

# Отчет о Деталях Автомобиля

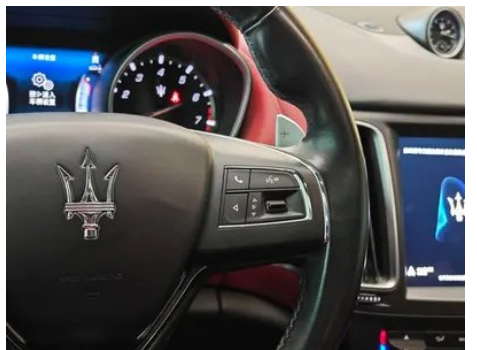
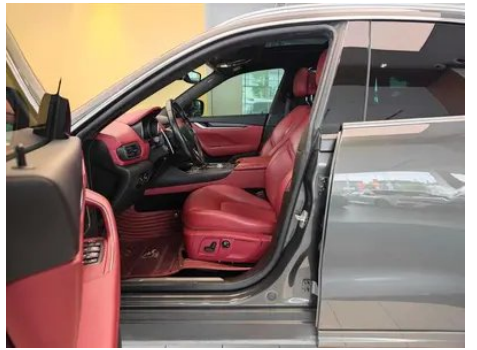
Maserati Levante 2016 3.0T Levante

## Основная Информация

|                    |             |
|--------------------|-------------|
| Марка              | Maserati    |
| Пробег             | 110,600 km  |
| Цвет               | Тёмно-серый |
| Первая регистрация | 2018-01-01  |
| Количество передач | 0           |

## Изображения Автомобиля







## Состояние Автомобиля

1. Левая задняя боковина, Ремонт лакокрасочного покрытия, Кузовной ремонт. 2. Передний подрамник, Следы демонтажа.

## Информация о Конфигурации

### Информация о модели

|                            |   |
|----------------------------|---|
| <b>Наименование модели</b> | Maserati Levante 2016 3.0T<br>Стандартный тип |
| <b>Дата выпуска</b>        | 2016.03                                       |

### Основные параметры

|   |                              |
|---|------------------------------|
| <b>Класс автомобиля</b>                       | Внегабаритный внедорожник    |
| <b>Тип энергии</b>                            | Бензин                       |
| <b>Максимальная мощность (кВт)</b>            | 257                          |
| <b>Максимальный крутящий момент (Н·м)</b>     | 500                          |
| <b>Трансмиссия</b>                            | 8 ручных передач             |
| <b>Тип кузова</b>                             | SUV                          |
| <b>Двигатель</b>                              | 3,0 л, 350 лошадиных сил, V6 |
| <b>Габариты (Д×Ш×В) (мм)</b>                  | 5003*1968*1679               |
| <b>Разгон 0-100 км/ч (с)</b>                  | 6                            |
| <b>Максимальная скорость (км/ч)</b>           | 251                          |
| <b>Снаряженная масса (кг)</b>                 | 2109                         |
| <b>Полная масса (кг)</b>                      | -                            |
| <b>Расход топлива по циклу NEDC (л/100км)</b> | 10.7                         |

### двигатель

|                             |               |
|-----------------------------|---------------|
| <b>Модель двигателя</b>     | -             |
| <b>Рабочий объем (мл)</b>   | 2979          |
| <b>Рабочий объем (л)</b>    | 3.0           |
| <b>Тип впуска</b>           | Двойной турбо |
| <b>Компоновка цилиндров</b> | V             |

## двигатель (продолжение)

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

## Экран/Система

|  |  |
|--|--|
| <b>Центральный экран управления цветной</b>                | • Сенсорный ЖК-экран                             |
| <b>Размер экрана информационно-развлекательной системы</b> | •8,4 дюйма                                       |
| <b>Bluetooth/ Автомобильный телефон</b>                    | •  |
| <b>Система управления с распознаванием голоса</b>          | • Мультимедийная система; • навигация; • телефон |

## Тело

|                            |      |
|----------------------------|------|
| <b>Длина (мм)</b>          | 5003 |
| <b>Ширина (мм)</b>         | 1968 |
| <b>Высота (мм)</b>         | 1679 |
| <b>Колесная база (мм)</b>  | 3004 |
| <b>Передняя колея (мм)</b> | 1624 |

## Тело (продолжение)

|   |      |
|---|------|
| <b>Задняя колея (мм)</b>                                | 1676 |
| <b>Тип открывания дверей</b>                            | -    |
| <b>Количество дверей</b>                                | 5    |
| <b>Количество мест</b>                                  | 5    |
| <b>Объем топливного бака (л)</b>                        | 80   |
| <b>Объем багажника (л)</b>                              | 580  |
| <b>Коэффициент аэродинамического сопротивления (Cd)</b> | -    |

## Коробка передач

|                           |  |
|---------------------------|--|
| <b>Аббревиатура</b>       | 8 ручных передач                                     |
| <b>Количество передач</b> | 8  |
| <b>Тип трансмиссии</b>    | Автоматическая коробка передач с ручным режимом (AT) |

## Рулевое управление шасси

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

## Конфигурация сидений

|  |   |
|--|---|
| <b>Материал сидений</b>                      | <ul style="list-style-type: none"><li>• Натуральная кожа</li></ul>  |
| <b>Регулировка основного сиденья</b>         | <ul style="list-style-type: none"><li>• Регулировка вперед и назад;</li><li>• регулировка спинки;</li><li>• регулировка высоты (4 стороны);</li><li>○ поддержка талии (4 стороны)</li></ul> |
| <b>Метод регулировки совместного сиденья</b> | <ul style="list-style-type: none"><li>• Регулировка вперед и назад;</li><li>• регулировка спинки;</li><li>• регулировка высоты (4 стороны);</li><li>○ поддержка талии (4 стороны)</li></ul> |

## Конфигурация сидений (продолжение)

|  |                                 |
|--|---------------------------------|
| Электрорегулировка сиденья водителя и пассажира        | Главный•/Вспомогательный○       |
| Функции передних сидений                               | •Нагрев;○Вентиляция (USD 1,471) |
| Функция памяти электрических сидений                   | ○ Водительское положение        |
| Кнопки регулировки заднего сиденья переднего пассажира | -                               |
| Заднее сиденье складное                                | • Пропорциональное опускание    |
| Передний/задний центральный подлокотник                | До •/после •                    |
| Задний подстаканник                                    | •                               |
| Функции сидений второго ряда                           | ○ Нагрев (USD 735)              |
| Сиденья спортивного типа                               | ○                               |

## 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             | •                              |
| Крепления ISOFIX для детских кресел                  | •                              |

## Активная безопасность (продолжение)

|  |   |
|--|---|
| 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           | ○                            |
| 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     | Вентиляционный диск            |
| Тип стояночного тормоза | Электронный стоячий автомобиль |
| Размер передних шин     | 255/60 R18                     |
| Размер задних шин       | 255/60 R18                     |
| Размер запасного колеса | Нет.                           |

## Аудио/Внутреннее освещение

## Аудио/Внутреннее освещение (продолжение)

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Название бренда динамика | <input type="radio"/> Harman/Kardon Хаманкартон (8000 юаней); <input type="radio"/> Bowers & Wilkins Баохуа Вэй Цзянь (30 000 юаней) |
| Количество говорящих     | <ul style="list-style-type: none"><li>• <math>\geq 12</math> рогов</li></ul>   |

## Функции вождения

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

## Внешнее освещение

|                                   |  |
|-----------------------------------|--|
| Источник света ближнего света     | <ul style="list-style-type: none"><li>• Ксенон</li></ul> |
| Источник света дальнего света     | <ul style="list-style-type: none"><li>• Ксенон</li></ul> |
| Светодиодные дневные ходовые огни | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>        |
| Адаптивный дальний и ближний свет | -  |
| Автоматические фары               | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>        |
| Передние противотуманные фары     | <ul style="list-style-type: none"><li>• LED</li></ul>    |
| Регулируемые по высоте фары       | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>        |
| Задержка выключения фар           | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>        |
| Поворот фар                       | <input type="radio"/>                                    |
| Устройство для очистки фар        | <input type="radio"/>                                    |

## Внешние зеркала

## Внешние зеркала (продолжение)

|                                 |  |
|---------------------------------|--|
| <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>• Нагрев зеркала заднего вида;</li><li>• Автоматический поворот;</li></ul> |
|---------------------------------|--|

## Внешний вид/противоугонное

|   |  |
|---|--|
| <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>• Вся машина</li></ul>                           |
| <b>Внешний вид комплекта</b>                    | <ul style="list-style-type: none"><li><input type="radio"/> Спортивный стиль</li></ul> |
| <b>Бесконтактное открывание багажника</b>       | <ul style="list-style-type: none"><li><input type="radio"/></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><input type="radio"/></li></ul>                  |
| <b>Активная закрытая решетка</b>                | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>                                      |
| <b>Безрамная конструкция двери</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 защемления 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>                                 | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>   |

## Мансардное окно/стекло (продолжение)

|  |   |
|--|---|
| <b>Функция стеклоочистителя с датчиком дождя</b>   | <ul style="list-style-type: none"><li>• Индуктивный тип дождя</li></ul> |
| <b>Солнцезащитные шторы на задние боковые окна</b> | <input type="radio"/>   |
| <b>Заднее боковое защитное стекло</b>              | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>                       |

## Цвет интерьера и экстерьера

|                    |   |
|--------------------|---|
| <b>Цвет кузова</b> | Альпийский белый: # F0F0F0;<br>Браво красный: # 39000E;<br>Классическая медь: #552308;<br>Кинг-Конг черный: #000000;<br>Черно-черное: #000000;<br>Бронзовый зеленый: #263129;<br>Чернильная пепела: #6C6668;<br>Мереброво-серый: #9A9FA3;<br>Полуночный синий: # 000F2F;<br>скалистый пепел: #919096;<br>Облако белое: # FAF8E7;<br>Алмазный синий: #1A2865 |
| <b>Цвет салона</b> | Черный/коричневый: #000000/#A65431; Черный: #000000;<br>Черный/Красный: #000000/#D12427   |

## Рулевое колесо/внутреннее зеркало

|   |  |
|---|--|
| <b>Материал рулевого колеса</b>                 | <ul style="list-style-type: none"><li>• Натуральная кожа</li></ul>                       |
| <b>Регулировка положения рулевого колеса</b>    | <ul style="list-style-type: none"><li>• Электрическая 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>                 | <input type="radio"/>  |
| <b>Память рулевого колеса</b>                   | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>  |
| <b>Экран дисплея маршрутного компьютера</b>     | <ul style="list-style-type: none"><li>• Цвет</li></ul>                                   |
| <b>Полностью ЖК-панель приборов</b>             | -  |
| <b>Функция внутреннего зеркала заднего вида</b> | <ul style="list-style-type: none"><li>• Автоматическая антибликовая</li></ul>            |
| <b>Электрически регулируемые педали</b>         | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>  |
| <b>Подрулевые лепестки переключения передач</b> | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>  |

## Интеллектуальная конфигурация

|                                  |   |
|----------------------------------|---|
| Сервисы подключенного автомобиля | - |
| Обновления по воздуху (ОТА)      | - |

## Контроль вождения

|                                |   |
|--------------------------------|---|
| Переключатель режима движения  | •Спорт; •Стандарт/Комфорт   |
| Автоматическая парковка        | -   |
| Крутой спуск по склону         | •   |
| Помощь при трогании на подъеме | •   |
| Функция переменной подвески    | • Мягкая и жесткая регулировка подвески; • регулировка высоты и высоты подвески |
| Пневматическая подвеска        | •   |

## Приводное оборудование

|                                   |   |
|-----------------------------------|---|
| Передний/задний парковочный радар | До •/после •  |
| Система видеопомощи при вождении  | • Камера заднего вида; ○ Панорамная камера 360 градусов |

## Зарядка в автомобиле

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

"●" = Стандартное оборудование

"\_" = Недоступно

"○" = Опциональное оборудование.

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