

# Отчет о Деталях Автомобиля

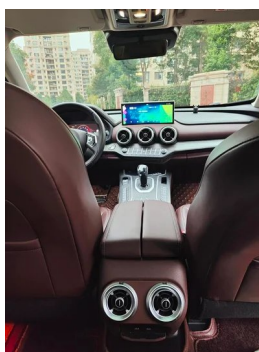
Wei brand VV7 GT 2020 2.0T Флагман

## Основная Информация

Марка	Wey
Пробег	43,000 km
Цвет	Синий
Первая регистрация	2020-11-01
Количество передач	0

## Изображения Автомобиля





## Состояние Автомобиля

1. Рамка радиатора, Следы демонтажа, Заменено. 2. Правый порог кузова, Повреждение царапиной. 3. Внутренняя сторона левой стойки В, Деформация. 4. Внутренняя сторона правой стойки А, Ремонт лакокрасочного покрытия. 5. Внутренняя сторона правой стойки В, Деформация. 6. Ниша запасного колеса, Пыль и песок, Следы воды. 7. Потолочная обивка салона, Загрязнения и пятна. 8. Правое заднее крыло, Ремонт лакокрасочного покрытия, Кузовной ремонт. 9. Потолочная обивка салона, Загрязнения и пятна. 10. Подушка безопасности, Следы демонтажа. 11. Панель пола кузова, Деформация.

# Информация о Конфигурации

## Информация о модели

<b>Наименование модели</b>	Wei brand VV7 GT 2020 2.0T Флагман
<b>Дата выпуска</b>	2019.09

## Основные параметры

<b>Класс автомобиля</b>	Среднего размера внедорожник
<b>Тип энергии</b>	Бензин
<b>Максимальная мощность (кВт)</b>	167
<b>Максимальный крутящий момент (Н·м)</b>	387
<b>Трансмиссия</b>	7-транс влажного двойного сцепления
<b>Тип кузова</b>	SUV-кроссовер
<b>Двигатель</b>	2,0 л, 227 лошадиных сил, L4
<b>Габариты (Д×Ш×В) (мм)</b>	4774*1931*1672
<b>Разгон 0-100 км/ч (с)</b>	7.3
<b>Максимальная скорость (км/ч)</b>	205
<b>Снаряженная масса (кг)</b>	1920
<b>Полная масса (кг)</b>	-
<b>Расход топлива по циклу NEDC (л/100км)</b>	7.7
<b>Измеренный разгон 0-100 км/ч (с)</b>	8.19
<b>Тормозной путь со 100 км/ч (м)</b>	40.74
<b>Реальный расход топлива (л/100км)</b>	10

## двигатель

<b>Модель двигателя</b>	E20CB
<b>Рабочий объем (мл)</b>	1967
<b>Рабочий объем (л)</b>	2.0
<b>Тип впуска</b>	Турбонаддув
<b>Компоновка цилиндров</b>	L
<b>Количество цилиндров</b>	4
<b>Клапанов на цилиндр</b>	4

## двигатель (продолжение)

<b>Газораспределительный механизм</b>	DOHC
<b>Максимальная мощность (л.с.)</b>	227
<b>Обороты максимальной мощности (об/мин)</b>	5500
<b>Обороты максимального крутящего момента (об/мин)</b>	1800-3600
<b>Максимальная полезная мощность (кВт)</b>	162
<b>Октановое число</b>	№ 92.
<b>Система подачи топлива</b>	Прямой впрыск
<b>Материал головки блока цилиндров</b>	Алюминиевый сплав
<b>Материал блока цилиндров</b>	Чугун
<b>Компоновка двигателя</b>	Горизонтальное

## Экран/Система

<b>Центральный экран управления цветной</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Сенсорный ЖК-экран</li></ul>
<b>Размер экрана информационно-развлекательной системы</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 12,3 дюйма</li></ul>
<b>Bluetooth/ Автомобильный телефон</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Интеграция смартфона/ Зеркалирование</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Оригинальное соединение/ отображение</li></ul>
<b>Система управления с распознаванием голоса</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Мультимедийная система; • навигация; • телефон; • кондиционер; • люк в крыше</li></ul>
<b>Распознавание лиц</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Управление мультимедиа сзади</b>	○

## Тело

<b>Длина (мм)</b>	4774
<b>Ширина (мм)</b>	1931
<b>Высота (мм)</b>	1672
<b>Колесная база (мм)</b>	2950
<b>Передняя колея (мм)</b>	-

## Тело (продолжение)

<b>Задняя колея (мм)</b>	-
<b>Тип открывания дверей</b>	-
<b>Количество дверей</b>	5
<b>Количество мест</b>	5
<b>Объем топливного бака (л)</b>	65
<b>Объем багажника (л)</b>	-
<b>Коэффициент аэродинамического сопротивления (Cd)</b>	-

## Коробка передач

<b>Аббревиатура</b>	7-транс влажного двойного сцепления
<b>Количество передач</b>	7
<b>Тип трансмиссии</b>	Мокрая коробка передач с двойным сцеплением (DCT)

## Рулевое управление шасси

<b>Тип привода</b>	Переднемоторный, переднеприводный (FF)
<b>Тип передней подвески</b>	Независимая подвеска McPherson
<b>Тип задней подвески</b>	Множатная независимая подвеска
<b>Тип усилителя руля</b>	Электрический усилитель
<b>Строение тела</b>	Несущая

## Конфигурация сидений

<b>Материал сидений</b>	• Натуральная кожа
<b>Регулировка основного сиденья</b>	• Регулировка вперед и назад; • регулировка спинки; • регулировка высоты (4 стороны); • поддержка талии (4 стороны)
<b>Метод регулировки совместного сиденья</b>	• Регулировка вперед и назад; • регулировка спинки
<b>Электрорегулировка сиденья водителя и пассажира</b>	Мастер •/Заместитель •
<b>Функции передних сидений</b>	• Отопление; • вентиляция; • массаж
<b>Функция памяти электрических сидений</b>	• Водительское положение

## Конфигурация сидений (продолжение)

Кнопки регулировки заднего сиденья переднего пассажира	-
Регулировка сидений второго ряда	• Регулировка спинки; ○ регулировка талии
Заднее сиденье складное	• Пропорциональное опускание
Передний/задний центральный подлокотник	До •/после •
Задний подстаканник	•
Функции сидений второго ряда	○ Нагрев; ○ Вентиляция; ○ Массаж

## Активная безопасность

Антиблокировочная система (ABS)	•
Электронное распределение тормозных усилий (EBD/CBC)	•
Система экстренного торможения (EBA/BAS/BA)	•
Система контроля тяги (ASR/TCS/TRC)	•
Система курсовой устойчивости (ESC/ESP/DSC)	•
Система контроля давления в шинах (TPMS)	• Отображение давления в шинах
Система напоминания о ремне безопасности	• Вся машина
Крепления ISOFIX для детских кресел	•
Система предупреждения о съезде с полосы (LDWS)	•
Система автономного экстренного торможения (АЕВ)	•
Система обнаружения усталости водителя	•

## Активная безопасность (продолжение)

Система экстренного вызова (eCall)	•
Встроенный видеорегистратор	•

## 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	•
Генератор отрицательных ионов	•

## 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 •
Подушка безопасности для колена	• Главная подушка безопасности

## Колесный тормоз

Тип передних тормозов	Вентиляционный диск
Тип задних тормозов	Вентиляционный диск
Тип стояночного тормоза	Электронный стоячий автомобиль
Размер передних шин	235/55 R20
Размер задних шин	235/55 R20
Размер запасного колеса	Не полный размер

## Аудио/Внутреннее освещение

## Аудио/Внутреннее освещение (продолжение)

<b>Название бренда динамика</b>	• Infinity Yanfilis
<b>Количество говорящих</b>	• 12 рогов
<b>Внутреннее окружающее освещение</b>	• Многоцветный

## Функции вождения

<b>Навигационный дисплей дорожной информации</b>	•
<b>Помощь в удержании полосы движения</b>	•
<b>Система помощи при движении по полосе</b>	•
<b>Система круиз-контроля</b>	• Адаптивный круиз на полной скорости
<b>Спутниковая навигационная система</b>	•
<b>Система предупреждения о поперечном движении сзади</b>	•
<b>Распознавание дорожных знаков</b>	•
<b>Помощь при парковке</b>	○(USD 441)

## Внешнее освещение

<b>Источник света ближнего света</b>	•LED
<b>Источник света дальнего света</b>	• Лазер
<b>Светодиодные дневные ходовые огни</b>	•
<b>Адаптивный дальний и ближний свет</b>	•
<b>Автоматические фары</b>	•
<b>Передние противотуманные фары</b>	•LED
<b>Регулируемые по высоте фары</b>	•
<b>Задержка выключения фар</b>	•
<b>Особенности освещения</b>	• Матричный тип
<b>Лампа указателя поворота</b>	•

## Внешние зеркала

<b>Функция внешнего зеркала</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Электрическая регулировка;</li><li>• электрический складной;</li><li>• память зеркала заднего вида;</li><li>• нагревание зеркала заднего вида;</li><li>• автоматический поворот;</li></ul>
---------------------------------	--

## Внешний вид/противоугольное

<b>Материал обода</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Алюминиевый сплав</li></ul>
<b>Электрический багажник</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Электронный иммобилайзер двигателя</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Центральный замок в автомобиле</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Тип ключа</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Ключ дистанционного управления</li></ul>
<b>Система бесключевого запуска</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Функция бесключевого доступа</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Передний ряд</li></ul>
<b>Бесконтактное открывание багажника</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Электрическая память положения багажника</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Багажник на крышу</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Функция удаленного запуска</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>

## Мансардное окно/стекло

<b>Тип люка</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Панорамный люк можно открыть</li></ul>
<b>Передние/задние электрические стеклоподъемники</b>	До •/после •
<b>Функция подъема окна одним нажатием</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Вся машина</li></ul>
<b>Функция защиты от заземления окон</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Автомобильное зеркало для макияжа</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Освещение главного водителя;</li><li>• освещение второго пилота</li></ul>
<b>Задний дворник</b>	-
<b>Функция стеклоочистителя с датчиком дождя</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Индуктивный тип дождя</li></ul>

## Мансардное окно/стекло (продолжение)

<b>Заднее боковое защитное стекло</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Многослойное звукоизолирующее стекло бокового окна</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Передний ряд</li></ul>

## Цвет интерьера и экстерьера

<b>Цвет кузова</b>	Хён Цзин, Черный: #000000, Fantasy Blue: # 00344E; Mars Red: # 95161B; Eyers Grey: #646664; Victoria Purple: #462882; Vienna Gold: # D0B48C; Снег, Белый: # FFFFFFFF
<b>Цвет салона</b>	Черный: #000000, Черный, Коричневый, #000000/#7E4C2B, Черный, Красный, #000000/#A13742

## Рулевое колесо/внутреннее зеркало

<b>Материал рулевого колеса</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Кора</li></ul>
<b>Регулировка положения рулевого колеса</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Ручная регулировка вверх и вниз</li></ul>
<b>Многофункциональное рулевое колесо</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Подогрев рулевого колеса</b>	-
<b>Память рулевого колеса</b>	-
<b>Экран дисплея маршрутного компьютера</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Цвет</li></ul>
<b>Полностью ЖК-панель приборов</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Размер ЖК-дисплея</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 12,3 дюйма</li></ul>
<b>Функция внутреннего зеркала заднего вида</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Автоматическая анти-ослепительная;</li><li>• потоковая передача</li></ul>
<b>Подрулевые лепестки переключения передач</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>

## Интеллектуальная конфигурация

<b>Сервисы подключенного автомобиля</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Обновления по воздуху (ОТА)</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Активное шумоподавление</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>

## Контроль вождения

<b>Переключатель режима движения</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Спорт; • экономичный; • стандарт/комфорт</li></ul>
<b>Автоматическая парковка</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Крутой спуск по склону</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Помощь при трогании на подъеме</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Технология запуска и остановки двигателя</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>

## Приводное оборудование

<b>Передний/задний парковочный радар</b>	До •/после •
<b>Система видеопомощи при вождении</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 360-градусное панорамное изображение</li></ul>

## Зарядка в автомобиле

<b>Мультимедийный/зарядный порт</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•USB</li></ul>
<b>Количество портов USB/Type-C</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 2 в первом ряду/2 в заднем ряду</li></ul>
<b>Функция беспроводной зарядки мобильного телефона</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Передний ряд</li></ul>

## Дополнительный пакет

## Дополнительный пакет (продолжение)

### Дополнительный пакет

Виртуальная динамическая система обратной связи звуковой волны (1000 юаней; в том числе: виртуальная динамическая система обратной связи), Пакет опции, 1 (1500 юаней, в том числе: внутренний видеорегистратор (можно сделать снимок/видео)), 21 дюймов пять спиц двухцветный, Алюминиевый сплав, Колесный диск (3000 юаней, в том числе: 21-дюймовые пять спиц двухцветные диски из алюминиевого сплава, 265/45 R21 шины), 21 дюймов пять спиц черный, Алюминиевый сплав, Колесный диск (3000 юаней, в том числе: 21-дюймовые пятиспицевые диски из алюминиевого сплава, 265/45 R21 шины), GT эксклюзивные сиденья класса люкс (7000 юаней, в том числе: электрический обогрев задних сидений, поясничная опора второго ряда сидений, регулируемая электрическая 4 стороны, вентиляция второго ряда сидений, массаж второго ряда сидений, центральный подлокотник с подстаканниками с коробкой для хранения с экраном управления), Однополосная интеллектуальная система вождения (10000 юаней; в том числе: однополосная интеллектуальная система вождения)

"●" = Стандартное оборудование

"-" = Недоступно

"○" = Опциональное оборудование.

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