

2019 (K) Volkswagen Отчет диагностики автомобиля

Информация об автомобиле

2019 (K)/Volkswagen/5T - Touran 2016 >/Все буквенные обозначения двигателей Пробег: 171481км

VIN: WVGZZZ1TZKW018102

Номерной знак на автомобиле: --

Информация о потребителе

Имя: --

Телефон: --

Информация устройства

Сканер: MaxiIM IM508

Серийный номер: AEM1NBC01505

Версия: V20.00

Номер заказа на производство ремонтных работ: --

Сканирование системы(15)

Система	Статус/ДКН
01 - Электроника двигателя	0
03 - Электроника тормозной системы	1
08 - Электроника климатической установки/отопителя	0
09 - Центральная электронная система электрооборудования	1
13 - Адаптивный круиз-контроль	2
15 - Подушки безопасности	0
17 - Комбинация приборов	0
19 - Диагностический интерфейс шин данных	1
42 - Электроника двери водителя	0
44 - Усилитель рулевого управления	1
52 - Электронное оборудование передней пассажирской двери	1
5F - Информационная электроника 1	2
69 - Функции прицепа	0
76 - Парковочный ассистент	1
CA - Блок управления сдвижного люка	0

код ошибки (10)

03 - Электроника тормозной системы (1 ДКН)

Код(ы)	Описание	Статус
B1168F2	Датчик угла поворота рулевого колеса ,отсутствует инициализация	Пассивный/единичны й

09 - Центральная электронная система электрооборудования (1 ДКН)

Код(ы)	Описание	Статус
B147918	Ключ с ДУ 1 ,слишком низкое напряжение	Активен/пост.

13 - Адаптивный круиз-контроль (2 ДКН)

Код(ы)	Описание	Статус
U112200	Шина данных, недостоверное сообщение	Пассивный/единичны й
U112300	Шина данных, принятая величина ошибки	Пассивный/единичны й

19 - Диагностический интерфейс шин данных (1 ДКН)

Код(ы)	Описание	Статус
U010000	Блок управления двигателя ,нет связи	Пассивный/единичны й

44 - Усилитель рулевого управления (1 ДКН)

Код(ы)	Описание	Статус
B1168F2	Датчик угла поворота рулевого колеса ,отсутствует инициализация	Пассивный/единичны й

52 - Электронное оборудование передней пассажирской двери (1 ДКН)

Код(ы)	Описание	Статус
B122D29	Привод центральной блокировки замка ,недостоверный сигнал	Пассивный/единичны й

5F - Информационная электроника 1 (2 ДКН)

Код(ы)	Описание	Статус
B127313	Соединение антенного усилителя 2 и антенны ,обрыв цепи	Активен/пост.
B127413	Соединение антенного усилителя 1 цифрового радио и антенны ,обрыв цепи	Активен/пост.

76 - Парковочный ассистент (1 ДКН)

Код(ы)	Описание	Статус
U112300	Шина данных, принятая величина ошибки	Пассивный/единичны й

Примечания механика

Наименование заказчика: _____

Техник: _____

Дата: _____

Примечание:Пожалуйста, сохраните копию этого отчета для своих записей.