

Отчет о Деталях Автомобиля

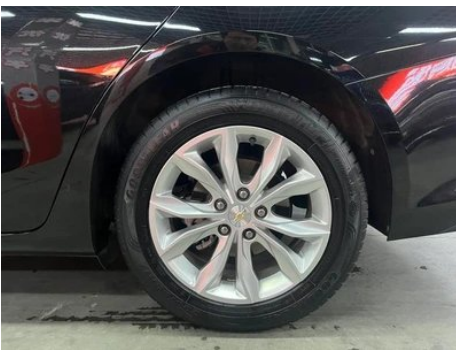
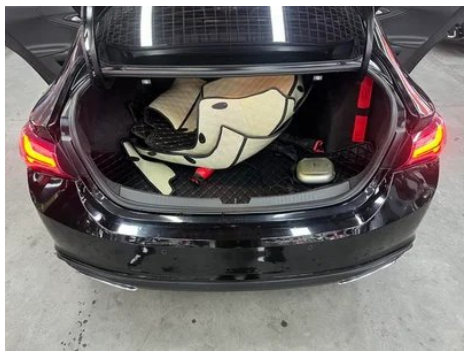
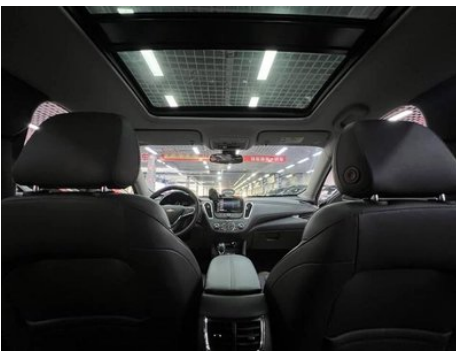
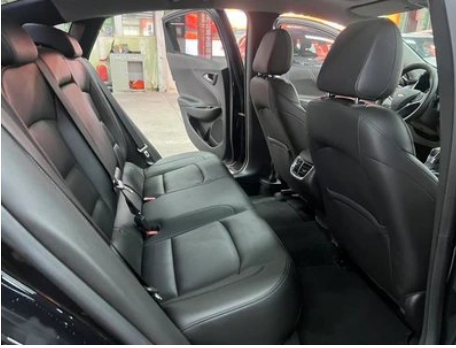
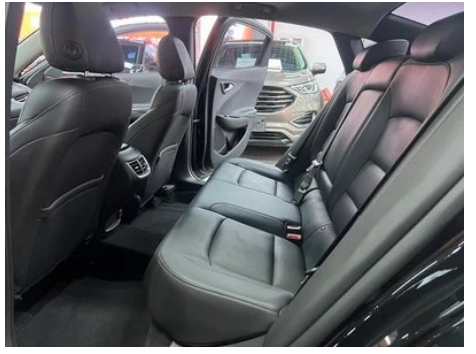
Malibu XL 2021 535T Автоматическая версия

Основная Информация

| | |
|--------------------|------------|
| Марка | Chevrolet |
| Пробег | 69,000 km |
| Цвет | Черный |
| Первая регистрация | 2021-08-01 |
| Количество передач | 0 |

Изображения Автомобиля







Состояние Автомобиля

1. Ниша запасного колеса, Следы воды.

Информация о Конфигурации

Информация о модели

| | |
|----------------------------|--|
| Наименование модели | Mai Ruibao XL 2021 535T автоматическая версия |
| Дата выпуска | 2020.08 |

Основные параметры

| | |
|---|---|
| Класс автомобиля | Автомобиль среднего размера |
| Тип энергии | Бензин |
| Максимальная мощность (кВт) | 124 |
| Максимальный крутящий момент (Н·м) | 250 |
| Трансмиссия | 9-ступенчатая автоматическая коробка передач с ручным режимом |
| Тип кузова | Седан |
| Двигатель | 1,5 л, 169 лошадиных сил, L4 |
| Габариты (Д×Ш×В) (мм) | 4933*1854*1476 |
| Разгон 0-100 км/ч (с) | 9.1 |
| Максимальная скорость (км/ч) | 205 |
| Снаряженная масса (кг) | 1465 |
| Полная масса (кг) | - |
| Расход топлива по циклу NEDC (л/100км) | 6.4 |

двигатель

| | |
|---------------------------|-------------|
| Модель двигателя | LFV |
| Рабочий объем (мл) | 1490 |
| Рабочий объем (л) | 1.5 |
| Тип впуска | Турбонаддув |

двигатель (продолжение)

| | |
|---|-------------------|
| Компоновка цилиндров | L |
| Количество цилиндров | 4 |
| Клапанов на цилиндр | 4 |
| Степень сжатия | 10 |
| Газораспределительный механизм | DOHC |
| Максимальная мощность (л.с.) | 169 |
| Обороты максимальной мощности (об/мин) | 5600 |
| Обороты максимального крутящего момента (об/мин) | 1700-4400 |
| Максимальная полезная мощность (кВт) | 119 |
| Октановое число | № 92. |
| 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 | <ul style="list-style-type: none">• Сенсорный ЖК-экран |
| Размер экрана информационно-развлекательной системы | <ul style="list-style-type: none">• 8 дюймов |
| Bluetooth/Автомобильный телефон | <ul style="list-style-type: none">• |
| Интеграция смартфона/Зеркалирование | <ul style="list-style-type: none">• Поддержка CarPlay;• Поддержка CarLife |

Тело

| | |
|----------------------------|------|
| Длина (мм) | 4933 |
| Ширина (мм) | 1854 |
| Высота (мм) | 1476 |
| Колесная база (мм) | 2829 |
| Передняя колея (мм) | 1596 |
| Задняя колея (мм) | 1599 |

Тело (продолжение)

| | |
|--|----------------|
| Тип открывания дверей | Открытая дверь |
| Количество дверей | 4 |
| Количество мест | 5 |
| Объем топливного бака (л) | 55 |
| Объем багажника (л) | 520 |
| Коэффициент аэродинамического сопротивления (Cd) | - |
| Угол въезда (°) | 14 |
| Угол съезда (°) | 14 |

Коробка передач

| | |
|--------------------|---|
| Аббревиатура | 9-ступенчатая автоматическая коробка передач с ручным режимом |
| Количество передач | 9 |
| Тип трансмиссии | Автоматическая коробка передач с ручным режимом (AT) |

Рулевое управление шасси

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

Конфигурация сидений

| | |
|---|---|
| Материал сидений | • Имитация кожи; ○ кожа/Alcantara |
| Регулировка основного сиденья | • Регулировка вперед и назад; • регулировка спинки; • регулировка высоты (4 стороны); • поддержка талии (2 стороны) |
| Метод регулировки совместного сиденья | • Регулировка вперед и назад; • регулировка спинки; • регулировка высоты (2 стороны); • поддержка талии (2 стороны) |
| Электрорегулировка сиденья водителя и пассажира | Мастер •/Заместитель • |

Конфигурация сидений (продолжение)

| | |
|--|------------------------------|
| Функции передних сидений | • Отопление |
| Кнопки регулировки заднего сиденья переднего пассажира | - |
| Заднее сиденье складное | • Пропорциональное опускание |
| Передний/задний центральный подлокотник | До •/после • |
| Задний подстаканник | • |

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 | - |
| Система экстренного вызова (eCall) | • |

Кондиционер/холодильник

Кондиционер/холодильник (продолжение)

| | |
|---|------------------------------|
| 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 | - |
| Размер задних шин | - |
| Размер запасного колеса | Не полный размер |

Аудио/Внутреннее освещение

| | |
|----------------------|-----------|
| Количество говорящих | • 6 рогов |
|----------------------|-----------|

Функции вождения

| | |
|---|---|
| Навигационный дисплей дорожной информации | - |
| Помощь в удержании полосы движения | - |
| Система помощи при движении по полосе | - |

Функции вождения (продолжение)

| | |
|-----------------------------------|---|
| Система круиз-контроля | <ul style="list-style-type: none">• Круиз с фиксированной скоростью |
| Спутниковая навигационная система | - |
| Помощь при парковке | - |

Внешнее освещение

| | |
|-----------------------------------|---|
| Источник света ближнего света | <ul style="list-style-type: none">• Галоген |
| Источник света дальнего света | <ul style="list-style-type: none">• Галоген |
| Светодиодные дневные ходовые огни | <ul style="list-style-type: none">• |
| Адаптивный дальний и ближний свет | - |
| Автоматические фары | <ul style="list-style-type: none">• |
| Регулируемые по высоте фары | <ul style="list-style-type: none">• |
| Задержка выключения фар | <ul style="list-style-type: none">• |

Внешние зеркала

| | |
|--------------------------|---|
| Функция внешнего зеркала | <ul style="list-style-type: none">• Электрическая регулировка;• Нагревание зеркал заднего вида |
|--------------------------|---|

Внешний вид/противоугольное

| | |
|------------------------------------|--|
| Материал обода | <ul style="list-style-type: none">• Алюминиевый сплав |
| Электрический багажник | - |
| Электронный иммобилайзер двигателя | <ul style="list-style-type: none">• |
| Центральный замок в автомобиле | <ul style="list-style-type: none">• |
| Тип ключа | <ul style="list-style-type: none">• Ключ дистанционного управления |
| Система бесключевого запуска | <ul style="list-style-type: none">• |
| Функция бесключевого доступа | <ul style="list-style-type: none">• Передний ряд |
| Функция удаленного запуска | <ul style="list-style-type: none">• |
| Активная закрытая решетка | <ul style="list-style-type: none">• |

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">• Водительское положение |
| 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 | - |

Цвет интерьера и экстерьера

| | |
|--------------------|--|
| Цвет кузова | Огненный красный: # DC2828; Холодный свет серый: #535355; Поточное белое: # FAFFA; Застекленная коричневая: # 7E3B2B; черный свет черный: #000000; светящийся синий: #003F69 |
| Цвет салона | Звездная ночь Черная: #000000 |

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">• Монохромный |
| Полностью ЖК-панель приборов | - |
| Размер ЖК-дисплея | <ul style="list-style-type: none">• 3,5 дюйма |
| Функция внутреннего зеркала заднего вида | <ul style="list-style-type: none">• Ручная антибликовая |

Интеллектуальная конфигурация

| | |
|---|---|
| Сервисы подключенного автомобиля | <ul style="list-style-type: none">• |
|---|---|

Интеллектуальная конфигурация (продолжение)

| | |
|-----------------------------|---|
| Обновления по воздуху (ОТА) | • |
|-----------------------------|---|

Контроль вождения

| | |
|--|------------|
| Переключатель режима движения | • Движение |
| Автоматическая парковка | - |
| Помощь при трогании на подъеме | • |
| Технология запуска и остановки двигателя | • |

Приводное оборудование

| | |
|-----------------------------------|-------------------|
| Передний/задний парковочный радар | Передний/задний • |
|-----------------------------------|-------------------|

Зарядка в автомобиле

| | |
|------------------------------|--------------------|
| Мультимедийный/зарядный порт | •USB;•AUX;•Type-C |
| Количество портов USB/Type-C | • Передние 2 штуки |

"●" = Стандартное оборудование

"-" = Недоступно

"○" = Опциональное оборудование.

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