

Отчет о Деталях Автомобиля

Volkswagen Golf 2021 200TSI DSG Pro

Основная Информация

Марка	Volkswagen
Пробег	52,000 km
Цвет	Белый
Первая регистрация	2022-08-01
Количество передач	0

Изображения Автомобиля







Состояние Автомобиля

1. Оригинальные металлические кузовные элементы с заводской окраской.

Информация о Конфигурации

Информация о модели

Наименование модели	Volkswagen Golf 2021 200TSI DSG Pro
Дата выпуска	2020.11

Основные параметры

Класс автомобиля	Компактный автомобиль
Тип энергии	Бензин
Максимальная мощность (кВт)	85
Максимальный крутящий момент (Н·м)	200
Трансмиссия	7-блок сухого двойного сцепления
Тип кузова	Хэтчбек
Двигатель	1.2T 116 л.с. L4
Габариты (Д×Ш×В) (мм)	4296*1788*1471
Разгон 0-100 км/ч (с)	10.9
Максимальная скорость (км/ч)	200
Снаряженная масса (кг)	1310
Полная масса (кг)	1780
Расход топлива по циклу NEDC (л/100км)	5.3
Расход топлива по циклу WLTP (л/100км)	5.95

двигатель

Модель двигателя	EA211-DLS
Рабочий объем (мл)	1197

двигатель (продолжение)

Рабочий объем (л)	1.2
Тип впуска	Турбонаддув
Компоновка цилиндров	L
Количество цилиндров	4
Клапанов на цилиндр	4
Газораспределительный механизм	DOHC
Максимальная мощность (л.с.)	116
Обороты максимальной мощности (об/мин)	5000
Обороты максимального крутящего момента (об/мин)	2000-3500
Максимальная полезная мощность (кВт)	85
Октановое число	Номер 95
Система подачи топлива	Прямой впрыск
Материал головки блока цилиндров	Алюминиевый сплав
Материал блока цилиндров	Алюминиевый сплав
Компоновка двигателя	Горизонтальное

Экран/Система

Центральный экран управления цветной	• Сенсорный ЖК-экран
Размер экрана информационно-развлекательной системы	• 8,25 дюйма; ○ 10 дюймов
Bluetooth/Автомобильный телефон	•
Интеграция смартфона/Зеркалирование	○ Поддержка Apple CarPlay • Поддержка Baidu CarLife
Система управления с распознаванием голоса	○ Мультимедийная система; ○ навигация; • телефон; ○ кондиционер

Тело

Длина (мм)	4296
Ширина (мм)	1788

Тело (продолжение)

Высота (мм)	1471
Колесная база (мм)	2636
Передняя колея (мм)	1535
Задняя колея (мм)	1510
Тип открывания дверей	Открытая дверь
Количество дверей	5
Количество мест	5
Объем топливного бака (л)	51
Объем багажника (л)	380
Коэффициент аэродинамического сопротивления (Cd)	-
Угол въезда (°)	17
Угол съезда (°)	23
Минимальный радиус поворота (м)	5.35

Коробка передач

Аббревиатура	7-блок сухого двойного сцепления
Количество передач	7
Тип трансмиссии	Сухая коробка передач с двойным сцеплением (DCT)

Рулевое управление шасси

Тип привода	Переднемоторный, переднеприводный (FF)
Тип передней подвески	Независимая подвеска McPherson
Тип задней подвески	Балка кручения, независимая подвеска
Тип усилителя руля	Электрический усилитель
Строение тела	Несущая

Конфигурация сидений

Материал сидений	• Кожа/ткань
Регулировка основного сиденья	• Регулировка вперед и назад; • регулировка спинки; • регулировка высоты (2 стороны); • поддержка талии (2 стороны)

Конфигурация сидений (продолжение)

Метод регулировки совместного сиденья	<ul style="list-style-type: none">• Регулировка вперед и назад;• регулировка спинки;• регулировка высоты (2 стороны);• поддержка талии (2 стороны)
Электрорегулировка сиденья водителя и пассажира	-
Кнопки регулировки заднего сиденья переднего пассажира	-
Заднее сиденье складное	<ul style="list-style-type: none">• Пропорциональное опускание
Передний/задний центральный подлокотник	До •/после •
Задний подстаканник	<ul style="list-style-type: none">•

Активная безопасность

Антиблокировочная система (ABS)	<ul style="list-style-type: none">•
Электронное распределение тормозных усилий (EBD/CBC)	<ul style="list-style-type: none">•
Система экстренного торможения (EBA/BAS/BA)	<ul style="list-style-type: none">•
Система контроля тяги (ASR/TCS/TRC)	<ul style="list-style-type: none">•
Система курсовой устойчивости (ESC/ESP/DSC)	<ul style="list-style-type: none">•
Система контроля давления в шинах (TPMS)	<ul style="list-style-type: none">• Сигнализация давления в шинах
Система напоминания о ремне безопасности	<ul style="list-style-type: none">• Весь автомобиль
Крепления ISOFIX для детских кресел	<ul style="list-style-type: none">•
Система предупреждения о съезде с полосы (LDWS)	-
Система автономного экстренного торможения (AEB)	-

Активная безопасность (продолжение)

Система обнаружения усталости водителя	•
----------------------------------------	---

Кондиционер/холодильник

Метод регулирования температуры в системе кондиционирования воздуха	• Автоматический кондиционер
Независимая система климат-контроля для задних пассажиров	-
Вентиляционные отверстия на задних сиденьях	•
Контроль температурной зоны	-
Автомобильный очиститель воздуха	-
Салонный фильтр PM2.5	-

Пассивная безопасность

Подушка безопасности водителя/пассажира	Мастер •/Заместитель •
Передние/задние боковые подушки безопасности	До •/после-
Подушки безопасности для защиты головы спереди/сзади (шторки безопасности)	До •/после •

Колесный тормоз

Тип передних тормозов	Вентиляционный диск
Тип задних тормозов	Дисковый
Тип стояночного тормоза	Электронный стоячий автомобиль
Размер передних шин	225/45 R17
Размер задних шин	225/45 R17
Размер запасного колеса	Не полный размер

Аудио/Внутреннее освещение

Количество говорящих	• 7 рогов
Внутреннее окружающее освещение	• 10 цветов
Сенсорный свет для чтения	•

Функции вождения

Функции вождения (продолжение)

Навигационный дисплей дорожной информации	○
Помощь в удержании полосы движения	-
Система помощи при движении по полосе	-
Система круиз-контроля	• Круиз с фиксированной скоростью
Спутниковая навигационная система	○
Помощь при парковке	-

Внешнее освещение

Источник света ближнего света	•LED
Источник света дальнего света	•LED
Светодиодные дневные ходовые огни	•
Адаптивный дальний и ближний свет	-
Автоматические фары	•
Регулируемые по высоте фары	•
Задержка выключения фар	-
Режим фар «Дождь и туман»	•

Внешние зеркала

Функция внешнего зеркала	• Электрическая регулировка; • электрический складной; • обогрев зеркал заднего вида; • автоматический складной замок автомобиля
--------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Внешний вид/противоугонное

Материал обода	• Алюминиевый сплав
Электрический багажник	-
Электронный иммобилайзер двигателя	•
Центральный замок в автомобиле	•
Тип ключа	• Ключ дистанционного управления

Внешний вид/противоугонное (продолжение)

Система бесключевого запуска	<ul style="list-style-type: none">•
Функция бесключевого доступа	<ul style="list-style-type: none">• Передний ряд

Мансардное окно/стекло

Тип люка	<ul style="list-style-type: none">• Электрический люк
Передние/задние электрические стеклоподъемники	До •/после •
Функция подъема окна одним нажатием	<ul style="list-style-type: none">• Весь автомобиль
Функция защиты от заземления окон	<ul style="list-style-type: none">•
Автомобильное зеркало для макияжа	<ul style="list-style-type: none">• Освещение главного водителя;• освещение второго пилота
Задний дворник	<ul style="list-style-type: none">•
Функция стеклоочистителя с датчиком дождя	<ul style="list-style-type: none">• Индуктивный тип дождя
Насадка для подогрева воды	○

Цвет интерьера и экстерьера

Цвет кузова	Полярный белый #FFFFFF Майя Золото #564F4B Марганец черный #010101 Эфирный красный #ED2E24 Лунный каменный пепел #46494D
Цвет салона	Черный #252B2A Черный Жёлтый #000000 #8F7F4C

Рулевое колесо/внутреннее зеркало

Материал рулевого колеса	<ul style="list-style-type: none">• Натуральная кожа
Регулировка положения рулевого колеса	<ul style="list-style-type: none">• Ручная регулировка вверх и вниз
Многофункциональное рулевое колесо	<ul style="list-style-type: none">•
Подогрев рулевого колеса	○
Память рулевого колеса	-
Экран дисплея маршрутного компьютера	<ul style="list-style-type: none">• Цвет

Рулевое колесо/внутреннее зеркало (продолжение)

Полностью ЖК-панель приборов	•
Размер ЖК-дисплея	• 10,25 дюйма
Функция внутреннего зеркала заднего вида	• Ручная антибликовая
Переключение передач	• Переключение электронного переключения
Устройство ETC	○

Интеллектуальная конфигурация

Сервисы подключенного автомобиля	○
Обновления по воздуху (ОТА)	-
Сеть 4G/5G	○4G

Контроль вождения

Переключатель режима движения	• Движение
Автоматическая парковка	•
Помощь при трогании на подъеме	•
Система рекуперации энергии	•
Технология запуска и остановки двигателя	•

Приводное оборудование

Передний/задний парковочный радар	До •/после •
Система видеопомощи при вождении	• Изображение заднего хода

Зарядка в автомобиле

Мультимедийный/зарядный порт	•USB;•Type-C
Количество портов USB/Type-C	• 2 в первом ряду/2 в заднем ряду; ○ 3 в первом ряду/2 в заднем ряду
Функция беспроводной зарядки мобильного телефона	• Передний ряд

Дополнительный пакет

Дополнительный пакет (продолжение)

Дополнительный пакет

Сумка для теплого сезона (500 Юань Содержит Отопление рулевого колеса)
Интеллектуальный пакет для подключения (5000 Юань Содержит CNS3.0 Интеллектуальная автомобильная навигационная информационно-развлекательная система 10 Дюймовый сенсорный цветной экран Подключённый автомобиль Автомобиль с управлением Zhilian Умная навигация Интеллектуальная речь Развлекательные развлечения 10.25 Дюймов высокого класса полный ЖК-цифровой измеритель (FPK Medium)

"●" = Стандартное оборудование

"_" = Недоступно

"○" = Опциональное оборудование.

Примечание: Это автомобили для китайского рынка.
Гарантийное покрытие недоступно за пределами Китая.