

Passat B5.5 immo3 / Golf 4 / T5 7.8.2, 7.8.3

Blue cOnnector					
Terminal 15. Ignition ON Клемма 15. зажигание ВКЛ.	37	1	17	3*	Main beams Дальний свет
Right turn signal Прав.поворот		2	18		Left turn signal Лев.поворот
Speedometer output 1 Выход спидометра 1		3	19	33	ABS
Trailer turn signal Прицеп		4	20		Terminal 58s Освещение приб. (58b)
Fuel gauge sender Датчик уровня топлива		5	21		----
--- / Lamp Fault Контроль перег. передних ламп	17*	6	22	5	Coolant level low Низкий уровень ОЖ
Terminal 31 (sender earth) Клемма 31 (земля выход)		7	23	DC IN+ 12B	Terminal 30, +12v Battery Терминал 30, +12v постоянно
Coolant temperature Температура ОЖ		8	24	DC IN- GND	Terminal 31 (load GND) Клемма 31 земля GND
Terminal 31 (load GND) Клемма 31 земля GND		9	25	40	K-line Self-diagnosis K-Line Самодиагностика
Oil pressure switch Реле давления масла		10	26		Right parking light Правый стояночный свет
----		11	27		Left parking light Левый стояночный свет
Battery (61) Конт. лампа заряда (61)		32	12	28	Speedometer input Вход спидометра
----		13	29	35	Brakes common Низкий ур. торм. жидкости
Rear fog light Задний ППФ		14	30	27	s86 Terminal s86 контакт
----		15	31	34	Seat belt warning Ремень безопасности
A4 >01' - Brake lamp warn A4 >01' - Контроль торм. ламп.	3*	16	32		----

GENERAL SCHEME

MFD	DASHboard
1	
2	
3*	16 Blue Stop Brake lamp warn.
4	
5	
6*	USB White
7*	USB Green
8	
9	
10	20 Green CAN L (motor)
11	19 Green CAN H (motor)
12	
13	9 Green CAN L comfort
14	8 Green CAN H comfort
15	
16*	1 Green Reversing light switch
17*	6 Blue Front light warn.
18*	21 Green Xenon light warn.
19*	15 Blue Fuel tank hatch
20*	16 Green TurboTimer

MFD	DASHboard
21	23 Green Down
22	24 Green Up
23	25 Green Reset
24	7 Green Brake Pads
25	15 Green BOOST turbo pressure
26	22 Green F120 hood
27	30 Blue TurboTimer
28*	21 Green LPG / Fuel presser / Head
29*	3 Green Oil Pressure Sensor / EGT
30	18 Green Oil SensorG266
31	13 Green Hand brake
32	12 Blue Batterie (61)
33	19 Blue ABS
34	31 Blue Belts
35	29 Blue Brake Liquid
36*	minus (-) LED yellow oil
37	1 Blue Ignition
38	9 Blue GND
39	25 Blue K-line
40	DC-DC OUT+ 5B +
41	DC-DC OUT- GND

3* You can connect a blown stop light warning if you have one, or a high beam icon display pin 17 of blue connector if the 3dMFD board overrides the LED.
Вы можете подключить предупреждение о перегоревшем стоп сигнале, если он у вас есть, или отображение иконки дальнего света pin 17 синего разъема, если 3dMFD плата перекрывает светодиод.

6* If you inserted the USB wires into the connector at the bottom of the 3dMFD PCD, these pins are not used ..
Если вы вставили провода USB в разъем в нижней части платы 3dMFD, эти контакты не используются ...

7* If you inserted the USB wires into the connector at the bottom of the 3dMFD PCD, these pins are not used ..
Если вы вставили провода USB в разъем в нижней части ПКД 3dMFD, эти контакты не используются ...

16* If you have add a wire of engaging reverse gear to cluster.
Если вы добавили в кластер провод включения задней передачи.

17* If you have a burned-out lamp control relay.
Если у вас есть реле контроля перегоревших ламп
If you have a Xenon burned-out lamp control relay.
Если у вас есть реле контроля перегоревших ламп

18* Если у вас есть реле контроля перегоревших ламп

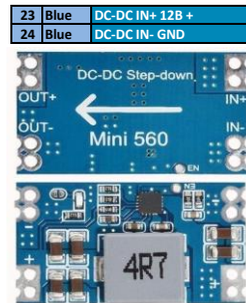
19* If you have a fuel tank hatch control.
Если у вас есть управление лючком топливного бака.

20* This is the control output of the turbo timer relay.
Это управляющий выход реле турботаймера.
If you have an optional LPG tank level / Fuel presser sensor/ Head range control warning
Если у вас есть дополнительное предупреждение об уровне в баке LPG / датчик давления топлива / контроль диапазона головки.

28* Если у вас есть дополнительное предупреждение об уровне в баке LPG / датчик давления топлива / контроль диапазона головки.

29* If you have an optional Oil pressure sensor / EGR sensor
Если у вас есть опциональный датчик давления масла / датчик EGR

36* If you install 3dMFD in the FullFIS cluster, this 36 pin is not used.
Если вы устанавливаете 3dMFD в кластере FullFIS, этот 36 контакт не используется.



Green connector						
--- / Reversing light switch --- / Задний ход	16*	1	17	Coil Key reader Катушка ИММО		
Coil Key reader Катушка ИММО		2	18	30	Oil level/temperature Уровень и темп. масла	
--- / Oil Pressure Sensor Add. Давление масла, доп датчик	29*	3	19	11	CAN H (motor)	
CAN data bus, screening ---		4	20	10	CAN L (motor)	
W-line W-линия		5	21	18*	--- / Xenon Lamp Fault <01' ----	
Washer fluid low Низкий уровень омывайки		6	22	26	F120 hood Капот	
Brake pad wear Торм. Колодки		24	7	23	21	MFI button - up MFD кнопка вверх
CAN-comfort High <01' ----		14	8	24	22	MFI button - down MFD кнопка вниз
CAN-comfort Low <01' ----		13	9	25	23	MFI button - reset MFD кнопка Ввод
----			10	26		Ambient temperature Темп. Наружного воздуха
Parking time for climatronic Время стоянки для климатроник			11	27		CAN bus (diag "High")
Climate switch-off 118°C Отключение климата 118°C			12	28		CAN bus (diag "Low")
Parking brake / HandBRAKE Ручной тормоз		31	13	29		CAN (display) CAN (экран вых.шины)
ASR/ESP			14	30		(Clock) Радио/Навигация часы
--- / Turbo boost pressure --- / Давление турбины		25	15	31		(Data) maxi-DOT Радио/Навигация. Данные.
--- / TurboTimer Управл. провод турбо таймера		20*	16	32		(Enable)NAVI maxi-DOT Радио/Навигация Разблок.

LEDs			
Coolant	Brake Pads		Fuel low
plus +	plus +		plus +
minus -	minus -		minus -
yellow oil		washer fluid	Fuel tank hatch
minus -	plus+ red	plus +	plus +
plus+ yellow r minus -		minus -	minus -

