


**WI
TECH 2.0**
FAHRZEUG-ZUSTANDSBERICHT
Vehicle 2007 CHRYSLER 300 (EXPORT) 6.1L SRT HEMI V8
VIN 1A8G6E7357Y570137

Odometer 228367.5 Meilen

ECU SUMMARY INFO

ECU	NAME	BUS TYPE	FLASH PART #	CURRENT VIN	ORIGINAL VIN	PART #
EOM	Elektronische Deckenkonsole	CAN-B	56050242AH	1A8G6E7357Y570137	1A8G6E7357Y570137	56050242AH
FCMCGW	Haupt-Gateway	CAN-D	04692230AH	1A8G6E7357Y570137	1A8G6E7357Y570137	04692230AH
ORC	Insassenrückhaltesystem	CAN-B	68002372AA	1A8G6E7357Y570137	1A8G6E7357Y570137	68002372AA
HVAC	Heizung, Lüftung und Klimaanlage	CAN-B	55111030AF	1A8G6E7357Y570137	1A8G6E7357Y570137	55111030AF
RADIO	Radio	CAN-B				
TCM	Getriebe-Steuergerät	CAN-C	05150186AG	1A8G6E7357Y570137		05150186AG
HSM	Sitzheizungsmodul	CAN-B	04602670AD	1A8G6E7357Y570137	1A8G6E7357Y570137	04602670AD
ABS	ABS-Bremsen	CAN-C	05290819AF	1A8G6E7357Y570137	1A8G6E7357Y570137	0002510664
DDM	Fahrertürmodul	CAN-B	56038722AO	1A8G6E7357Y570137	????????????????	-
SCM	Lenksäule	CAN-B	0UZ66XXXAN			0UZ66XXXAN
PCM	Steuergerät Antriebstrang	CAN-C	05030378AE	1A8G6E7357Y570137	1A8G6E7357Y570137	05030378AE
AMP	Verstärker	CAN-B				
MSMD	Memory Sitz Modul - Fahrer	CAN-B	04602799AD	1A8G6E7357Y570137	1A8G6E7357Y570137	04602799AD
ESM	Elektronisches Schaltelement	CAN-C	04606753AA	1A8G6E7357Y570137	1A8G6E7357Y570137	04606753AA
WCM	Drahtlos-Steuerung	CAN-B	56040643AX		1A8G6E7357Y570137	?56040643A
CCN	Kombiinstrument/Datensammler für den Fahrgastraum	CAN-B	04844687AE	1A8G6E7357Y570137	1A8G6E7357Y570137	04844687AE
SUNR	Schiebedach	CAN-B	56010699AI		1A8G6E7357Y570137	56010699AI
PTS	Parktronics	CAN-B	04602421AF	1A8G6E7357Y570137	1A8G6E7357Y570137	04602421AF
HIDT	Umsetzer Xenon	CAN-B	04806086AE	1A8G6E7357Y570137	1A8G6E7357Y570???	04806086AE
PDM	Beifahrertürmodul	CAN-B	56038722AO	1A8G6E7357Y570137	????????????????	-

LRSM Licht-/Regensensormodul CAN- 56050078AN 1A8G6E7357Y570137 56050078AN
B

ECU SUMMARY INFO (CONT...)

ECU	COUNTRY CODE	HARDWARE VERSION	SOFTWARE VERSION	IDENT	CVNS
EOM	GERMANY	00 0B	01 60 FF	0153	
FCMCGW	GERMANY	00 00	13 05 00	0160	
ORC	GERMANY	00 00	07 D2 58	0156	
HVAC	GERMANY	FF FF	03 00 21	0304	
RADIO					
TCM		06 18	10 13 06	0260	00000763
HSM	GERMANY	37 05	06 20 07	0152	
ABS	GERMANY	07 01	07 00 01	0703	
DDM	GERMANY	06 15	06 04 27	0252	
SCM	GERMANY	39 03	10 00 00	0153	
PCM	GERMANY	0D 4F	09 06 01	0865	D6923353
AMP					
MSMD	GERMANY	05 31	062700	0128	
ESM	GERMANY	30 46	02 01 00	0132	
WCM	GERMANY	01 00	20 53 00	0255	
CCN	GERMANY	44 38	00 05 34	0256	
SUNR	GERMANY	01 04	05 00 01	0153	
PTS	GERMANY	05 00	02 03 11	0152	
HIDT	GERMANY	01 02	02 10 00	0150	
PDM	GERMANY	06 15	06 04 27	0252	
LRSM	GERMANY	03 00	02 08 00	0155	

FLASHES

RRTS

RRT #	DESCRIPTION	STATUS
-------	-------------	--------

RECALLS

RECALL #	DESCRIPTION	STATUS
R25	Safety Recall R25 - Driver Airbag Inflator	Complete
S43	Safety Recal S43 - Passenger Airbag Inflator	Complete

DTC SUMMARY

ECU	DTC CODE	DTC DESCRIPTION	STATUS
EOM	U0019	CAN B-Datenbus	Aktiv
EOM	U0184	Kommunikation mit dem Radio ausgefallen	Aktiv
EOM	U0186	Kommunikation mit dem Audioverstärker ausgefallen	Aktiv
FCMCGW	U0184	Kommunikation mit dem Radio ausgefallen	Aktiv
FCMCGW	U0186	Kommunikation mit dem Audioverstärker ausgefallen	Aktiv
FCMCGW	U0019	CAN B-Datenbus	Gespeichert
FCMCGW	B210D	Batteriespannung niedrig	Gespeichert
ORC	U0186	Kommunikation mit dem Audioverstärker ausgefallen	Aktiv
ORC	U0184	Kommunikation mit dem Radio ausgefallen	Aktiv
HVAC	U0019	CAN B-Datenbus	Aktiv

HVAC	U0184	Kommunikation mit dem Radio ausgefallen	Aktiv
HVAC	U0186	Kommunikation mit dem Audioverstärker ausgefallen	Aktiv
HSM	U1107	ECU im Ein-Leiter-Modus	Gespeichert
ABS	C2100	Batteriespannung niedrig	Gespeichert
ABS	C2202	Original-VIN , keine Übereinstimmung oder fehlende Fahrgestellnummer	Gespeichert
ABS	U140E	Nicht plausible Fahrzeugkonfigurationsdaten empfangen	Gespeichert
DDM	B210D	Batteriespannung niedrig	Gespeichert
DDM	U0019	CAN B-Datenbus	Aktiv
MSMD	B210D	Batteriespannung niedrig	Gespeichert
MSMD	U0024		Aktiv
MSMD	U0184	Kommunikation mit dem Radio ausgefallen	Aktiv
MSMD	U0186	Kommunikation mit dem Audioverstärker ausgefallen	Aktiv
ESM	U0100	Kommunikation mit ECM/PCM "A" abgebrochen	Gespeichert
CCN	U0019	CAN B-Datenbus	Aktiv
CCN	U0184	Kommunikation mit dem Radio ausgefallen	Aktiv
SUNR	B210D	Batteriespannung niedrig	Gespeichert
SUNR	U0019	CAN B-Datenbus	Aktiv
PTS	U0019	CAN B-Datenbus	Aktiv
HIDT	B1680	Stromkreis, Leuchtweitenregulierung hinten	Aktiv
HIDT	U0186	Kommunikation mit dem Audioverstärker ausgefallen	Aktiv
HIDT	U0184	Kommunikation mit dem Radio ausgefallen	Aktiv
PDM	B210D	Batteriespannung niedrig	Gespeichert
PDM	U0019	CAN B-Datenbus	Aktiv
LRSM	B210D	Batteriespannung niedrig	Gespeichert

ENVIRONMENTAL DATA SUMMARY

EOM | U0019 | Aktiv | CAN B-Datenbus

NAME	VALUE	UNITS
Fehlercode	01 C0	
DTC -Bereitschaftskennzeichen	Abgeschlossen	
DTC -Speicherstatus	Aktiv	
Warnleuchten-Anforderungsstatus	Aus	
Kilometerzähler	227165.4	Meilen
Additionstimer	494	Minuten
Fahrzyklen	0	

EOM | U0184 | Aktiv | Kommunikation mit dem Radio ausgefallen

NAME	VALUE	UNITS
Fehlercode	01 C1	
DTC -Bereitschaftskennzeichen	Abgeschlossen	
DTC -Speicherstatus	Aktiv	
Warnleuchten-Anforderungsstatus	Aus	
Kilometerzähler	227165.4	Meilen
Additionstimer	1840	Minuten
Fahrzyklen	0	

EOM | U0186 | Aktiv | Kommunikation mit dem Audioverstärker ausgefallen

NAME	VALUE	UNITS
------	-------	-------

Fehlercode	01 C1	
DTC -Bereitschaftskennzeichen	Abgeschlossen	
DTC -Speicherstatus	Aktiv	
Warnleuchten-Anforderungsstatus	Aus	
Kilometerzähler	227165.4	Meilen
Additionstimer	1840	Minuten
Fahrzyklen	0	

FCMCGW | U0184 | Aktiv | Kommunikation mit dem Radio ausgefallen

NAME	VALUE	UNITS
Fehlercode	01 C1	
Fehlercode	C1 84	
DTC -Bereitschaftskennzeichen	Abgeschlossen	
DTC -Speicherstatus	Aktiv	
Warnleuchten-Anforderungsstatus	Aus	
Additionstimer	64	Minuten
Kilometerzähler	228270.9	Meilen
Fahrzyklen	0	

FCMCGW | U0186 | Aktiv | Kommunikation mit dem Audioverstärker ausgefallen

NAME	VALUE	UNITS
Fehlercode	01 C1	
Fehlercode	C1 86	
DTC -Bereitschaftskennzeichen	Abgeschlossen	
DTC -Speicherstatus	Aktiv	
Warnleuchten-Anforderungsstatus	Aus	
Additionstimer	64	Minuten
Kilometerzähler	228270.9	Meilen
Fahrzyklen	0	

FCMCGW | U0019 | Gespeichert | CAN B-Datenbus

NAME	VALUE	UNITS
Fehlercode	01 C0	
Fehlercode	C0 19	
DTC -Bereitschaftskennzeichen	Abgeschlossen	
DTC -Speicherstatus	Gespeichert	
Warnleuchten-Anforderungsstatus	Aus	
Additionstimer	1740	Minuten
Kilometerzähler	227165.4	Meilen
Fahrzyklen	2	

FCMCGW | B210D | Gespeichert | Batteriespannung niedrig

NAME	VALUE	UNITS
Fehlercode	01 A1	
Fehlercode	A1 0D	
DTC -Bereitschaftskennzeichen	Abgeschlossen	
DTC -Speicherstatus	Gespeichert	
Warnleuchten-Anforderungsstatus	Aus	

Additionstimer	0	Minuten
Kilometerzähler	228171.5	Meilen
Fahrzyklen	47	

ORC | U0186 | Aktiv | Kommunikation mit dem Audioverstärker ausgefallen

NAME	VALUE	UNITS
Fehlercode	01 C1	
DTC -Bereitschaftskennzeichen	Abgeschlossen	
DTC -Speicherstatus	Aktiv	
Warnleuchten-Anforderungsstatus	Aus	
Kilometerzähler	228040.2	Meilen
Fahrzyklen	0	Zyklen
Additionstimer	14736	Minuten

ORC | U0184 | Aktiv | Kommunikation mit dem Radio ausgefallen

NAME	VALUE	UNITS
Fehlercode	01 C1	
DTC -Bereitschaftskennzeichen	Abgeschlossen	
DTC -Speicherstatus	Aktiv	
Warnleuchten-Anforderungsstatus	Aus	
Kilometerzähler	227165.4	Meilen
Fahrzyklen	0	Zyklen
Additionstimer	2928	Minuten

HVAC | U0019 | Aktiv | CAN B-Datenbus

NAME	VALUE	UNITS
Fehlercode	01 C0	
Anzahl DTC s	1	
DTC -Bereitschaftskennzeichen	Abgeschlossen	
DTC -Speicherstatus	Aktiv	
Warnleuchten-Anforderungsstatus	Aus	
Kilometerzähler	SNA	Meilen
Additionstimer	31445	Minuten
Fahrzyklen	30	Zyklen

HVAC | U0184 | Aktiv | Kommunikation mit dem Radio ausgefallen

NAME	VALUE	UNITS
Fehlercode	01 C1	
Anzahl DTC s	1	
DTC -Bereitschaftskennzeichen	Abgeschlossen	
DTC -Speicherstatus	Aktiv	
Warnleuchten-Anforderungsstatus	Aus	
Kilometerzähler	SNA	Meilen
Additionstimer	31446	Minuten
Fahrzyklen	31	Zyklen

HVAC | U0186 | Aktiv | Kommunikation mit dem Audioverstärker ausgefallen

NAME	VALUE	UNITS
------	-------	-------

Fehlercode	01 C1	
Anzahl DTC s	1	
DTC -Bereitschaftskennzeichen	Abgeschlossen	
DTC -Speicherstatus	Aktiv	
Warnleuchten-Anforderungsstatus	Aus	
Kilometerzähler	SNA	Meilen
Additionstimer	31446	Minuten
Fahrzyklen	30	Zyklen

HSM | U1107 | Gespeichert | ECU im Ein-Leiter-Modus

NAME	VALUE	UNITS
Fehlercode	01 D1	
DTC -Bereitschaftskennzeichen	Abgeschlossen	
DTC -Speicherstatus	Aktiv	
Warnleuchten-Anforderungsstatus	Aus	
Kilometerzähler	228171.5	Meilen
Additionstimer	312	Minuten
Zündzykluszähler	0	

ABS | C2100 | Gespeichert | Batteriespannung niedrig

NAME	VALUE	UNITS
Fehlercode	01 61	
Fehlercode	61 00	
DTC -Bereitschaftskennzeichen	Abgeschlossen	
DTC -Speicherstatus	Gespeichert	
Warnleuchten-Anforderungsstatus	Aus	
Fahrzyklen	16	Zyklen
Additionstimer	0	Minuten
Kilometerzähler	0.0	Meilen
ABS aktiviert	Nicht eingestellt	
BTCS Active	Nicht eingestellt	
TCS Active	Nicht eingestellt	
ESP aktiv	Nicht eingestellt	
MSR Active	Nicht eingestellt	
BA aktiv	Nicht eingestellt	
Bremsschalter	Eingestellt	
Pumpenmotor	Nicht eingestellt	
Verstärker	Nicht eingestellt	
Wärmemodell deaktiviert	Nicht eingestellt	
ASR-Schalter	Nicht eingestellt	
Lenkwinkelsensor	0.0	Grad
Giergeschwindigkeitssensor	0.0	Grad/s
Querbeschleunigungssensor	0 G	
Längsbeschleunigungssensor	-1.12 G	
Drucksensor	0 bar	
Versorgungsspannung	8 V	
Raddrehzahl vorn links	0	MPH
Drehzahl, Vorderrad rechts	0	MPH

Raddrehzahl hinten rechts

0

MPH

ABS | C2202 | Gespeichert | Original-VIN , keine Übereinstimmung oder fehlende Fahrgestellnummer

NAME	VALUE	UNITS
Fehlercode	01 62	
Fehlercode	62 02	
DTC -Bereitschaftskennzeichen	Abgeschlossen	
DTC -Speicherstatus	Gespeichert	
Warnleuchten-Anforderungsstatus	Aus	
Fahrzyklen	16	Zyklen
Additionstimer	0	Minuten
Kilometerzähler	0.0	Meilen
ABS aktiviert	Nicht eingestellt	
BTCS Active	Nicht eingestellt	
TCS Active	Nicht eingestellt	
ESP aktiv	Nicht eingestellt	
MSR Active	Nicht eingestellt	
BA aktiv	Nicht eingestellt	
Bremsschalter	Eingestellt	
Pumpenmotor	Nicht eingestellt	
Verstärker	Nicht eingestellt	
Wärmemodell deaktiviert	Nicht eingestellt	
ASR-Schalter	Nicht eingestellt	
Lenkwinkelsensor	0.0	Grad
Giergeschwindigkeitssensor	0.0	Grad/s
Querbeschleunigungssensor	0 G	
Längsbeschleunigungssensor	-1.12 G	
Drucksensor	0 bar	
Versorgungsspannung	8 V	
Raddrehzahl vorn links	0	MPH
Drehzahl, Vorderrad rechts	0	MPH
Raddrehzahl hinten rechts	0	MPH

ABS | U140E | Gespeichert | Nicht plausible Fahrzeugkonfigurationsdaten empfangen

NAME	VALUE	UNITS
Fehlercode	01 D4	
Fehlercode	D4 0E	
DTC -Bereitschaftskennzeichen	Abgeschlossen	
DTC -Speicherstatus	Gespeichert	
Warnleuchten-Anforderungsstatus	Aus	
Fahrzyklen	16	Zyklen
Additionstimer	0	Minuten
Kilometerzähler	0.0	Meilen
ABS aktiviert	Nicht eingestellt	
BTCS Active	Nicht eingestellt	
TCS Active	Nicht eingestellt	
ESP aktiv	Nicht eingestellt	
MSR Active	Nicht eingestellt	

BA aktiv	Nicht eingestellt	
Bremsschalter	Eingestellt	
Pumpenmotor	Nicht eingestellt	
Verstärker	Nicht eingestellt	
Wärmemodell deaktiviert	Nicht eingestellt	
ASR-Schalter	Nicht eingestellt	
Lenkwinkelsensor	0.0	Grad
Giergeschwindigkeitssensor	0.0	Grad/s
Querschleunigungssensor	0 G	
Längsbeschleunigungssensor	-1.12 G	
Drucksensor	0 bar	
Versorgungsspannung	8 V	
Raddrehzahl vorn links	0	MPH
Drehzahl, Vorderrad rechts	0	MPH
Raddrehzahl hinten rechts	0	MPH

DDM | B210D | Gespeichert | Batteriespannung niedrig

NAME	VALUE	UNITS
Fehlercode	01 A1	
DTC -Speicherstatus	Gespeichert	
DTC -Bereitschaftskennzeichen	Abgeschlossen	
Kilometerzähler	0.0	Meilen
Additionstimer	0	Minuten
Fahrzyklen	3	

DDM | U0019 | Aktiv | CAN B-Datenbus

NAME	VALUE	UNITS
Fehlercode	01 C0	
DTC -Speicherstatus	Aktiv	
DTC -Bereitschaftskennzeichen	Abgeschlossen	
Kilometerzähler	225013.9	Meilen
Additionstimer	244	Minuten
Fahrzyklen	0	

MSMD | B210D | Gespeichert | Batteriespannung niedrig

NAME	VALUE	UNITS
Fehlercode	01 A1	
DTC -Bereitschaftskennzeichen	Abgeschlossen	
DTC -Speicherstatus	Gespeichert	
Warnleuchten-Anforderungsstatus	Aus	
Kilometerzähler	228171.5	Meilen
Additionstimer	0	Minuten
Fahrzyklen	53	

MSMD | U0024 | Aktiv |

NAME	VALUE	UNITS
------	-------	-------

MSMD | U0184 | Aktiv | Kommunikation mit dem Radio ausgefallen

NAME	VALUE	UNITS
Fehlercode	01 C1	
DTC -Bereitschaftskennzeichen	Abgeschlossen	
DTC -Speicherstatus	Aktiv	
Warnleuchten-Anforderungsstatus	Aus	
Kilometerzähler	227165.4	Meilen
Additionstimer	4	Minuten
Fahrzyklen	60	

MSMD | U0186 | Aktiv | Kommunikation mit dem Audioverstärker ausgefallen

NAME	VALUE	UNITS
Fehlercode	01 C1	
DTC -Bereitschaftskennzeichen	Abgeschlossen	
DTC -Speicherstatus	Aktiv	
Warnleuchten-Anforderungsstatus	Aus	
Kilometerzähler	227165.4	Meilen
Additionstimer	4	Minuten
Fahrzyklen	60	

ESM | U0100 | Gespeichert | Kommunikation mit ECM/PCM "A" abgebrochen

NAME	VALUE	UNITS
Fehlercode	01 C1	
DTC -Bereitschaftskennzeichen	Abgeschlossen	
DTC -Speicherstatus	Gespeichert	
Warnleuchten-Anforderungsstatus	Aus	
Kilometerzähler	228338.5	Meilen
Additionstimer	0	Minuten
Fahrzyklen	1	Zyklen
Fehlercode	C1 00	

CCN | U0019 | Aktiv | CAN B-Datenbus

NAME	VALUE	UNITS
Additionstimer	1865	Minuten
Kilometerzähler	227165.4	Meilen
Zündzykluszähler	0	

CCN | U0184 | Aktiv | Kommunikation mit dem Radio ausgefallen

NAME	VALUE	UNITS
Additionstimer	65535	Minuten
Kilometerzähler	228040.2	Meilen
Zündzykluszähler	0	

SUNR | B210D | Gespeichert | Batteriespannung niedrig

NAME	VALUE	UNITS
Fehlercode	01 A1	
DTC -Speicherstatus	Gespeichert	
Kilometerzähler	228171.5	Meilen
Additionstimer	0	Minuten

DTC -Bereitschaftskennzeichen	Abgeschlossen	
Fahrzyklen	49	Zyklen

SUNR | U0019 | Aktiv | CAN B-Datenbus

NAME	VALUE	UNITS
Fehlercode	01 C0	
DTC -Speicherstatus	Gespeichert	
Kilometerzähler	225013.9	Meilen
Additionstimer	9672	Minuten
DTC -Bereitschaftskennzeichen	Abgeschlossen	
Fahrzyklen	0	Zyklen

PTS | U0019 | Aktiv | CAN B-Datenbus

NAME	VALUE	UNITS
------	-------	-------

HIDT | B1680 | Aktiv | Stromkreis, Leuchtweitenregulierung hinten

NAME	VALUE	UNITS
Fehlercode	01 96	
DTC -Bereitschaftskennzeichen	Abgeschlossen	
DTC -Speicherstatus	Aktiv	
Warnleuchten-Anforderungsstatus	Ein	
Kilometerzähler	227972.6	Meilen
Additionstimer	255	Minuten
Fahrzyklen	0	Zyklen

HIDT | U0186 | Aktiv | Kommunikation mit dem Audioverstärker ausgefallen

NAME	VALUE	UNITS
Fehlercode	01 C1	
DTC -Bereitschaftskennzeichen	Abgeschlossen	
DTC -Speicherstatus	Aktiv	
Warnleuchten-Anforderungsstatus	Ein	
Kilometerzähler	228270.9	Meilen
Additionstimer	138	Minuten
Fahrzyklen	0	Zyklen

HIDT | U0184 | Aktiv | Kommunikation mit dem Radio ausgefallen

NAME	VALUE	UNITS
Fehlercode	01 C1	
DTC -Bereitschaftskennzeichen	Abgeschlossen	
DTC -Speicherstatus	Aktiv	
Warnleuchten-Anforderungsstatus	Ein	
Kilometerzähler	228270.9	Meilen
Additionstimer	138	Minuten
Fahrzyklen	0	Zyklen

PDM | B210D | Gespeichert | Batteriespannung niedrig

NAME	VALUE	UNITS
DTC -Bereitschaftskennzeichen	Abgeschlossen	

DTC -Speicherstatus	Gespeichert	
Warnleuchten-Anforderungsstatus	Aus	
Kilometerzähler	0.0	Meilen
Additionstimer	0	Minuten
Fahrzyklen	24	

PDM | U0019 | Aktiv | CAN B-Datenbus

NAME	VALUE	UNITS
DTC -Bereitschaftskennzeichen	Abgeschlossen	
DTC -Speicherstatus	Aktiv	
Warnleuchten-Anforderungsstatus	Aus	
Kilometerzähler	227161.4	Meilen
Additionstimer	25961	Minuten
Fahrzyklen	0	

LRSM | B210D | Gespeichert | Batteriespannung niedrig

NAME	VALUE	UNITS
Fehlercode	01 A1	
DTC -Bereitschaftskennzeichen	Abgeschlossen	
DTC -Speicherstatus	Gespeichert	
Warnleuchten-Anforderungsstatus	Aus	
Kilometerzähler	228171.5	Meilen
Additionstimer	0	Minuten
Fahrzyklen	35	Zyklen