

Отчет о Деталях Автомобиля

Maserati Levante 2020 3.0T Стандартная версия

Основная Информация

Марка	Maserati
Пробег	80,000 km
Цвет	Белый
Первая регистрация	2021-01-01
Количество передач	1

Изображения Автомобиля





Состояние Автомобиля

1. Левый порог кузова, Повреждение царапиной. 2. Правый порог кузова, Деформация внутренней стороны. 3. Внутренняя сторона левой стойки С, Вмятина. 4. Внутренняя сторона правой стойки С, Вмятина. 5. Направляющие и каркас водительского сиденья, Следы демонтажа. 6. Направляющие и каркас переднего пассажирского сиденья, Следы демонтажа. 7. Левая задняя боковина, Вмятина. 8. Правая задняя боковина, Ремонт лакокрасочного покрытия.

Информация о Конфигурации

Информация о модели

Наименование модели	Maserati Levante 2020 3.0T Стандартная версия
Дата выпуска	2020.09

Основные параметры

Класс автомобиля	Внегабаритный внедорожник
Тип энергии	Бензин
Максимальная мощность (кВт)	257
Максимальный крутящий момент (Н·м)	500
Трансмиссия	8 ручных передач
Тип кузова	SUV
Двигатель	3,0 л, 350 лошадиных сил, V6
Габариты (Д×Ш×В) (мм)	5002*1968*1679
Разгон 0-100 км/ч (с)	6
Максимальная скорость (км/ч)	243
Снаряженная масса (кг)	-
Полная масса (кг)	-
Расход топлива по циклу NEDC (л/100км)	11.2

двигатель

Модель двигателя	M156D
Рабочий объем (мл)	2979

двигатель (продолжение)

Рабочий объем (л)	3.0
Тип впуска	Двойной турбо
Компоновка цилиндров	V
Количество цилиндров	6
Клапанов на цилиндр	4
Степень сжатия	9.7
Газораспределительный механизм	DOHC
Диаметр цилиндра (мм)	86.5
Ход поршня (мм)	84.5
Максимальная мощность (л.с.)	350
Обороты максимальной мощности (об/мин)	5750
Обороты максимального крутящего момента (об/мин)	4500-5000
Максимальная полезная мощность (кВт)	257
Октановое число	Номер 95
Система подачи топлива	Прямой впрыск
Материал головки блока цилиндров	Алюминиевый сплав
Материал блока цилиндров	Алюминиевый сплав
Компоновка двигателя	Вертикальное

Экран/Система

Центральный экран управления цветной	• Сенсорный ЖК-экран
Размер экрана информационно-развлекательной системы	•8,4 дюйма
Bluetooth/ Автомобильный телефон	•
Интеграция смартфона/ Зеркалирование	• Поддержка Apple CarPlay; • Поддержка Baidu CarLife
Система управления с распознаванием голоса	• Мультимедийная система; • навигация; • телефон

Тело

Тело (продолжение)

Длина (мм)	5002
Ширина (мм)	1968
Высота (мм)	1679
Колесная база (мм)	3004
Передняя колея (мм)	1635
Задняя колея (мм)	1653
Тип открывания дверей	-
Количество дверей	5
Количество мест	5
Объем топливного бака (л)	80
Объем багажника (л)	580
Коэффициент аэродинамического сопротивления (Cd)	-

Коробка передач

Аббревиатура	8 ручных передач
Количество передач	8
Тип трансмиссии	Автоматическая коробка передач с ручным режимом (AT)

Полный привод/внедорожник

Дифференциал повышенного трения/блокировка дифференциала	<ul style="list-style-type: none">• Дифференциал предельного скольжения заднего моста
--	---

Рулевое управление шасси

Тип привода	Переднемоторный, полноприводный (F-AWD)
Полный привод	Своевременный полный привод
Центральная дифференциальная структура	Многодисковое сцепление
Тип передней подвески	Независимая подвеска с двумя поперечными рычагами
Тип задней подвески	Множатная независимая подвеска
Тип усилителя руля	Электрический усилитель
Строение тела	Несущая

Конфигурация сидений

Конфигурация сидений (продолжение)

Материал сидений	• Натуральная кожа
Регулировка основного сиденья	• Регулировка вперед и назад; • регулировка спинки; • регулировка высоты (4 стороны); • поддержка талии (4 стороны)
Метод регулировки совместного сиденья	• Регулировка вперед и назад; • регулировка спинки; • регулировка высоты (4 стороны); • поддержка талии (4 стороны)
Электрорегулировка сиденья водителя и пассажира	Мастер •/Заместитель •
Функции передних сидений	• Нагрев; ○ Вентиляция (USD 1,544)
Функция памяти электрических сидений	• Водительское положение
Кнопки регулировки заднего сиденья переднего пассажира	-
Регулировка сидений второго ряда	• Регулировка спинки
Заднее сиденье складное	• Пропорциональное опускание
Передний/задний центральный подлокотник	До •/после •
Задний подстаканник	•
Функции сидений второго ряда	○ Отопление (USD 2,044)

Активная безопасность

Антиблокировочная система (ABS)	•
Электронное распределение тормозных усилий (EBD/CBC)	•
Система экстренного торможения (EBA/BAS/BA)	•
Система контроля тяги (ASR/TCS/TRC)	•

Активная безопасность (продолжение)

Система курсовой устойчивости (ESC/ESP/DSC)	•
Система контроля давления в шинах (TPMS)	• Отображение давления в шинах
Система напоминания о ремне безопасности	• Передний ряд
Крепления ISOFIX для детских кресел	•
Система предупреждения о съезде с полосы (LDWS)	○
Система автономного экстренного торможения (АЕВ)	○
Система обнаружения усталости водителя	-

Кондиционер/холодильник

Метод регулирования температуры в системе кондиционирования воздуха	• Автоматический кондиционер
Независимая система климат-контроля для задних пассажиров	○(USD 1,456)
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 •

Пассивная безопасность (продолжение)

Подушка безопасности для колена	<ul style="list-style-type: none">• Коленная подушка безопасности водителя
--	--

Колесный тормоз

Тип передних тормозов	Вентиляционный диск
Тип задних тормозов	Вентиляционный диск
Тип стояночного тормоза	Электронный стоячий автомобиль
Размер передних шин	265/50 R19
Размер задних шин	265/50 R19
Размер запасного колеса	Не полный размер

Аудио/Внутреннее освещение

Название бренда динамика	<input type="radio"/> Harman Kardon Хаман Картон (7800 Юань) <input type="radio"/> Bowers & Wilkins Баохуа Вэйцзянь (15600 Юань)
Количество говорящих	<ul style="list-style-type: none">• 8 динамиков; <input type="radio"/>14 динамиков; <input type="radio"/>17 динамиков

Функции вождения

Навигационный дисплей дорожной информации	-
Помощь в удержании полосы движения	<input type="radio"/>
Система помощи при движении по полосе	<input type="radio"/>
Система круиз-контроля	<ul style="list-style-type: none">• Круиз с фиксированной скоростью; <input type="radio"/> Адаптивный круиз на полной скорости
Спутниковая навигационная система	<ul style="list-style-type: none">•
Распознавание дорожных знаков	<input type="radio"/>
Помощь при парковке	-

Внешнее освещение

Источник света ближнего света	<ul style="list-style-type: none">• Ксенон; <input type="radio"/> LED
Источник света дальнего света	<ul style="list-style-type: none">• Ксенон; <input type="radio"/> LED
Светодиодные дневные ходовые огни	<ul style="list-style-type: none">•
Адаптивный дальний и ближний свет	<input type="radio"/>
Автоматические фары	<ul style="list-style-type: none">•

Внешнее освещение (продолжение)

Передние противотуманные фары	•LED
Регулируемые по высоте фары	•
Задержка выключения фар	•
Особенности освещения	<input type="radio"/> Матрицы (USD 4,809)
Поворот фар	<input type="radio"/> (USD 882)
Устройство для очистки фар	<input type="radio"/>

Внешние зеркала

Функция внешнего зеркала	• Электрическая регулировка; • Электрический складной; • Память зеркала заднего вида; • Нагрев зеркала заднего вида; • Автоматический поворот;
--------------------------	--

Внешний вид/противоугонное

Материал обода	• Алюминиевый сплав
Электрический багажник	•
Электронный иммобилайзер двигателя	•
Центральный замок в автомобиле	•
Тип ключа	• Ключ дистанционного управления
Система бесключевого запуска	•
Функция бесключевого доступа	• Весь автомобиль
Внешний вид комплекта	<input type="radio"/> Спортивный стиль
Бесконтактное открывание багажника	•
Электрическая память положения багажника	•
Багажник на крышу	<input type="radio"/>
Активная закрытая решетка	•
Электрическое закрывание двери	<input type="radio"/> Весь автомобиль (USD 1,309)
Безрамная конструкция двери	•

Мансардное окно/стекло

Мансардное окно/стекло (продолжение)

Тип люка	<ul style="list-style-type: none">• Панорамный люк можно открыть
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
Солнцезащитные шторки на задние боковые окна	<input type="radio"/> Электрический (USD 1,897)
Заднее боковое защитное стекло	<ul style="list-style-type: none">•
Многослойное звукоизолирующее стекло бокового окна	<ul style="list-style-type: none">•Задний ряд
Насадка для подогрева воды	<input type="radio"/> (USD 294)

Цвет интерьера и экстерьера

Цвет кузова	Голубое выражение лица #354E84 Белые Альпы #F0F0F0 Каменная известь #919096 Классическая медь #552308 Страсть синий #264470 Кинг Конг Черный #000000 Чернильный черный #000000 Вода серебристая #9A9FA3 Облака белые #FAF8E7 Благородный синий #354E84
Цвет салона	Черный Коричневый #000000 #A65431 Черный Красный #000000 #D12427 Коричневый #A65431 Черный #000000 Черный Кожаный цвет #000000 #5C311F Черный Песчаный цвет #000000 #CFB898

Рулевое колесо/внутреннее зеркало

Материал рулевого колеса	<ul style="list-style-type: none">• Натуральная кожа
--------------------------	--

Рулевое колесо/внутреннее зеркало (продолжение)

Регулировка положения рулевого колеса	<ul style="list-style-type: none">• Электрическая регулировка вверх и вниз
Многофункциональное рулевое колесо	<ul style="list-style-type: none">•
Подогрев рулевого колеса	○(USD 2,132)
Память рулевого колеса	<ul style="list-style-type: none">•
Экран дисплея маршрутного компьютера	<ul style="list-style-type: none">• Цвет
Полностью ЖК-панель приборов	-
Размер ЖК-дисплея	<ul style="list-style-type: none">• 7 дюймов
Функция внутреннего зеркала заднего вида	<ul style="list-style-type: none">• Автоматическая антибликовая
Электрически регулируемые педали	○(USD 294)
Подрулевые лепестки переключения передач	<ul style="list-style-type: none">•

Интеллектуальная конфигурация

Сервисы подключенного автомобиля	-
Обновления по воздуху (ОТА)	-

Контроль вождения

Переключатель режима движения	<ul style="list-style-type: none">• Спорт; • стандарт/комфорт; • бездорожье; • снег
Автоматическая парковка	-
Крутой спуск по склону	<ul style="list-style-type: none">•
Помощь при трогании на подъеме	<ul style="list-style-type: none">•
Функция переменной подвески	<ul style="list-style-type: none">• Регулировка жёсткости амортизаторов подвески; • Регулировка высоты подвески
Пневматическая подвеска	<ul style="list-style-type: none">•
Технология запуска и остановки двигателя	<ul style="list-style-type: none">•

Приводное оборудование

Приводное оборудование (продолжение)

Передний/задний парковочный радар	До •/после •
Система видеопомощи при вождении	• Камера заднего вида; ○ Панорамная камера 360° (USD 1,750)

Зарядка в автомобиле

Мультимедийный/зарядный порт	•USB;•AUX;•SD
Количество портов USB/Type-C	• 3 в первом ряду/2 в заднем ряду
Розетка 12 В в багажном отделении	•

Дополнительный пакет

Дополнительный пакет	Nerissimo Черный комплект (30000 Юань Содержит Тело того же цвета Яркая черная фортепианная краска на крыше багажная полка Яркая черная защита для фортепиано Черная выхлопная труба Черная отделка дверной рамы Черная хромированная встроенная отделка багажника Дверная ручка того же цвета Противотуманная фара черный кольцевая отделка Черная передняя решетка с черной хромированной отделкой Черный хромированный логотип Черная крышка заднего вида Затемненные задние фонари) Комплект помощи при вождении (59000 Юань Содержит Адаптивный круиз с фиксированной скоростью С функцией автоматического запуска Поддержание полосы движения Активная функция помощи слепым пятнам Предупреждение о столкновении С усовершенствованной системой помощи при торможении и автоматическим аварийным торможением 360° Панорамная парковочная система Идентификация дорожных знаков Функция распознавания пешеходов Предупреждение о слепой зоне)
-----------------------------	---

"●" = Стандартное оборудование

"▬" = Недоступно

"○" = Опциональное оборудование.

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