

## ТРАНСПОРТНОЕ СРЕДСТВО

МАРКА	<b>VOLKSWAGEN</b>
КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ	<b>E-GOLF</b>
ТИП	<b>AU</b>
ШАССИ	-
ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ НОМЕР (VIN)	<b>WVWPP7AUXFW902</b>
ГОД ВЫПУСКА	<b>2014 г.</b>
КАТЕГОРИЯ	<b>M<sub>1</sub></b>
ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС	-
ЗАЯВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	
ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	<b>"Volkswagen AG". Место нахождения и фактический адрес: D-38436, Wolfsburg, Germany, Германия.</b>
СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС	<b>"Volkswagen AG". Место нахождения и фактический адрес: D-26703, Emden, Germany, Германия</b>

### ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса	4x2 / Передний привод
Схема компоновки транспортного средства	Капотная
Расположение двигателя	Переднее, поперечное
Тип кузова / количество дверей (для категории M <sub>1</sub> )	Хэтчбек / 5
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	<b>1600</b>
Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг	1960
Габаритные размеры, мм	
- длина	4270
- ширина	1799

- высота	1482
База, мм	2629
Колея передних / задних колес, мм	1527 / 1496

Описание гибридного транспортного средства

-

Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)

-

- количество и расположение цилиндров

-

- рабочий объем цилиндров, см<sup>3</sup>

-

- степень сжатия

-

- максимальная мощность, кВт (мин<sup>-1</sup>)

-

Топливо

-

Система питания (тип)

-

Система зажигания (тип)

-

Система выпуска и нейтрализации отработавших газов

-

Электродвигатель электромобиля

EA8, электрический, синхронный, трехфазный, переменного тока,  
с жидкостным охлаждением, общей мощностью 85 кВт

Рабочее напряжение, В

320

Максимальная 30-минутная мощность, кВт

Устройство накопления энергии

Литий-ионная аккумуляторная батарея емкостью 24,2 кВт/час

Трансмиссия

Гидромеханическая

Электромашина (марка, тип)

Volkswagen, EAGA, Электрический, синхронный, трехфазный, переменного тока, с жидкостным охлаждением

Рабочее напряжение, В

320

Максимальная 30-минутная мощность, кВт

85

Сцепление (марка, тип)

-

Коробка передач (марка, тип)

Volkswagen, Механическая, Одноступенчатый редуктор

Подвеска (тип)

Гидравлическая

- передняя

Независимая, типа МакФерсон, с поперечными алюминиевыми рычагами и стабилизатором поперечной устойчивости

- задняя

Независимая, многорычажная, со стабилизатором поперечной устойчивости

Рулевое управление (марка, тип)

Volkswagen, Рулевой механизм «шестерня - рейка», рулевой привод с электроусилителем

Тормозные системы (тип)

Гидравлическая

- рабочая

Гидравлическая. Тормозные механизмы всех колёс - дисковые. Антиблокировочная система

- запасная

Один из контуров рабочей тормозной системы

- стояночная

Электрический привод к тормозным механизмам задних колес

Шины (марка, тип)  
Есоріа, 205/55/R16

Дополнительное оборудование транспортного средства

Устройство вызова экстренных оперативных служб «1100.3879000» идентификационный номер устройства (ICCID)

соответствуют требованиям технического регламента Таможенного союза "О безопасности колесных транспортных средств".

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** отсутствует

SERTAUTO.RU