



**Offizieller**

## **Carly Diagnose Report**

**1 (F20, F21), Baujahr 2013**

der Kategorie Kompaktklasse wurde am

**29. Mai 2019**

mit Carly diagnostiziert

---

**Carly hat 21 Steuergeräte gefunden.**  
**Es wurden 45 Fehler Codes identifiziert.**  
**61 Infospeicher Einträge gefunden.**

---



## Motorsteuerung

### Engine / Motor

**Fehler Code:** CDA451

**Fehler Erklärung:** FlexRay, Botschaft (Ist Lenkmoment Fahrer Stellglied, 49.0.2): fehlt

**Fehler Code:** CDA452

**Fehler Erklärung:** FlexRay, Botschaft (Ist Kraft Zahnstange, 49.0.2): fehlt



## ABS/DSC/Bremse

### Dynamische Stabilitäts Control / DSC

Steuergeraet OK, kein Fehler Code





## Heizung/Klima

### Air conditioning / Klimaanlage

**Fehler Code:** E71439

**Fehler Erklärung:** :Botschaft (0x3A0, Fahrzeugzustand): Ausfall.  
(OBD-relevant fuer Hybridfahrzeuge.) / Botschaft  
(STAT\_DRUCK\_KAELTE, 0x2D2, FA): DT\_PSEN\_RFCI invalid signal / K-  
CAN Botschaft (STAT\_DRUCK\_KAELTE, 0x2D2, FA): DT\_PSEN\_RFCI  
invalid signal

**Fehler Code:** E71448

**Fehler Erklärung:** :Botschaft (STAT\_SENSOR\_AUC, 0x2D0, FA):  
DT\_SEN\_AUC invalid signal / Botschaft (0x30B, Status Motor Start  
Auto): Ausfall / Signal (0x3FB) ungueltig empfangen:  
Status\_Schubabschaltung\_Antrieb / K-CAN Botschaft  
(STAT\_SENSOR\_AUC, 0x2D0, FA): DT\_SEN\_AUC invalid signal

X



## **Wegfahrsperre**

## Body Domain Controller

**Fehler Code:** 030351

**Fehler Erklärung:** :Schaltzentrum Lenksaeule (SZL) (LIN): Falsche Variante verbaut

**Fehler Code:** 030411

**Fehler Erklärung:** :Multifunktions-Lenkrad (MFL): Falsche Variante verbaut

**Fehler Code:** 804014

**Fehler Erklärung:** :Unbekannter KEY\_ID / Versorgungsspannung Klemme 30L2 fehlt

**Fehler Code:** 80409C

**Fehler Erklärung:** :Bremslichtschalter (BLS): Leitungsunterbrechung oder Kurzschluss nach Plus / Bremslichtschalter BLS: Leitungsunterbrechung oder Kurzschluss nach Batteriespannung

**Fehler Code:** 80415B

**Fehler Erklärung:** :Motorhaubenkontakt (MHK): Defekt oder Leitungsfehler / Motorhaubenkontakt (MHK): Kurzschluss nach Batteriespannung

**Fehler Code:** 804164

**Fehler Erklärung:** :Tuerkontakt Beifahrertuer: Leitungsunterbrechung oder Kurzschluss nach Batteriespannung / Tuerkontakt Beifahrertuer: Leitungsunterbrechung oder defekt

**Fehler Code:** 804168

**Fehler Erklärung:** :Tuerkontakt Fahrertuer: Leitungsunterbrechung oder defekt / Tuerkontakt Fahrertuer: Leitungsunterbrechung oder Kurzschluss nach Batteriespannung

**Fehler Code:** 804364

**Fehler Erklärung:** :Drucksensor: Leitungsbruch oder Kurzschluss nach Plus / Drucksensor: Leitungsunterbrechung oder Kurzschluss nach Plus

**Fehler Code:** 80436E

**Fehler Erklärung:** :Kompressorkupplung: Leitungsunterbrechung oder Kurzschluss nach Plus / Magnetkupplung oder Umschaltventil: Kurzschluss nach Plus oder Leitungsunterbrechung / Magnetkupplung oder Umschaltventil: Leitungsunterbrechung oder Kurzschluss nach Plus

**Fehler Code:** 804398

**Fehler Erklärung:** :AUC-Sensor: Kurzschluss nach Plus oder Leitungsunterbrechung



## Audio/Navi/Kommunikation

### Infotainment

**Fehler Code:** E1C440

**Fehler Erklärung:** :ruecksetzen / Ueberwachungsschaltung hat Reset ausgelöst

X



## Body

### Rear Electronics Module / Elektronik Modul hinten

**Fehler Code:** E59406

**Fehler Erklärung:** :CAN-Botschaft, Bedienung Taster Parken (OP\_PUBU\_PKG): Fehlt

**Fehler Code:** E59449

**Fehler Erklärung:** :CAN-Botschaft, Status Qualifier Rear-View (ST\_QU\_RV): Fehlt

**Fehler Code:** E59464

**Fehler Erklärung:** :CAN-Botschaft, Wegstrecke Fahrzeug (MILE\_VEH): Fehlt

X

## Integrated Chassis Management Quer/Längsdynamik

**Fehler Code:** D01C0C

**Fehler Erklärung:** :Botschaftsfehler (Ist Kraft Zahnstange, ID: AVL\_FORC\_GRD) - Timeout

**Fehler Code:** D01B26

**Fehler Erklärung:** :Botschaftsfehler (Ist Position EPS, ID: AVL\_PO\_EPS) - Timeout

**Fehler Code:** D019BF

**Fehler Erklärung:** :Botschaftsfehler (Ist Lenkmoment Fahrer Stellglied, ID: AVL\_STMOM\_DV\_ACT) Sender: EPS - Timeout / Botschaftsfehler (Ist Lenkmoment Fahrer Stellglied, ID: AVL\_STMOM\_DV\_ACT) - Timeout

**Fehler Code:** D016A5

**Fehler Erklärung:** :Botschaftsfehler (Anzeige Checkcontrol Fahrdynamik 02, ID: DISP\_CC\_DRDY\_02) - Timeout / Botschaftsfehler (Anzeige Checkcontrol Fahrdynamik 02, ID: DISP\_CC\_DRDY\_02) Sender: EPS - Timeout

**Fehler Code:** D016DD

**Fehler Erklärung:** :Botschaftsfehler (Status Anzeige Fahrdynamik, ID: ST\_DISP\_DRDY) Sender: Kombi - Checksumme / Botschaftsfehler (Status Anzeige Fahrdynamik, ID: ST\_DISP\_DRDY) - Checksumme

**Fehler Code:** D015C4

**Fehler Erklärung:** :Botschaftsfehler (Status Elektrische-Lenkung Vorderachse, ID: ST\_EST) - Timeout / Botschaftsfehler (Status Elektrische-Lenkung Vorderachse, ID: ST\_EST) Sender: EPS - Timeout

X



**Andere**

## Advanced Crash and Safety Management (ACSM)

Steuergeraet OK, kein Fehler Code



<b>ICAM - Rundumsicht + Rückfahrkamera als Standalone System</b> <b>Fehler Code:</b> CAAC0D <b>Fehler Erklärung:</b> :Signal (2FCh, ZV und Klappenzustand): Ungueltig / K-CAN ID 2FCh (ZV und Klappenzustand) / K-CAN ID 2FCh (ZV und Klappenzustand) Defaultfehler, dies ist kein TRSVC ECU Fehler	X
<b>Central Gateway / zentrales Gateway</b> <b>Fehler Code:</b> CD0420 <b>Fehler Erklärung:</b> :FlexRay-Controller Fehler / Fehler des Flexraykontroller auf Flexraybus	X
<b>Fuelpump-Modul (E6/PL2)</b> Steuergeraet OK, kein Fehler Code	✓
<b>Getriebesteuerung /Transmission</b> Steuergeraet OK, kein Fehler Code	✓
<b>Automatik-Getriebesteuergeraet FPO ATCU</b> Steuergeraet OK, kein Fehler Code	✓
<b>Speech recognition / Spracherkennungs-system</b> Steuergeraet OK, kein Fehler Code	✓
<b>Hifi Amplifier / Verstaerker</b> <b>Fehler Code:</b> B7F490 <b>Fehler Erklärung:</b> :Steuergeraet Reset / Interner Steuergeraetefehler Software	X
<b>Active Sound Design M5</b> Steuergeraet OK, kein Fehler Code	✓
<b>Gear switch / Gangschalter</b> Steuergeraet OK, kein Fehler Code	✓



<b>Instrument cluster / Kombiinstrument</b>  <b>Fehler Code:</b> B7F655  <b>Fehler Erklärung:</b> :Windschild Ueberstrom / Aussentempersensor hat einen Kurzschluss zur Versorgungsspannung  <b>Fehler Code:</b> E11460  <b>Fehler Erklärung:</b> :Botschaft (Daten Anzeige Getriebestrang, 0x3FD) fehlt, Empfaenger KOMBI, Sender EGS DKG  <b>Fehler Code:</b> E11454  <b>Fehler Erklärung:</b> :Botschaft (Rohdaten Tankfuellstand,0x349) fehlt,Empfaenger KOMBI, Sender JBE/REM/BDC / CAN ABSBCO Nachricht Geschwindigkeit_Motorrad_2010: CRC Fehler  <b>Fehler Code:</b> B7F6A4  <b>Fehler Erklärung:</b> :KOMBI: Kombi-Spannungsversorgung Kl. 30B ausgefallen  <b>Fehler Code:</b> E114BE  <b>Fehler Erklärung:</b> :Schnittstelle EGS (Daten Anzeige Getriebestrang, 0x3FD); Signal ungueltig  <b>Fehler Code:</b> E1149E  <b>Fehler Erklärung:</b> :Botschaft (Erkennung Verkehrszeichen, 0x287) fehlt, Empfaenger KOMBI, Sender KAFAS	X
<b>Advanced Telematic Module</b>  Steuergeraet OK, kein Fehler Code	✓
<b>Central Control / Zentrale Bedieneinheit</b>  Steuergeraet OK, kein Fehler Code	✓
<b>Driver seat /Sitz Fahrer Heck</b>  Steuergeraet OK, kein Fehler Code	✓

# Infospeicher

Diese Fehler liegen im Info-Speicher. Diese sind keine normalen Fahrzeug-Fehler, sondern eine Art Warnmeldung. Info Speicher Fehler sind generell nicht so kritisch wie normale Fehler, sollten aber dennoch beachtet werden.



## ABS/DSC/Bremse

### **Dynamische Stabilitäts Control / DSC**

**Code:** INFO 480AB5

**Erklärung:** Verteilergetriebe Langzeitschutzfunktion vom LMV angefordert

**Code:** INFO 4809C0

**Erklärung:** Lokale Spannungsversorgung - Steuergeraete Reset



## Heizung/Klima

### **Air conditioning / Klimaanlage**

**Code:** INFO 078043

**Erklärung:** LINIF\_E\_RESPONSE

**Code:** INFO 078004

**Erklärung:** NVM\_E\_INTEGRITY\_FAILED





## Wegfahrsperre

<b>Body Domain Controller</b> <b>Code:</b> INFO 03001B <b>Erklärung:</b> FH FA: Reversierung im Emergency-Modus <b>Code:</b> INFO 400007 <b>Erklärung:</b> DTC Inhibition Error 8 <b>Code:</b> INFO 804029 <b>Erklärung:</b> SEK Unterspannung Batterie <b>Code:</b> INFO 8041A6 <b>Erklärung:</b> SPI Fehler Body - SPOC	i
---	---



## Audio/Navi/Kommunikation

<b>Infotainment</b> <b>Code:</b> INFO 100C05 <b>Erklärung:</b> Reset: Ursache CHILD_DIED <b>Code:</b> INFO 100C06 <b>Erklärung:</b> Reset: Ursache THREAD_WATCHDOG <b>Code:</b> INFO 101715 <b>Erklärung:</b> Positionierung ueber 10 Minuten nicht moeglich	i
--	---



## Body

## Rear Electronics Module / Elektronik Modul hinten

**Code:** INFO 8032B5

**Erklärung:** Ultraschallsensor hinten Aussen links: Akustische oder elektromagnetische Stoerung

**Code:** INFO 8032C5

**Erklärung:** Ultraschallsensor hinten Mitte rechts: Akustische oder elektromagnetische Stoerung

**Code:** INFO 8032CD

**Erklärung:** Ultraschallsensor hinten Aussen rechts: Akustische oder elektromagnetische Stoerung

**Code:** INFO 8032DD

**Erklärung:** Ultraschallsensor vorn Mitte links: Akustische oder elektromagnetische Stoerung

**Code:** INFO 8032E5

**Erklärung:** Ultraschallsensor vorn Mitte rechts: Akustische oder elektromagnetische Stoerung

**Code:** INFO 8032ED

**Erklärung:** Ultraschallsensor vorn Aussen rechts: Akustische oder elektromagnetische Stoerung

**Code:** INFO 804824

**Erklärung:** Puffer fuer ausgehende Fehlermeldungen ist voll

**Code:** INFO 804825

**Erklärung:** Fehler konnte nach maximaler Anzahl von Versuchen nicht gesendet werden

**Code:** INFO 8049FF

**Erklärung:** CANIF\_E\_STOPPED

**Code:** INFO E59467

**Erklärung:** CAN-Botschaft, ZV und Klappenzustand (STAT\_ZV\_KLAPPEN): Ungueltige Signale

i

## **Integrated Chassis Management Quer/Längsdynamik**

**Code:** INFO 4827F9

**Erklärung:** QDM-SKR - Korrekturfaktor Radradius - Lernbedingung 2

**Code:** INFO 4827F8

**Erklärung:** QDM-SKR - Korrekturfaktor Radradius - Lernbedingung 1

**Code:** INFO 48274E

**Erklärung:** Autosar - StandardCore - Diagnosemaster - Warteschlange voll

**Code:** INFO 482656

**Erklärung:** Schwimmwinkelschaetzer - interne Degradation wegen SBS

**Code:** INFO 4827B3

**Erklärung:** Steuergeraet intern - Undervoltage at Terminal 30

**i**