzzi	V11 RossoMandello	01.01.2001	-	FIA_01	8PZ010613-271
MotoGuzzi	V11 Scura	01.01.2001	-	FIA_01	8PZ010613-271
MotoGuzzi	V11 Sport	01.01.1999	-	FIA_01	8PZ010613-271
MotoGuzzi	V11 Sport Naked	01.01.2001	-	FIA_01	8PZ010613-271
MotoGuzzi	V7750	01.01.2012	-	FIA_01	8PZ010613-271
MotoGuzzi	V7750CafeClassic	01.01.2008	-	FIA_01	8PZ010613-271
MotoGuzzi	V7750 Classic	01.01.2008	-	FIA_01	8PZ010613-271
MotoGuzzi	V7750 Classic	01.01.2012	-	FIA_01	8PZ010613-271
MotoGuzzi	V7750II	01.01.2015	-	FIA_01	8PZ010613-271
MotoGuzzi	V7750III	01.01.2016	-	FIA_01, BVE_01	8PZ010613-271, 8PZ 010 616-311
MotoGuzzi	V7850SpezialE5	01.01.2020	-	BEN_05	8PZ010616-321
MotoGuzzi	V7850StoneE5	01.01.2020	-	BEN_05	8PZ010616-321
MotoGuzzi	V85850 Enduro	01.01.2019	-	BEN_05	8PZ010616-321
MotoGuzzi	V85850 EnduroE5	01.01.2020	-	BEN_05	8PZ010616-321
MotoGuzzi	V9850 Bobber	01.01.2016	-	FIA_01, BVE_01	8PZ010613-271, 8PZ 010 616-311
MotoGuzzi	V9850 BobberE5	01.01.2020	-	BEN_05	8PZ010616-321
MotoGuzzi	V9850 Roamer	01.01.2016	-	FIA_01, BVE_01	8PZ010613-271, 8PZ 010 616-311
MotoGuzzi	V9850 RoamerE5	01.01.2020	-	BEN_05	8PZ010616-321
Moto Morini	61/2 SeiemmezzoSCR	01.01.2022	-	BEN_05	8PZ010616-321
Moto Morini	61/2 SeiemmezzoSTR	01.01.2022	-	BEN_05	8PZ010616-321
Moto Morini	91/2 1200	01.01.2005	-	FIA_01	8PZ010613-271
Moto Morini	Corsaro 1200	01.01.2005	-	FIA_01	8PZ010613-271
Moto Morini	Granpasso 1200	01.01.2008	-	FIA_01	8PZ010613-271
Moto Morini	Sport 1200	01.01.2008	-	FIA_01	8PZ010613-271
Moto Morini	X-Cape 650	01.01.2021	-	BEN_05	8PZ010616-321
MV Agusta	B41078R	01.01.2007	-	FIA_01	8PZ010613-271
MV Agusta	B4750S	01.01.2001	-	FIA_01	8PZ010613-271
MV Agusta	B4910R	01.01.2006	-	FIA_01	8PZ010613-271

Hersteller	Typ	Baujahr (von)	Baujahr (bis)	Steckerbezeichnung (Daba)	Artikel/Bestellnummer
MV Agusta	B4910R	01.01.2007	-	FIA_01	8PZ010613-271
MV Agusta	B4910S	01.01.2006	-	FIA_01	8PZ010613-271
MV Agusta	B4910S	01.01.2007	-	FIA_01	8PZ010613-271
MV Agusta	B4989R	01.01.2007	-	FIA_01	8PZ010613-271
MV Agusta	Brutale 1000 Oro	01.01.2019	-	BMV_01	8PZ010613-291
MV Agusta	Brutale 1000RR	01.01.2019	-	BMV_01	8PZ010613-291
MV Agusta	Brutale 1090	01.01.2010	01.01.2013	FIA_01, BMV_01	8PZ010613-271,8PZ010613-291
MV Agusta	Brutale 1090 R	01.01.2010	01.01.2013	FIA_01, BMV_01	8PZ010613-271,8PZ010613-291
MV Agusta	Brutale1090RR	01.01.2010	01.01.2013	FIA_01, BMV_01	8PZ010613-271,8PZ010613-291
MV Agusta	Brutale1090RR	01.01.2013	-	FIA_01, BMV_01	8PZ010613-271,8PZ010613-291
MV Agusta	Brutale 675	01.01.2013	-	BMV_01	8PZ010613-291
MV Agusta	Brutale 675	01.01.2014	01.01.2015	BMV_01	8PZ010613-291
MV Agusta	Brutale 800	01.01.2013	-	BMV_01	8PZ010613-291
MV Agusta	Brutale 800	01.01.2019	-	BMV_01	8PZ010613-291
MV Agusta	Brutale 800	01.01.2014	01.01.2020	BMV_01	8PZ010613-291
MV Agusta	Brutale 800 Dragster	01.01.2020	-	BMV_01	8PZ010613-291
MV Agusta	Brutale 800 Dragster	01.01.2014	01.01.2015	BMV_01	8PZ010613-291
MV Agusta	Brutale 800 Dragster	01.01.2021	-	BEN_05	8PZ010616-321
MV Agusta	Brutale800 DragsterRC	01.01.2017	01.01.2018	BMV_01	8PZ010613-291
MV Agusta	Brutale800 DragsterRC	01.01.2016	-	BMV_01	8PZ010613-291
MV Agusta	Brutale800 DragsterRC	01.01.2017	01.01.2018	BMV_01	8PZ010613-291
MV Agusta	Brutale 800 Dragster Rosso	01.01.2020	-	BMV_01	8PZ010613-291
MV Agusta	Brutale800 DragsterRR	01.01.2018	-	BMV_01	8PZ010613-291
MV Agusta	Brutale800 DragsterRR	01.01.2021	-	BEN_05	8PZ010616-321
MV Agusta	Brutale800 DragsterRRPirelli	01.01.2018	-	BMV_01	8PZ010613-291
MV Agusta	Brutale800 DragsterRRRVS	01.01.2020	-	BMV_01	8PZ010613-291
MV Agusta	Brutale800 DragsterRRSCS	01.01.2020	-	BMV_01	8PZ010613-291
MV Agusta	Brutale800 DragsterRRSCS	01.01.2021	-	BEN_05	8PZ010616-321
MV Agusta	Brutale800 RCSCS	01.01.2021	-	BEN_05	8PZ010616-321
MV Agusta	Brutale 800 Rosso	01.01.2021	-	BEN_05	8PZ010616-321
MV Agusta	Brutale800RR	01.01.2015	01.01.2016	BMV_01	8PZ010613-291
MV Agusta	Brutale800RR	01.01.2017	01.01.2020	BMV_01	8PZ010613-291
MV Agusta	Brutale800RR	01.01.2021	-	BEN_05	8PZ010616-321
MV Agusta	Brutale800RRSCS	01.01.2020	-	BMV_01	8PZ010613-291
MV Agusta	Brutale 800 SCS	01.01.2021	-	BEN_05	8PZ010616-321
MV Agusta	F3675	01.01.2013	-	BMV_01	8PZ010613-291
MV Agusta	F3675	01.01.2014	01.01.2019	BMV_01	8PZ010613-291
MV Agusta	F3675	01.01.2011	01.01.2013	BMV_01	8PZ010613-291
MV Agusta	F3675 Oro	01.01.2013	-	BMV_01	8PZ010613-291
MV Agusta	F3675RC	01.01.2016	01.01.2019	BMV_01	8PZ010613-291
MV Agusta	F3800	01.01.2013	-	BMV_01	8PZ010613-291
MV Agusta	F3800	01.01.2014	01.01.2020	BMV_01	8PZ010613-291
MV Agusta	F3800	01.01.2019	-	BMV_01	8PZ010613-291
MV Agusta	F3800	01.01.2021	-	BEN_05	8PZ010616-321
MV Agusta	F3800RC	01.01.2016	01.01.2020	BMV_01	8PZ010613-291
MV Agusta	F3800RC	01.01.2021	-	BEN_05	8PZ010616-321
MV Agusta	F3800RR	01.01.2021	-	BEN_05	8PZ010616-321
MV Agusta	F41000R	01.01.2006	-	FIA_01	8PZ010613-271
MV Agusta	F41000R	01.01.2014	-	BMV_01	8PZ010613-291
MV Agusta	F41000R312	01.01.2007	-	FIA_01	8PZ010613-271
MV Agusta	F41000RC	01.01.2016	-	BMV_01	8PZ010613-291
MV Agusta	F41000S	01.01.2004	-	FIA_01	8PZ010613-271
MV Agusta	F41000S	01.01.2006	-	FIA_01	8PZ010613-271
MV Agusta	F41078R312	01.01.2007	-	FIA_01	8PZ010613-271
MV Agusta	F4750	01.01.1999	-	FIA_01	8PZ010613-271
MV Agusta	Rivale 800	01.01.2013	01.01.2016	BMV_01	8PZ010613-291
MV Agusta	Stradale 800	01.01.2015	-	BMV_01	8PZ010613-291
MV Agusta	Stradale Superveloce 800	01.01.2020	-	BMV_01	8PZ010613-291
MV Agusta	Stradale Superveloce 800	01.01.2021	-	BEN_05	8PZ010616-321
MV Agusta	TurismoVeloce800	01.01.2017	-	BMV_01	8PZ010613-291
MV Agusta	TurismoVeloce800Base	01.01.2015	-	BMV_01	8PZ010613-291
MV Agusta	TurismoVeloce800Lusso	01.01.2015	01.01.2020	BMV_01	8PZ010613-291
MV Agusta	TurismoVeloce800Lusso	01.01.2021	-	BEN_05	8PZ010616-321
MV Agusta	TurismoVeloce800LussoRC	01.01.2017	-	BMV_01	8PZ010613-291
MV Agusta	Turismo Veloce 800 Lusso SCS	01.01.2018	01.01.2020	BMV_01	8PZ010613-291
MV Agusta	Turismo Veloce 800 Lusso SCS	01.01.2021	-	BEN_05	8PZ010616-321
MV Agusta	TurismoVeloce800RC	01.01.2017	-	BMV_01	8PZ010613-291
MV Agusta	Turismo Veloce800 RC SCS	01.01.2017	-	BMV_01	8PZ010613-291
MV Agusta	Turismo Veloce800 RC SCS	01.01.2021	-	BEN_05	8PZ010616-321
MV Agusta	TurismoVeloce800Rosso	01.01.2020	-	BMV_01	8PZ010613-291
MV Agusta	TurismoVeloce800Rosso	01.01.2021	-	BEN_05	8PZ010616-321
Overbikes	B-Tre 125	01.01.2017	-	BMI_01	8PZ010613-421
Overbikes	Brera 125	01.01.2021	-	OBD	-
Overbikes	Brera 300	01.01.2020	01.01.2021	OBD, BMI_01	8PZ010613-421
Overbikes	Brera 300	01.01.2021	-	OBD, BMI_01	8PZ010613-421
Peugeot	Belville 125	01.01.2018	-	OBD	-
Peugeot	Django 125	01.01.2019	-	OBD	-
Peugeot	Django 125	01.01.2021	-	OBD	-
Peugeot	Elystar 125	01.01.2003	-	BPE_01	8PZ010613-121
Peugeot	Elystar 125	01.01.2011	-	BPE_01	8PZ010613-121
Peugeot	Elystar 150	01.01.2003	-	BPE_01	8PZ010613-121
Peugeot	Elystar50	01.01.2002	-	BPE_01	8PZ010613-121
Peugeot	Geopolis 125	01.01.2008	-	BPE_01	8PZ010613-121
Peugeot	Geopolis 250	01.01.2007	-	BPE_01	8PZ010613-121
Peugeot	Geopolis 400	01.01.2008	-	BPE_01	8PZ010613-121
Peugeot	Geopolis 500	01.01.2006	01.01.2013	BPE_01	8PZ010613-121
Peugeot	Jeriorce 125	01.01.2003	-	BPE_01	8PZ010613-121
Peugeot	Jeriorce 125 Kompressor	01.01.2003	-	BPE_01	8PZ010613-121
Peugeot	Jeriorce 50	01.01.2003	-	BPE_01	8PZ010613-121
Peugeot	Kisbee50	01.01.2019	-	OBD	-
Peugeot	Looxor 50	01.01.2003	-	BPE_01	8PZ010613-121
Peugeot	Metropolis 400	01.01.2016	-	OBD	-
Peugeot	Metropolis 400	01.01.2021	-	OBD	-
Peugeot	Pulsion 125	01.01.2019	-	OBD	-
Peugeot	Satelis 125	01.01.2008	-	BPE_01	8PZ010613-121
Peugeot	Satelis125COMP	01.01.2006	-	BPE_01	8PZ010613-121
Peugeot	Satelis 250	01.01.2008	-	BPE_01	8PZ010613-121
Peugeot	Satelis 400	01.01.2008	01.01.2014	BPE_01	8PZ010613-121
Peugeot	Satelis 500	01.01.2008	01.01.2014	BPE_01	8PZ010613-121
Peugeot	Speedfight 4 50	01.01.2021	-	OBD	-
Peugeot	Speedfight 50	01.01.2016	-	BPE_01	8PZ010613-121
Peugeot	Speedfight 50	01.01.2019	-	OBD	-
Peugeot	Streetzone50	01.01.2019	-	OBD	-
Piaggio	Beverly125	01.01.2001	01.01.2005	FIA_01	8PZ010613-271
Piaggio	Beverly250	01.01.2006	-	FIA_01	8PZ010613-271
Piaggio	Beverly300	01.01.2008	-	FIA_01	8PZ010613-271
Piaggio	Beverly300	01.01.2010	-	FIA_01	8PZ010613-271
Piaggio	Beverly300	01.01.2016	-	FIA_01	8PZ010613-271
Piaggio	Beverly300E5	01.01.2021	-	BEN_05	8PZ010616-321
Piaggio	Beverly350	01.01.2011	-	FIA_01	8PZ010613-271
Piaggio	Beverly350	01.01.2016	-	FIA_01	8PZ010613-271
Piaggio	Beverly400	01.01.2006	-	FIA_01	8PZ010613-271

Hersteller	Typ	Baujahr (von)	Baujahr (bis)	Steckerbezeichnung (Daba)	Artikel/Bestellnummer
Piaggio	Beverly400E5	01.01.2021	-	BEN_05	8PZ010616-321
Piaggio	Beverly500	01.01.2004	-	FIA_01	8PZ010613-271
Piaggio	Beverly500	01.01.2006	-	FIA_01	8PZ010613-271
Piaggio	BeverlyCruiser250	01.01.2007	-	FIA_01	8PZ010613-271
Piaggio	BeverlyCruiser500	01.01.2007	01.01.2011	FIA_01	8PZ010613-271
Piaggio	Beverly Tourer 250	01.01.2007	-	FIA_01	8PZ010613-271
Piaggio	Beverly Tourer 400	01.01.2007	-	FIA_01	8PZ010613-271
Piaggio	Carnaby 125	01.01.2007	-	FIA_01	8PZ010613-271
Piaggio	Carnaby 200	01.01.2007	-	FIA_01	8PZ010613-271
Piaggio	Carnaby 250	01.01.2008	-	FIA_01	8PZ010613-271
Piaggio	Carnaby300 Cruiser	01.01.2008	01.01.2014	FIA_01	8PZ010613-271
Piaggio	Fly 125	01.01.2010	-	FIA_01	8PZ010613-271
Piaggio	Fly 150	01.01.2012	-	FIA_01	8PZ010613-271
Piaggio	Fly50	01.01.2010	-	FIA_01	8PZ010613-271
Piaggio	Liberty125	01.01.2003	01.01.2012	FIA_01	8PZ010613-271
Piaggio	Liberty125E4	01.01.2016	-	FIA_01	8PZ010613-271
Piaggio	Liberty125E5ABS	01.01.2020	-	BEN_05	8PZ010616-321
Piaggio	Liberty150	01.01.2005	-	FIA_01	8PZ010613-271
Piaggio	Liberty150E4	01.01.2016	-	FIA_01	8PZ010613-271
Piaggio	Liberty150E5ABS	01.01.2020	-	BEN_05	8PZ010616-321
Piaggio	Liberty200	01.01.2005	-	FIA_01	8PZ010613-271
Piaggio	Liberty504T3VE5	01.01.2021	-	BEN_05	8PZ010616-321
Piaggio	Liberty50E4	01.01.2016	-	FIA_01	8PZ010613-271
Piaggio	Liberty@mail	01.01.2011	-	FIA_01	8PZ010613-271
Piaggio	LibertyDelivery125E4	01.01.2019	-	FIA_01	8PZ010613-271
Piaggio	Medley 125	01.01.2016	-	FIA_01	8PZ010613-271
Piaggio	Medley 125 E5	01.01.2020	-	BEN_05	8PZ010616-321
Piaggio	Medley 150	01.01.2016	-	FIA_01	8PZ010613-271
Piaggio	Medley 150 E5	01.01.2020	-	BEN_05	8PZ010616-321
Piaggio	MP 3 125 i.e.	01.01.2007	-	FIA_01	8PZ010613-271
Piaggio	MP 3 125 i.e.	01.01.2008	-	FIA_01	8PZ010613-271
Piaggio	MP 3 125 i.e. Hybrid	01.01.2009	-	FIA_01	8PZ010613-271
Piaggio	MP3125RL	01.01.2006	-	FIA_01	8PZ010613-271
Piaggio	MP 3 250 i.e.	01.01.2007	-	FIA_01	8PZ010613-271
Piaggio	MP 3 300	01.01.2016	-	FIA_01	8PZ010613-271
Piaggio	MP3300HPEE4	01.01.2019	-	BEN_05	8PZ010616-321
Piaggio	MP3300HPEE5	01.01.2020	-	BEN_05	8PZ010616-321
Piaggio	MP 3 300 i.e.	01.01.2008	-	FIA_01	8PZ010613-271
Piaggio	MP 3 300 i.e. Hybrid	01.01.2010	-	FIA_01	8PZ010613-271
Piaggio	MP3350DRL	01.01.2020	-	FIA_01	8PZ010613-271
Piaggio	MP3350MaxiFL	01.01.2018	-	FIA_01	8PZ010613-271
Piaggio	MP3400E5	01.01.2022	-	BEN_05	8PZ010616-321
Piaggio	MP3400E5HPE	01.01.2021	-	BEN_05	8PZ010616-321
Piaggio	MP3400LT	01.01.2007	-	FIA_01	8PZ010613-271
Piaggio	MP 3 500	01.01.2016	-	FIA_01	8PZ010613-271
Piaggio	MP3500E4	01.01.2016	-	FIA_01	8PZ010613-271
Piaggio	MP 3 500 i.e.	01.01.2007	-	FIA_01	8PZ010613-271
Piaggio	MP 3 500 i.e. Sport	01.01.2010	-	FIA_01	8PZ010613-271
Piaggio	MP 3 500 i.e. Tourer	01.01.2010	-	FIA_01	8PZ010613-271
Piaggio	MP 3 500 Sport Advanced	01.01.2019	-	FIA_01	8PZ010613-271
Piaggio	MP 3 500 Sport Advanced	01.01.2021	-	BEN_05	8PZ010616-321
Piaggio	MP3530E5	01.01.2022	-	BEN_05	8PZ010616-321
Piaggio	MP3YOUrban125ERL	01.01.2011	01.01.2014	FIA_01	8PZ010613-271
Piaggio	My Moover 125Delivery	01.01.2021	-	BEN_05	8PZ010616-321
Piaggio	My Moover 125 Poste	01.01.2021	-	BEN_05	8PZ010616-321
Piaggio	NRG50E4	01.01.2018	-	FIA_01	8PZ010613-271
Piaggio	NRGPureJet	01.01.2002	-	FIA_01	8PZ010613-271
Piaggio	Piaggio 1	01.01.2021	-	BEN_05	8PZ010616-321
Piaggio	Piaggio 1 Active	01.01.2021	-	BEN_05	8PZ010616-321
Piaggio	Piaggio 1+	01.01.2021	-	BEN_05	8PZ010616-321
Piaggio	TPH50E4	01.01.2018	-	FIA_01	8PZ010613-271
Piaggio	X10 125	01.01.2012	-	FIA_01	8PZ010613-271
Piaggio	X10 350	01.01.2012	-	FIA_01	8PZ010613-271
Piaggio	X10 500	01.01.2012	-	FIA_01	8PZ010613-271
Piaggio	X7250i.e.	01.01.2006	-	FIA_01	8PZ010613-271
Piaggio	X8250i.e.	01.01.2004	01.01.2008	FIA_01	8PZ010613-271
Piaggio	X8400i.e.	01.01.2006	-	FIA_01	8PZ010613-271
Piaggio	X9 125	01.01.2007	-	FIA_01	8PZ010613-271
Piaggio	X9 500	01.01.2000	01.01.2007	FIA_01	8PZ010613-271
Piaggio	X9500Evolution	01.01.2004	01.01.2006	FIA_01	8PZ010613-271
Piaggio	X9500SL	01.01.2002	01.01.2004	FIA_01	8PZ010613-271
Piaggio	XEvo125	01.01.2007	01.01.2013	FIA_01	8PZ010613-271
Piaggio	XEvo250	01.01.2007	01.01.2013	FIA_01	8PZ010613-271
Piaggio	XEvo400	01.01.2007	01.01.2013	FIA_01	8PZ010613-271
Piaggio	Zip50E4	01.01.2018	-	FIA_01	8PZ010613-271
Piaggio	Zip50E5	01.01.2021	-	BEN_05	8PZ010616-321
Quadro	Qooder	01.01.2018	01.01.2019	BMI_01	8PZ010613-421
Quadro	Quadro 3	01.01.2014	01.01.2017	BMI_01	8PZ010613-421
Quadro	Quadro 350 S	01.01.2014	01.01.2019	BMI_01	8PZ010613-421
Quadro	Quadro 4	01.01.2015	01.01.2018	BMI_01	8PZ010613-421
Quadro	Quadro S	01.01.2013	01.01.2014	BMI_01	8PZ010613-421
Quadro	QV3	01.01.2018	01.01.2019	BMI_01	8PZ010613-421
Royal Alloy	GP200S	01.01.2020	-	OBD	-
Royal Alloy	GP300S	01.01.2020	-	OBD	-
Royal Alloy	TG 200 S	01.01.2020	-	OBD	-
Royal Alloy	TG 300 S	01.01.2020	-	OBD	-
Royal Enfield	Classic 350	01.01.2021	-	BEN_05	8PZ010616-321
Royal Enfield	ContinentalGT	01.01.2021	-	BEN_05	8PZ010616-321
Royal Enfield	Himalayan	01.01.2021	-	BEN_05	8PZ010616-321
Royal Enfield	Interceptor	01.01.2021	-	BEN_05	8PZ010616-321
Royal Enfield	Meteor 350	01.01.2021	-	BEN_05	8PZ010616-321
Royal Enfield	Scram 411	01.01.2021	-	BEN_05	8PZ010616-321
Sherco	125 SH	01.01.2023	-	OBD	-
Sherco	2.5l250	01.01.2005	-	FIA_01	8PZ010613-271
Sherco	4.5l450	01.01.2002	-	FIA_01	8PZ010613-271
Shineray	XY400	01.01.2014	-	FIA_01	8PZ010613-271
Stels	650G Guepard	01.01.2018	-	BMI_01	8PZ010613-421
Stels	650Y Leopard	01.01.2018	-	BMI_01	8PZ010613-421
Stels	800G Guepard	01.01.2013	-	BMI_01	8PZ010613-421
Stels	800H	01.01.2013	-	BMI_01	8PZ010613-421
Stels	800VDominator	01.01.2013	-	BMI_01	8PZ010613-421
Stels	850G Guepard	01.01.2018	-	BMI_01	8PZ010613-421
Stels	Trigger125	01.01.2013	-	BMI_01	8PZ010613-421
Suzuki	AN-250	01.01.2006	-	BSU_01	8PZ010613-281
Suzuki	AN-400	01.01.2006	-	BSU_01	8PZ010613-281
Suzuki	AN-400	01.01.2007	-	BSU_01	8PZ010613-281
Suzuki	AN-400 Burgman	01.01.2021	-	BEN_05	8PZ010616-321
Suzuki	AN-650	01.01.2002	-	BSU_01, BSU_02	8PZ010613-281,8PZ010613-221
Suzuki	AN-650	01.01.2003	-	BSU_01	8PZ010613-281
Suzuki	AN-650	01.01.2005	-	BSU_01	8PZ010613-281
Suzuki	DL-1000	01.01.2002	-	BSU_01, BSU_02	8PZ010613-281,8PZ010613-221
Suzuki	DL-1000	01.01.2004	-	BSU_01	8PZ010613-281
Suzuki	DL-1000	01.01.2005	-	BSU_01	8PZ010613-281
Suzuki	DL-1000	01.01.2013	-	BSU_01	8PZ010613-281

Hersteller	Typ	Baujahr (von)	Baujahr (bis)	Steckerbezeichnung (Daba)	Artikel/Bestellnummer
Suzuki	DL-1000	01.01.2016	-	BSU_01	8PZ010613-281
Suzuki	DL-1050	01.01.2020	-	BEN_05	8PZ010616-321
Suzuki	DL-650	01.01.2004	-	BSU_01	8PZ010613-281
Suzuki	DL-650	01.01.2008	-	BSU_01	8PZ010613-281
Suzuki	DL-650	01.01.2016	-	BSU_01	8PZ010613-281
Suzuki	DL-650	01.01.2021	-	BEN_05	8PZ010616-321
Suzuki	DR-650	01.01.2021	-	BEN_05	8PZ010616-321
Suzuki	DRZ-450	01.01.2008	-	BSU_01	8PZ010613-281
Suzuki	GSF-1200	01.01.2006	-	BSU_01	8PZ010613-281
Suzuki	GSF-1250	01.01.2007	-	BSU_01	8PZ010613-281
Suzuki	GSF-650	01.01.2007	-	BSU_01	8PZ010613-281
Suzuki	GSF-650	01.01.2006	-	BSU_01	8PZ010613-281
Suzuki	GSR-600	01.01.2006	-	BSU_01	8PZ010613-281
Suzuki	GSR-750	01.01.2012	-	BSU_01	8PZ010613-281
Suzuki	GSR-750	01.01.2016	-	BSU_01	8PZ010613-281
Suzuki	GSX-1000 R	01.01.2014	-	BSU_01	8PZ010613-281
Suzuki	GSX-1300 B-King	01.01.2008	-	BSU_01	8PZ010613-281
Suzuki	GSX-1300 Hayabusa	01.01.2020	-	BEN_05	8PZ010616-321
Suzuki	GSX-1300 R	01.01.1999	-	BSU_01, BSU_02	8PZ010613-281,8PZ010613-221
Suzuki	GSX-1300 R	01.01.2008	-	BSU_01	8PZ010613-281
Suzuki	GSX-1400	01.01.2001	-	BSU_01, BSU_02	8PZ010613-281,8PZ010613-221
Suzuki	GSX-650 F	01.01.2007	-	BSU_01	8PZ010613-281
Suzuki	GSX-R1000	01.01.2001	-	BSU_01, BSU_02	8PZ010613-281,8PZ010613-221
Suzuki	GSX-R1000	01.01.2004	-	BSU_01	8PZ010613-281
Suzuki	GSX-R1000	01.01.2006	-	BSU_01	8PZ010613-281
Suzuki	GSX-R1000	01.01.2007	-	BSU_01	8PZ010613-281
Suzuki	GSX-R1000	01.01.2009	-	BSU_01	8PZ010613-281
Suzuki	GSX-R1000	01.01.2017	-	BSU_01	8PZ010613-281
Suzuki	GSX-R125	01.01.2017	-	BSU_01	8PZ010613-281
Suzuki	GSX-R600	01.01.2001	-	BSU_01, BSU_02	8PZ010613-281,8PZ010613-221
Suzuki	GSX-R600	01.01.2004	-	BSU_01	8PZ010613-281
Suzuki	GSX-R600	01.01.2007	-	BSU_01	8PZ010613-281
Suzuki	GSX-R600	01.01.2008	-	BSU_01	8PZ010613-281
Suzuki	GSX-R750	01.01.2001	-	BSU_01, BSU_02	8PZ010613-281,8PZ010613-221
Suzuki	GSX-R750	01.01.2004	01.01.2006	BSU_01	8PZ010613-281
Suzuki	GSX-R750	01.01.2007	-	BSU_01	8PZ010613-281
Suzuki	GSX-R750	01.01.2008	-	BSU_01	8PZ010613-281
Suzuki	GSX-R750	01.01.2017	-	BSU_01	8PZ010613-281
Suzuki	GSX-S 1000	01.01.2017	-	BSU_01	8PZ010613-281
Suzuki	GSX-S 1000	01.01.2022	-	BEN_05	8PZ010616-321
Suzuki	GSX-S1000F	01.01.2017	-	BSU_01	8PZ010613-281
Suzuki	GSX-S1000GT	01.01.2021	-	BEN_05	8PZ010616-321
Suzuki	GSX-S1000 Katana	01.01.2019	-	BSU_01	8PZ010613-281
Suzuki	GSX-S125	01.01.2017	-	BSU_01	8PZ010613-281
Suzuki	GSX-S750	01.01.2017	-	BSU_01	8PZ010613-281
Suzuki	GSX-S950 E5	01.01.2021	-	BEN_05	8PZ010616-321
Suzuki	GZ-125	01.01.2007	-	BSU_01	8PZ010613-281
Suzuki	LT-A450 X	01.01.2007	-	BSU_01	8PZ010613-281
Suzuki	LT-A500	01.01.2009	-	BSU_01	8PZ010613-281
Suzuki	LT-A700	01.01.2005	-	BSU_01	8PZ010613-281
Suzuki	LT-R450	01.01.2007	-	BSU_01	8PZ010613-281
Suzuki	LT-Z400	01.01.2009	-	BSU_01	8PZ010613-281
Suzuki	RMZ-450	01.01.2008	-	BSU_01	8PZ010613-281
Suzuki	RV-125	01.01.2007	-	BSU_01	8PZ010613-281
Suzuki	SPV-650Gladius	01.01.2009	-	BSU_01	8PZ010613-281
Suzuki	SV-1000	01.01.2003	-	BSU_01, BSU_02	8PZ010613-281,8PZ010613-221
Suzuki	SV-1000	01.01.2004	-	BSU_01	8PZ010613-281
Suzuki	SV-1000	01.01.2005	-	BSU_01	8PZ010613-281
Suzuki	SV-650	01.01.2003	-	BSU_01, BSU_02	8PZ010613-281,8PZ010613-221
Suzuki	SV-650	01.01.2004	-	BSU_01	8PZ010613-281
Suzuki	SV-650	01.01.2016	-	BSU_01	8PZ010613-281
Suzuki	UH-125	01.01.2007	-	BSU_01	8PZ010613-281
Suzuki	UH-200	01.01.2007	-	BSU_01	8PZ010613-281
Suzuki	UX-125	01.01.2008	-	BSU_01	8PZ010613-281
Suzuki	UX-150	01.01.2008	-	BSU_01	8PZ010613-281
Suzuki	VL-1500	01.01.2005	-	BSU_01	8PZ010613-281
Suzuki	VL-800	01.01.2005	-	BSU_01	8PZ010613-281
Suzuki	VLR-1800	01.01.2008	-	BSU_01	8PZ010613-281
Suzuki	VZ-1500	01.01.2009	-	BSU_01	8PZ010613-281
Suzuki	VZ-800	01.01.2005	-	BSU_01	8PZ010613-281
Suzuki	VZR-1800	01.01.2006	-	BSU_01	8PZ010613-281
SWM	Ace of Spades 125	01.01.2019	-	BSWM_01	8PZ010613-431
SWM	Ace of Spades 125	01.01.2021	-	OBD	-
SWM	Ace of Spades 440	01.01.2018	-	BSWM_01	8PZ010613-431
SWM	Outlaw 125	01.01.2019	-	BSWM_01	8PZ010613-431
SWM	Outlaw 125	01.01.2021	-	OBD	-
SWM	Outlaw 440	01.01.2019	-	BSWM_01	8PZ010613-431
SWM	RS125R	01.01.2016	-	BSWM_01	8PZ010613-431
SWM	RS125R	01.01.2021	-	OBD	-
SWM	RS300R	01.01.2017	-	BSWM_01	8PZ010613-431
SWM	RS300R	01.01.2021	-	OBD	-
SWM	RS500R	01.01.2021	-	OBD	-
SWM	RS500R(B2)	01.01.2016	-	BSWM_01	8PZ010613-431
SWM	Sixdays 500	01.01.2021	-	OBD	-
SWM	SM125R	01.01.2017	-	BSWM_01	8PZ010613-431
SWM	SM125R	01.01.2021	-	OBD	-
SWM	Superdual 650	01.01.2017	-	BSWM_01	8PZ010613-431
SYM	Citycom 300i	01.01.2008	-	BSY_01	8PZ010613-191
SYM	Citycom 300i	01.01.2015	-	OBD	-
SYM	Crox125	01.01.2017	-	OBD	-
SYM	Cruisym 300	01.01.2021	-	OBD	-
SYM	Cruisym 300i	01.01.2017	-	OBD	-
SYM	FiddleIII 125	01.01.2017	-	OBD	-
SYM	FiddleIII 125	01.01.2020	-	OBD	-
SYM	FiddleIII 200	01.01.2017	-	OBD	-
SYM	FiddleIII50E5	01.01.2021	-	OBD	-
SYM	GTS 250i	01.01.2008	-	BSY_01	8PZ010613-191
SYM	GTS 300i	01.01.2008	-	BSY_01	8PZ010613-191
SYM	HD200i	01.01.2008	-	BSY_01	8PZ010613-191
SYM	HD300	01.01.2019	01.01.2020	OBD	-
SYM	HD300	01.01.2021	-	OBD	-
SYM	Jet 14 125	01.01.2018	-	OBD	-
SYM	Jet 14 125	01.01.2021	-	OBD	-
SYM	Jet 14 200	01.01.2018	-	OBD	-
SYM	Jet 14 200	01.01.2021	-	OBD	-
SYM	Jet4RX	01.01.2022	-	OBD	-
SYM	JetX125	01.01.2021	-	OBD	-

Hersteller	Typ	Baujahr (von)	Baujahr (bis)	Steckerbezeichnung (Daba)	Artikel/Bestellnummer
SYM	Joymax300iSport	01.01.2017	-	OBD	-
SYM	JoymaxZ300i	01.01.2017	-	OBD	-
SYM	Joyride 300	01.01.2022	-	OBD	-
SYM	Joyride300E5	01.01.2022	-	OBD	-
SYM	JoyrideS125	01.01.2017	-	OBD	-
SYM	JoyrideS200	01.01.2017	-	OBD	-
SYM	Maxsym400i	01.01.2017	-	OBD	-
SYM	Maxsym500iTL	01.01.2020	-	OBD	-
SYM	Mio115	01.01.2017	-	OBD	-
SYM	Mio50	01.01.2019	-	OBD	-
SYM	NH-T125	01.01.2021	-	OBD	-
SYM	NH-X125	01.01.2021	-	OBD	-
SYM	Symphony125	01.01.2017	-	OBD	-
SYM	Symphony125Cargo	01.01.2021	-	OBD	-
SYM	Symphony200	01.01.2021	-	OBD	-
SYM	Symphony50	01.01.2021	-	OBD	-
SYM	SymphonyS125	01.01.2016	-	OBD	-
SYM	SymphonyST125	01.01.2016	-	OBD	-
SYM	SymphonyST125	01.01.2020	-	OBD	-
SYM	SymphonyST125	01.01.2021	-	OBD	-
SYM	SymphonyST200	01.01.2017	-	OBD	-
SYM	SymphonyST50	01.01.2021	-	OBD	-
SYM	WolfCR300	01.01.2019	-	OBD	-
TrikeTec	TRIKETec C2 (41kW)	01.01.2000	01.01.2003	OBD	-
TrikeTec	TRIKETec C3 (41kW)	01.01.2000	01.01.2003	OBD	-
TrikeTec	TRIKETec V2 (41kW)	01.01.2000	01.01.2003	OBD	-
Triumph	01. Motor digital	01.01.2004	01.01.2012	OBD	-
Triumph	AlleModelle	-	-	OBD	-
Triumph	01. Motor digital	01.01.2012	-	OBD	-
Triumph	01. Motor digital	01.01.2016	-	OBD	-
Triumph	01. Motor digital	01.01.2021	-	OBD	-
Triumph	02. ABS digital	01.01.2004	01.01.2012	OBD	-
Triumph	02. ABS digital	01.01.2012	-	OBD	-
Triumph	02. ABS digital	01.01.2016	-	OBD	-
Triumph	02. ABS digital	01.01.2021	-	OBD	-
Triumph	03. Sicherheit digital	01.01.2012	-	OBD	-
Triumph	03. Sicherheit digital	01.01.2016	-	OBD	-
Triumph	03. Sicherheit digital	01.01.2021	-	OBD	-
Triumph	04. Fahrwerk digital	01.01.2012	-	OBD	-
Triumph	04. Sicherheit digital(Keyless Go)	01.01.2016	-	OBD	-
Triumph	04. Sicherheit digital(Keyless Go)	01.01.2021	-	OBD	-
Triumph	05. Fahrwerk digital	01.01.2016	-	OBD	-
Triumph	05. Instrumente	01.01.2021	-	OBD	-
Triumph	05. Reifendruckkontrolle digital	01.01.2012	-	OBD	-
Triumph	06. Fahrwerk digital	01.01.2021	-	OBD	-
Triumph	06. Zentrale Fahrzeugelektronik	01.01.2016	-	OBD	-
Triumph	07. Reifendruckkontrolle digital	01.01.2016	-	OBD	-
Triumph	07. Zentrale Fahrzeugelektronik	01.01.2021	-	OBD	-
Triumph	08. Reifendruckkontrolle digital	01.01.2021	-	OBD	-
Triumph	08. Reifendruckkontrolle digital (Keyless Go)	01.01.2016	-	OBD	-
Triumph	09. Reifendruckkontrolle digital (Keyless Go)	01.01.2021	-	OBD	-
Verve Moto	ClassicS125	01.01.2018	-	OBD	-
Verve Moto	ClassicS250	01.01.2018	-	OBD	-
Verve Moto	Tracker250	01.01.2018	-	OBD	-
Vespa	946 125 E5	01.01.2021	-	BEN_05	8PZ010616-321
Vespa	946 150 E5	01.01.2021	-	BEN_05	8PZ010616-321
Vespa	946 3V 125 ie	01.01.2013	-	FIA_01	8PZ010613-271
Vespa	946 3V 150 ie	01.01.2013	-	FIA_01	8PZ010613-271
Vespa	GT60	01.01.2006	-	FIA_01	8PZ010613-271
Vespa	GTS125ClassicE5	01.01.2022	-	BEN_05	8PZ010616-321
Vespa	GTS125ie	01.01.2016	-	FIA_01	8PZ010613-271
Vespa	GTS125ie	01.01.2009	-	FIA_01	8PZ010613-271
Vespa	GTS125ie	01.01.2011	-	FIA_01	8PZ010613-271
Vespa	GTS125ie	01.01.2014	-	FIA_01	8PZ010613-271
Vespa	GTS125S&SE5	01.01.2021	-	BEN_05	8PZ010616-321
Vespa	GTS125SportE5	01.01.2022	-	BEN_05	8PZ010616-321
Vespa	GTS125Supertech	01.01.2019	-	BEN_05	8PZ010616-321
Vespa	GTS125SupertechE5	01.01.2021	-	BEN_05	8PZ010616-321
Vespa	GTS125SupertechE5	01.01.2022	-	BEN_05	8PZ010616-321
Vespa	GTS250ie	01.01.2006	-	FIA_01	8PZ010613-271
Vespa	GTS250ieABS	01.01.2006	-	FIA_01	8PZ010613-271
Vespa	GTS300ClassicE5	01.01.2022	-	BEN_05	8PZ010616-321
Vespa	GTS300E4	01.01.2019	-	BEN_05	8PZ010616-321
Vespa	GTS300E5	01.01.2020	-	BEN_05	8PZ010616-321
Vespa	GTS300ie	01.01.2016	-	FIA_01	8PZ010613-271
Vespa	GTS300ie	01.01.2016	-	FIA_01	8PZ010613-271
Vespa	GTS300ie	01.01.2012	-	FIA_01	8PZ010613-271
Vespa	GTS300ie	01.01.2014	-	FIA_01	8PZ010613-271
Vespa	GTS300SportE5	01.01.2022	-	BEN_05	8PZ010616-321
Vespa	GTS300Supertech	01.01.2019	-	BEN_05	8PZ010616-321
Vespa	GTS300SupertechE5	01.01.2020	-	BEN_05	8PZ010616-321
Vespa	GTS300SupertechE5	01.01.2022	-	BEN_05	8PZ010616-321
Vespa	GTSuper300	01.01.2008	-	FIA_01	8PZ010613-271
Vespa	GTV250ie	01.01.2007	-	FIA_01	8PZ010613-271
Vespa	GTV300E4	01.01.2019	-	BEN_05	8PZ010616-321
Vespa	GTV300E4	01.01.2016	01.01.2017	FIA_01	8PZ010613-271
Vespa	GTV300E4	01.01.2017	-	FIA_01	8PZ010613-271
Vespa	GTV300E5	01.01.2020	-	BEN_05	8PZ010616-321
Vespa	LX125	01.01.2006	-	FIA_01	8PZ010613-271
Vespa	LX125	01.01.2009	01.01.2011	FIA_01	8PZ010613-271
Vespa	LX125	01.01.2011	-	FIA_01	8PZ010613-271
Vespa	LX150	01.01.2006	-	FIA_01	8PZ010613-271
Vespa	LXV125	01.01.2006	-	FIA_01	8PZ010613-271
Vespa	LXV150	01.01.2006	-	FIA_01	8PZ010613-271
Vespa	Primavera 125 E4	01.01.2018	-	FIA_01, BVE_01	8PZ010613-271,8PZ010616-311
Vespa	Primavera 125 E5	01.01.2020	-	BEN_05	8PZ010616-321
Vespa	Primavera 150 E5	01.01.2020	-	BEN_05	8PZ010616-321
Vespa	Primavera504TE5	01.01.2020	-	BEN_05	8PZ010616-321
Vespa	Primavera50 E4	01.01.2018	-	FIA_01	8PZ010613-271
Vespa	S125	01.01.2006	-	FIA_01	8PZ010613-271
Vespa	S150	01.01.2006	-	FIA_01	8PZ010613-271
Vespa	S150	01.01.2006	-	FIA_01	8PZ010613-271
Vespa	S3V125	01.01.2006	-	FIA_01	8PZ010613-271
Vespa	S3V150	01.01.2006	-	FIA_01	8PZ010613-271
Vespa	S50	01.01.2006	-	FIA_01	8PZ010613-271
Vespa	Sprint 125 E4	01.01.2018	-	FIA_01, BVE_01	8PZ010613-271,8PZ010616-311
Vespa	Sprint 125 E5	01.01.2020	-	BEN_05	8PZ010616-321
Vespa	Sprint 150 E4	01.01.2018	-	FIA_01, BVE_01	8PZ010613-271,8PZ010616-311
Vespa	Sprint 150 E5	01.01.2020	-	BEN_05	8PZ010616-321
Vespa	Sprint3V125	01.01.2006	-	FIA_01	8PZ010613-271
Vespa	Sprint3V150	01.01.2006	-	FIA_01	8PZ010613-271
Vespa	Sprint504T	01.01.2020	-	BEN_05	8PZ010616-321
Vespa	SXL 125	01.01.2019	-	BEN_05	8PZ010616-321

Hersteller	Typ	Baujahr (von)	Baujahr (bis)	Steckerbezeichnung (Daba)	Artikel/Bestellnummer
Vespa	SXL 150	01.01.2019	-	BEN_05	8PZ010616-321
Voge	Brivido 300	01.01.2019	01.01.2020	OBD	-
Voge	Brivido300E5	01.01.2021	-	OBD	-
Voge	Brivido 500 R	01.01.2019	-	OBD	-
Voge	Brivido500RE5	01.01.2021	-	OBD	-
Voge	Rally 300	01.01.2023	-	OBD	-
Voge	SR1 125GT	01.01.2023	-	OBD	-
Voge	Trofeo300AC	01.01.2019	-	OBD	-
Voge	Trofeo300ACE5	01.01.2021	-	OBD	-
Voge	Trofeo 300 ACX Scrambler E5	01.01.2021	-	OBD	-
Voge	Trofeo525ACX	01.01.2023	-	OBD	-
Voge	Valico 300DS	01.01.2019	01.01.2020	OBD	-
Voge	Valico 300 DS E5	01.01.2021	-	OBD	-
Voge	Valico 500 DS E5	-	-	OBD	-
Voge	Valico 525 DSX	01.01.2023	-	OBD	-
Voge	Valico 650 DS E5	01.01.2021	-	OBD	-
Voge	Valico 650 DSX E5	01.01.2021	-	OBD	-
Voxan	Black Magic	01.01.2004	-	FIA_01	8PZ 010 613-271
Voxan	Cafe Racer	01.01.1999	-	FIA_01	8PZ 010 613-271
Voxan	Charade Racing	01.01.2007	-	FIA_01	8PZ 010 613-271
Voxan	Roadster	01.01.1999	-	FIA_01	8PZ 010 613-271
Voxan	Scrambler	01.01.2001	-	FIA_01	8PZ 010 613-271
Voxan	Street Scrambler	01.01.2004	-	FIA_01	8PZ 010 613-271
WoLan	Storm 125	01.01.2017	-	BMI_01	8PZ 010 613-421
Yamaha	FJR 1300	01.01.2018	-	BYA_03	8PZ 010 613-311
Yamaha	FJR-1300	01.01.2001	-	BYA_02, Selbstdiagnosefunktion	8PZ 010 604-201
Yamaha	FZ-07	01.01.2014	-	BYA_03	8PZ 010 613-311
Yamaha	FZ-09	01.01.2014	-	BYA_03	8PZ 010 613-311
Yamaha	FZ-1	01.01.2006	-	BYA_02, Selbstdiagnosefunktion	8PZ 010 604-201
Yamaha	FZ-1 Fazer	01.01.2005	-	BYA_02, Selbstdiagnosefunktion	8PZ 010 604-201
Yamaha	FZ-6	01.01.2004	-	Selbstdiagnosefunktion	-
Yamaha	FZ-6	01.01.2007	-	BYA_02, Selbstdiagnosefunktion	8PZ 010 604-201
Yamaha	FZ-6 Fazer	01.01.2004	-	Selbstdiagnosefunktion	-
Yamaha	MT 03 E5	01.01.2021	-	BEN_05	8PZ 010 616-321
Yamaha	MT-01	01.01.2005	-	Selbstdiagnosefunktion	-
Yamaha	MT-03	01.01.2006	-	BYA_02	8PZ 010 604-201
Yamaha	MT-03	01.01.2014	-	BYA_02	8PZ 010 604-201
Yamaha	MT-03	01.01.2018	-	BYA_03	8PZ 010 613-311
Yamaha	MT-07	01.01.2014	-	BYA_03	8PZ 010 613-311
Yamaha	MT-07 E5	01.01.2021	-	BEN_05	8PZ 010 616-321
Yamaha	MT-09	01.01.2013	-	BYA_03	8PZ 010 613-311
Yamaha	MT-09 E5	01.01.2021	-	BEN_05	8PZ 010 616-321
Yamaha	MT-09 Tracer	01.01.2014	-	BYA_03	8PZ 010 613-311
Yamaha	MT-10	01.01.2016	-	BYA_03	8PZ 010 613-311
Yamaha	MT-10 E5	01.01.2021	-	BEN_05	8PZ 010 616-321
Yamaha	MT-125	01.01.2015	-	BYA_03, BYA_02	8PZ010613-311,8PZ 010 604-201
Yamaha	MT-125	01.01.2022	-	BEN_05	8PZ010616-321
Yamaha	MT-25	01.01.2014	-	BYA_02	8PZ010604-201
Yamaha	N-MAX 125	01.01.2017	-	BYA_03, BYA_02	8PZ010613-311,8PZ 010 604-201
Yamaha	N-MAX125E5	01.01.2021	-	BEN_05	8PZ010616-321
Yamaha	N-MAX300E5	01.01.2021	-	BEN_05	8PZ010616-321
Yamaha	Niken	01.01.2018	-	BYA_03	8PZ010613-311
Yamaha	Road Star Warrior 1700	01.01.2003	-	Selbstdiagnosefunktion	-
Yamaha	SCR 950	01.01.2016	-	BYA_03, BYA_02	8PZ010613-311,8PZ 010 604-201
Yamaha	T-Max 530	01.01.2017	-	BYA_03	8PZ010613-311
Yamaha	TDM-900	01.01.2002	-	BYA_02, Selbstdiagnosefunktion	8PZ010604-201
Yamaha	Tenere 700	01.01.2019	-	BYA_03	8PZ010613-311
Yamaha	Tenere 700 E5	01.01.2021	-	BEN_05	8PZ010616-321
Yamaha	Tracer7 E5	01.01.2021	-	BEN_05	8PZ010616-321
Yamaha	Tracer9GTE5	01.01.2021	-	BEN_05	8PZ010616-321
Yamaha	VMX-17	01.01.2009	-	BYA_02, Selbstdiagnosefunktion	8PZ010604-201
Yamaha	VP-125	01.01.2008	-	BYA_02	8PZ010604-201
Yamaha	VP-250	01.01.2007	-	BYA_02	8PZ010604-201
Yamaha	WR-125R	01.01.2009	-	BYA_02	8PZ010604-201
Yamaha	WR-125 X	01.01.2009	-	BYA_02	8PZ010604-201
Yamaha	X-Max125 E5	01.01.2021	-	BEN_05	8PZ010616-321
Yamaha	X-Max300	01.01.2017	01.01.2020	BYA_03, BYA_02	8PZ010613-311,8PZ 010 604-201
Yamaha	X-Max300 E5	01.01.2021	-	BEN_05	8PZ010616-321
Yamaha	XC-125	01.01.2009	-	BYA_02	8PZ010604-201
Yamaha	XF-50	01.01.2008	-	BYA_02	8PZ010604-201
Yamaha	XJ-6	01.01.2009	-	BYA_02, Selbstdiagnosefunktion	8PZ010604-201
Yamaha	XP-500	01.01.2008	-	BYA_02	8PZ010604-201
Yamaha	XP-500	01.01.2003	01.01.2007	Selbstdiagnosefunktion	-
Yamaha	XSR 125	01.01.2022	-	BEN_05	8PZ010616-321
Yamaha	XSR700	01.01.2016	-	BYA_03	8PZ010613-311
Yamaha	XSR700E5	01.01.2021	-	BEN_05	8PZ010616-321
Yamaha	XSR900	01.01.2016	-	BYA_03	8PZ010613-311
Yamaha	XT-1200 Z	01.01.2010	-	BYA_02, Selbstdiagnosefunktion	8PZ010604-201
Yamaha	XT-1200 Z	01.01.2015	-	BYA_03, BYA_02	8PZ010613-311,8PZ 010 604-201
Yamaha	XT-660R	01.01.2004	-	Selbstdiagnosefunktion	-
Yamaha	XT-660R Tenere	01.01.2012	-	BYA_02	8PZ010604-201
Yamaha	XT-660 X	01.01.2004	-	Selbstdiagnosefunktion	-
Yamaha	XT-660Z	01.01.2008	-	BYA_02	8PZ010604-201
Yamaha	XV-1900	01.01.2006	-	Selbstdiagnosefunktion	-
Yamaha	XV-950	01.01.2016	-	BYA_03, BYA_02	8PZ010613-311,8PZ 010 604-201
Yamaha	XVS-1300	01.01.2001	-	Selbstdiagnosefunktion	-
Yamaha	XVS-950	01.01.2009	-	Selbstdiagnosefunktion	-
Yamaha	XVS-950	01.01.2014	-	BYA_02	8PZ010604-201
Yamaha	YBR-250	01.01.2006	-	BYA_02	8PZ010604-201
Yamaha	YP-125	01.01.2012	-	BYA_03, BYA_02	8PZ010613-311,8PZ 010 604-201
Yamaha	YP-125 R	01.01.2006	-	BYA_02	8PZ010604-201
Yamaha	YP-250 R	01.01.2007	-	Selbstdiagnosefunktion	-
Yamaha	YP-400 R	01.01.2007	-	BYA_02, Selbstdiagnosefunktion	8PZ010604-201
Yamaha	YS-125	01.01.2017	-	BYA_03, BYA_02	8PZ010613-311,8PZ 010 604-201

Hersteller	Typ	Baujahr (von)	Baujahr (bis)	Steckerbezeichnung (Daba)	Artikel/Bestellnummer
Yamaha	YZF-R1	01.01.2001	-	Selbstdiagnosefunktion	-
Yamaha	YZF-R1	01.01.2015	-	BYA_03	8PZ010613-311
Yamaha	YZF-R1	01.01.2020	-	BEN_05	8PZ010616-321
Yamaha	YZF-R125	01.01.2008	01.01.2013	BYA_02	8PZ010604-201
Yamaha	YZF-R125	01.01.2014	-	BYA_03, BYA_02	8PZ010613-311,8PZ 010 604-201
Yamaha	YZF-R125	01.01.2022	-	BEN_05	8PZ010616-321
Yamaha	YZF-R25	01.01.2014	-	BYA_02	8PZ010604-201
Yamaha	YZF-R3	01.01.2015	-	BYA_02	8PZ010604-201
Yamaha	YZF-R3 E5	01.01.2021	-	BEN_05	8PZ010616-321
Yamaha	YZF-R6	01.01.2003	-	Selbstdiagnosefunktion	-
Yamaha	YZF-R6	01.01.2017	-	BYA_03	8PZ010613-311
Yamaha	YZF-R7	01.01.2022	-	BEN_05	8PZ010616-321

**HELLA GUTMANN SOLUTIONS GMBH**

Am Krebsbach 2

79241 Ihringen

DEUTSCHLAND

Phone: +49 7668 9900-0

Fax: +49 7668 9900-3999

info@hella-gutmann.com

www.hella-gutmann.com

© 2024 HELLA GUTMANN SOLUTIONS GMBH