

## Eigendiagnosefunktion [ 00A5 - COD ]

Fgst.Nr. WVVZZZ3CZHE048844 Modelljahr 2017 (H)  
 Hersteller Volkswagen Variante  
 Modell 3G/CB - Passat 2015 > Motor ---

**ODIS Service****Eigendiagnoseprotokoll**

24.04.2020 12:52:04+02:

**Werkstattcode:**  
 01530 935 00200

**Version:**

**Versionsnummer:** B51\_6\_0\_10-  
 20190528

**Release:** 5.1.6

**Diagnosekernel:** 11.2.0 (Volkswagen  
 AG)

**MCD:** 3.0.0**ECF:** 43.5.0**PDU-API:** 1.20.37**Messtyp / Messort****Fahrzeug-Ident.-Nr.:**

WVVZZZ3CZHE048844

**Systemumgebung****PC-Name:** HP-PC**Betriebssystem:** Windows 7**Diagnose-Hardware:** VAS5054**Fahrzeug****VIN:** WVVZZZ3CZHE048844**Hersteller:** Volkswagen**Modell:** 3G/CB - Passat 2015 >**Modelljahr:** 2017 (H)**Variante:** (value not available)**Motorkennbuchstabe:** (value not available)**MCD-Projekt:** VW48X**MCD-Projekt Version:** 1110.2.177**Inhalt**

Verbauliste

**00A5 - Frontsensorik für Fahrerassistenzsysteme**[001 Identifikation](#) [006 Codierung lesen](#)**Kommunikationsdaten****ECU: 00A5 - Frontsensorik für Fahrerassistenzsysteme****24.04.2020 12:51:08**

LL\_FrontSensoDriveAssisSysteUDS (EV\_MFKBoschMQBB / 002042)

**Master - 001 Identifikation**24.04.2020 12:51:08 [Top^](#)**Systembezeichnung****Softwareversion****Hardwareversion****VW/Audi-Teilenummer****Hardwareteilenummer****Codierung**

MQB\_B\_MFK

0610

H12

3Q0980654L

3Q0980654A

00 04 08 02 00 00 04 01 00 24 11 44 81 46 A9 00 98 00 0E

00 02 00 00

EV\_MFKBoschMQBB

002041

**ASAM/ODX Datei Kennzeichnung****ASAM/ODX Dateiversion****Master - 006 Codierung lesen**24.04.2020 12:51:08 [Top^](#)**Byte00:**

0000 0000 (\$00)

**Byte01:**

0000 0100 (\$04)

**Byte02:**

0000 1000 (\$08)

**Byte03:**

0000 0010 (\$02)

**Byte04:**

0000 0000 (\$00)

**Byte05:**

0000 0000 (\$00)

**Byte06:**

0000 0100 (\$04)

**Byte07:**

0000 0001 (\$01)

Byte08:	0000 0000 (\$00)
Byte09:	0010 0100 (\$24)
Byte10:	0001 0001 (\$11)
Byte11:	0100 0100 (\$44)
Byte12:	1000 0001 (\$81)
Byte13:	0100 0110 (\$46)
Byte14:	1010 1001 (\$A9)
Byte15:	0000 0000 (\$00)
Byte16:	1001 1000 (\$98)
Byte17:	0000 0000 (\$00)
Byte18:	0000 1110 (\$0E)
Byte19:	0000 0000 (\$00)
Byte20:	0000 0010 (\$02)
Byte21:	0000 0000 (\$00)
Byte22:	0000 0000 (\$00)
[LO]_Brand:	[VO]_VW
[LO]_Class:	[VO]_B
[LO]_Generation:	[VO]_Generation_8
[LO]_Bodystyle:	[VO]_Estate
[LO]_Expansion:	[VO]_Not_coded
[LO]_Production_region:	[VO]_EU
[LO]_Country_variant:	[VO]_Europe
[LO]_Chassis:	[VO]_Steel_springs
[LO]_Steering_bar:	[VO]_Not_coded
[LO]_Windshield:	[VO]_Clear_glass
[LO]_Traffic_side:	[VO]_Right_traffic
[LO]_PSD_Version:	[VO]_PSD_12
[LO]_Navigation:	[VO]_MIB_Standard
[LO]_AAG:	[VO]_Not_coded
[LO]_SWA:	[VO]_Not_coded
[LO]_ACC:	[VO]_Coded
[LO]_Pedestrian_break:	[VO]_Not_coded
[LO]_Blind_spot_detection:	[VO]_Not_coded
[LO]_Rain_light_sensor:	[VO]_Coded
[LO]_Main_unit:	[VO]_enabled
[LO]_PLA:	[VO]_Not_coded
[LO]_ESP:	[VO]_Coded
[LO]_Personalize_VZE:	[VO]_Not_Coded
Systemmodus Spurhalteassistent:	Auswahl über Menü
[LO]_Personalized_key:	[VO]_Not_coded
[LO]_Networking_variant:	[VO]_MQBB
[LO]_Radar_interface:	[VO]_Coded
[LO]_Perso_HC:	[VO]_Last_setting
[LO]_Point_of_intervention:	spät (Einstellung über Menü)
[LO]_LaneAssist_AGW_output:	[VO]_disabled
[LO]_Lane_assist_off_text:	[VO]_disabled
[LO]_Emergency_Assist:	[VO]_EA_Variant_2
[LO]_VZE:	[VO]_Coded
[LO]_HC_mob_line:	[VO]_Not_coded
[LO]_HC:	[VO]_Coded
[LO]_FCWP_default_on_prewarning:	[VO]_last_mode
[LO]_FCWP_delivery_status_prewarning:	[VO]_off
[LO]_FCWP_extended_prewarning_settings:	[VO]_Not_coded
[LO]_FCWP_warning_indicator:	[VO]_Not_coded
[LO]_FCWP:	[VO]_Not_coded
[LO]_FLA_Additional_High_Beam:	[VO]_no_Additional_High_Beam
[LO]_FLA_Headinglight_type:	[VO]_Halogen
[LO]_Mains_frequency:	[VO]_Automatic
[LO]_AFS_coding_Light_Assist:	[VO]_no_Light_Assist
[LO]_HC_LONGPRESS:	[VO]_Not_Coded

24.04.2020 12:52:05

ODIS