

Марка

Volkswagen

Трио Сервис

Инструкция по установке Фаркоп MOTODOR

Верт/Гориз нагрузка на шар: **75/1500** Доп. Электрика: **требуется** (включая

Смарт-Коннект) Тип шара/Код: А Кузов: внедорожник

Модель

Touareg

Тип двигателя: бензиновый, дизельный

Привод: **на все колеса** Объём двигателя: **2.0**, **3.0**

Особенности: требуется вырез в бампере

Год выпуска

2018 – н.в.

Объем

2.0, 3.0



$\frac{1}{\frac{4}{5}}$	
	$\frac{1}{4}$ $\frac{1}{5}$
	2 6 6 6 3

Комплект крепежа

1		Болт DIN 933 – 8.8 06x020	2 шт	4	100 700	Шайба Гровера DIN 127 В M06, средняя серия	2 шт
2	4	Болт М12х1,25х80	2 шт	5	0	Шайба кузов. DIN 9021 M 06	2 шт
3	-	Гайка DIN 982 M12x1,25 самоконтрящаяся	2 шт	6	0	Шайба DIN 125 M12	4 шт

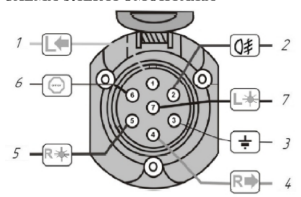
Момент затяжки болтов классом прочности 8.8

Резьба	Момент
	затяжки, Н*м
M6	10
M12	77

ПОРЯДОК УСТАНОВКИ

- 1. Снять задний бампер;
- 2. Снять усилитель заднего бампера (в дальнейшем не понадобиться);
- 3. Установить балку ТСУ в места крепления усилителя бампера, закрепить штатными болтами, закрепить на нём датчики;
- 4. Установить на место бампер, предварительно сделав в нём вырез;
- 6. Установить шар, подрозетник и зафиксировать их соответствующими крепежными элементами;
- 7. Протянуть все болтовые соединения;
- 8. Выполнить электромонтаж сигнализации;
- 9. Установку ТСУ рекомендуется производить только специалистами.

СХЕМА ЭЛЕКТРОМОНТАЖА



1	Желтый	Левый поворот
1	желтыи	Левый поворот
2	Белый	Задний противотуманный
3	Черный	Масса
4	Желто-зеленый	Правый поворот
5	Коричневый	Освещение номера
6	Красный	Стоп-сигнал
7	Голубой	Габарит

ПРАВИЛА ЭКСПЛУАТАЦИИ И ТЕХНИЧЕСКОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ

- 1. Техническое обслуживание ТСУ заключается в периодическом осмотре болтовых соединений ТСУ с автомобилем, крепления приборов электрооборудования и состояния окрашеной поверхности ТСУ. В целях предотвращения появления коррозии ТСУ необходимо содержать в чистоте от коррозионно-активных материалов (дорожная соль, грязь и влага). При обнаружении царапин, сколов – поврежденное место необходимо обработать восстанавливающей краской, либо обратиться в сервесную службу.
- 2. Если автомобиль эксплуатируется без прицепа, необходимо сцепной шар покрыть защитной смазкой и надеть защитный колпак. При сцепке прицепа с автомобилем шар должен быть смазан консистентной смазкой.
- 3. После фиксации сцепной головки прицепа на шаре ТСУ, осуществлять страховочную связь прицепа с автомобилем, используя петлю на ТСУ для крепления страховочных цепей.
- 4. После пробега 1000 км с прицепом проверить затяжку всех резьбовых соединений ТСУ.

Не допускается буксировка прицепов полной массой более указанной и со скоростью, превыщающей 90 км/час.

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

- 1. ООО «Трио Сервис» гарантирует безотказную работу ТСУ в течении 12 месяцев со дня установки в специализированной мастерской, при условии его эксплуатации в полном соответствии с настоящим руководством. Предприятие не несет ответственность за безопасность и надежность работы ТСУ при внесении потребителем изменений в его конструкцию, а также при использовании метизов классом прочности ниже 8.8.
- 2. Любые претензии принимаются во внимание только при наличии заполненного свидетельства об установке с печатью и подписью установщика.
- 3. Изготовитель оставляет за собой право на изменение конструкции ТСУ, поэтому некоторые изменения, не ухудшающие его прочностные и потребительские качества, могут быть не отражены в настоящем руководстве.

СВИДЕТЕЛЬСТВО ОБ УСТАНОВКЕ

	ТСУ 92707-А	Установлено на автомобль:		
Марка	. Модель	VIN		
Мы, как установщики ТСУ на данное транспортное средство подтверждаем, что точки крепления установки ТСУ на				
кузове автомобиля, а также процесс установки отвечает требованиям схемы монтажа, указанной в данной				
инструкции по монтажу				
М.П.	Дата установки	Подпись		

Благодарим Вас за то, что Вы выбрали наше изделие. Надеемся, что оно в полной мере оправдает Ваши надежды и при покупке следующего автомобиля мы снова можем приветствовать Вас среди наших покупателей. Счастиливого пути!