

# Отчет о Деталях Автомобиля

Grecale 2023 2.0T GT

## Основная Информация

Марка	Maserati
Пробег	17,000 km
Цвет	Белый
Первая регистрация	2023-10-01
Количество передач	1

## Изображения Автомобиля







## Состояние Автомобиля

1. Направляющие и каркас водительского сиденья, Следы демонтажа.
2. Направляющие и каркас пассажирского сиденья, Следы демонтажа.

## Информация о Конфигурации

### Информация о модели

Наименование модели	Grecale GREGA 2023 2.0T GT
Дата выпуска	2022.04

### Основные параметры

Класс автомобиля	Среднего размера внедорожник
Тип энергии	Бензин + 48В мягкая гибридная система
Максимальная мощность (кВт)	221
Максимальный крутящий момент (Н·м)	450
Трансмиссия	8 ручных передач
Тип кузова	SUV
Двигатель	2.0T 300 лошадиных сил L4
Габариты (Д×Ш×В) (мм)	4846*1948*1670
Разгон 0-100 км/ч (с)	5.6
Максимальная скорость (км/ч)	240
Снаряженная масса (кг)	2067
Полная масса (кг)	-
Расход топлива по циклу WLTP (л/100км)	8.7

### двигатель

Модель двигателя	-
Рабочий объем (мл)	1995
Рабочий объем (л)	2.0
Тип впуска	Турбонаддув
Компоновка цилиндров	L

## двигатель (продолжение)

<b>Количество цилиндров</b>	4
<b>Клапанов на цилиндр</b>	4
<b>Газораспределительный механизм</b>	DOHC
<b>Максимальная мощность (л.с.)</b>	300
<b>Обороты максимальной мощности (об/мин)</b>	5750
<b>Обороты максимального крутящего момента (об/мин)</b>	2000-4500
<b>Максимальная полезная мощность (кВт)</b>	221
<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>	<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>• Поддержка CarPlay;</li><li>• Поддержка CarLife</li></ul>
<b>Система управления с распознаванием голоса</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Мультимедийная система;</li><li>• навигация;</li><li>• телефон</li></ul>
<b>Размер экрана центральной консоли</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 8,8 дюйма</li></ul>
<b>Распознавание голосового пробуждения по региону</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Одиночная зона</li></ul>
<b>Слово для пробуждения голосового помощника</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Привет, Маша</li></ul>

## Тело

<b>Длина (мм)</b>	4846
-------------------	------

## Тело (продолжение)

Ширина (мм)	1948
Высота (мм)	1670
Колесная база (мм)	2901
Передняя колея (мм)	-
Задняя колея (мм)	1694
Тип открывания дверей	-
Количество дверей	5
Количество мест	5
Объем топливного бака (л)	64
Объем багажника (л)	535
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	<input type="radio"/> 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

Материал сидений	• Натуральная кожа
------------------	--------------------

## Конфигурация сидений (продолжение)

<b>Регулировка основного сиденья</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Регулировка вперед и назад; • регулировка спинки; • регулировка высоты (4 стороны); ○ регулировка опоры ноги, • Поддержка талии (2 в направлении), ○ Поддержка талии (4 направо)</li></ul>
<b>Метод регулировки совместного сиденья</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Регулировка вперед и назад; • регулировка спинки; • регулировка высоты (4 стороны); ○ регулировка опоры для ног; ○ поддержка талии (4 стороны)</li></ul>
<b>Электрорегулировка сиденья водителя и пассажира</b>	Мастер •/Заместитель •
<b>Функции передних сидений</b>	○ Отопление (USD 971), ○ Вентиляция
<b>Функция памяти электрических сидений</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Водительское положение</li></ul>
<b>Кнопки регулировки заднего сиденья переднего пассажира</b>	-
<b>Регулировка сидений второго ряда</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Регулировка спинки</li></ul>
<b>Заднее сиденье складное</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Пропорциональное опускание</li></ul>
<b>Передний/задний центральный подлокотник</b>	До •/после •
<b>Задний подстаканник</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Функции сидений второго ряда</b>	○ Нагревание (USD 926)
<b>Сиденья спортивного типа</b>	○

## Активная безопасность

<b>Антиблокировочная система (ABS)</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Электронное распределение тормозных усилий (EBD/CBC)</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Система экстренного торможения (EBA/BAS/BA)</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>

## Активная безопасность (продолжение)

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	• Передний ряд
Крепления ISOFIX для детских кресел	•
Система предупреждения о съезде с полосы (LDWS)	○
Система автономного экстренного торможения (АЕВ)	•
Система обнаружения усталости водителя	○
Система предупреждения о лобовом столкновении (FCW)	•

## Кондиционер/холодильник

Метод регулирования температуры в системе кондиционирования воздуха	• Автоматический кондиционер
Независимая система климат-контроля для задних пассажиров	○(USD 1,147)
Вентиляционные отверстия на задних сиденьях	•
Контроль температурной зоны	•
Автомобильный очиститель воздуха	-
Салонный фильтр PM2.5	-

## Пассивная безопасность

Подушка безопасности водителя/пассажира	Мастер •/Заместитель •
---	------------------------

## Пассивная безопасность (продолжение)

<b>Передние/задние боковые подушки безопасности</b>	До •/после-
<b>Подушки безопасности для защиты головы спереди/сзади (шторки безопасности)</b>	До •/после •

## Колесный тормоз

<b>Тип передних тормозов</b>	Вентиляционный диск
<b>Тип задних тормозов</b>	Вентиляционный диск
<b>Тип стояночного тормоза</b>	Электронный стоячий автомобиль
<b>Размер передних шин</b>	235/55 R19
<b>Размер задних шин</b>	235/55 R19
<b>Размер запасного колеса</b>	Не полный размер

## Аудио/Внутреннее освещение

<b>Название бренда динамика</b>	• Сонус Фабер
<b>Количество говорящих</b>	• 14 рогов; ○ 21 рог
<b>Внутреннее окружающее освещение</b>	○(USD 368)

## 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>	• Круиз с фиксированной скоростью; ○ Адаптивный круиз на полной скорости
<b>Спутниковая навигационная система</b>	•
<b>Уровень помощи при вождении</b>	○L2
<b>Центрирование полосы движения</b>	○
<b>Распознавание дорожных знаков</b>	○
<b>Карта Бренда</b>	• Tencent
<b>Помощь при парковке</b>	-

## Внешнее освещение

## Внешнее освещение (продолжение)

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	•
Особенности освещения	○ Матричный тип

## 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	•Брелок дистанционного управления;•Ключи NFC/RFID
Система бесключевого запуска	•
Функция бесключевого доступа	• Вся машина
Бесконтактное открывание багажника	○(USD 1,015)
Электрическая память положения багажника	•
Багажник на крышу	○(USD 662)
Функция удаленного запуска	•

## Мансардное окно/стекло

## Мансардное окно/стекло (продолжение)

<b>Тип люка</b>	<input type="radio"/> Возможность открыть панорамный люк в крыше (USD 2,941)
<b>Передние/задние электрические стеклоподъемники</b>	До •/после •
<b>Функция подъема окна одним нажатием</b>	• Вся машина
<b>Функция защиты от заземления окон</b>	•
<b>Автомобильное зеркало для макияжа</b>	• Освещение главного водителя; • освещение второго пилота
<b>Задний дворник</b>	•
<b>Функция стеклоочистителя с датчиком дождя</b>	• Индуктивный тип дождя
<b>Заднее боковое защитное стекло</b>	•
<b>Многослойное звукоизолирующее стекло бокового окна</b>	<input type="radio"/> Весь автомобиль (USD 1,618)
<b>Насадка для подогрева воды</b>	<input type="radio"/> (USD 118)

## Цвет интерьера и экстерьера

<b>Цвет кузова</b>	Винтажная медь: # AA836E; матовая лавовая зола: # 3B3B3B; лавовая зола: # 3B3B3B; Хао Бланк: # FEFDF0; Deep Sea Blue: # 1366ED; Облако и туман White: # FAF8E7; Шторм, Черный: #000000, GT красный: # ED4D4D; Призрачный серый: # ABABAC; Трасса желтая: # FED36F; Уважаемый синий: #354E84
<b>Цвет салона</b>	Чёрный/коричневый: #000000/#A65431, Черный/красный: #000000/# D12427, Черный: #000000, Черный, Бежевый, #000000/#D6C8AB, Черный, Цвет льда: #000000/# AF AF AF

## Рулевое колесо/внутреннее зеркало

<b>Материал рулевого колеса</b>	• Натуральная кожа
<b>Регулировка положения рулевого колеса</b>	• Ручная регулировка вверх и вниз; <input type="radio"/> электрическая регулировка вверх и вниз вверх и вниз

## Рулевое колесо/внутреннее зеркало (продолжение)

Многофункциональное рулевое колесо	•
Подогрев рулевого колеса	○(USD 456)
Память рулевого колеса	○
Экран дисплея маршрутного компьютера	• Цвет
Полностью ЖК-панель приборов	•
Размер ЖК-дисплея	• 12,3 дюйма
Функция внутреннего зеркала заднего вида	• Автоматическая антибликовая
Переключение передач	• Переключение клавиш
Цифровой дисплей HUD Head Up	○(USD 1,588)
Подрулевые лепестки переключения передач	•

## Интеллектуальная конфигурация

Сервисы подключенного автомобиля	•
Обновления по воздуху (ОТА)	-

## Контроль вождения

Переключатель режима движения	• Спорт; • стандарт/комфорт; • бездорожье
Автоматическая парковка	-
Крутой спуск по склону	•
Помощь при трогании на подъеме	•
Система рекуперации энергии	•
Функция переменной подвески	○ Мягкая и жесткая регулировка подвески (USD 1,662)
Пневматическая подвеска	○(USD 3,235)
Технология запуска и остановки двигателя	•

## Приводное оборудование

## Приводное оборудование (продолжение)

<b>Передний/задний парковочный радар</b>	До •/после •
<b>Система видеопомощи при вождении</b>	• Изображение заднего хода; ○ 360-градусное панорамное изображение (USD 1,456)
<b>Передняя камера восприятия</b>	○ Монолит
<b>Количество камер</b>	• 1; ○ 5
<b>Количество ультразвуковых радаров</b>	• 12

## Зарядка в автомобиле

<b>Мультимедийный/зарядный порт</b>	•USB; •Type-C
<b>Количество портов USB/Type-C</b>	• 2 в первом ряду/2 в заднем ряду
<b>Функция беспроводной зарядки мобильного телефона</b>	○ Передний ряд (USD 456)
<b>Электропитание 220В/230В</b>	○(USD 132)
<b>Розетка 12 В в багажном отделении</b>	•

## Дополнительный пакет

## Дополнительный пакет (продолжение)

### Дополнительный пакет

Nerissimo черный комплект (USD 1,206; в том числе: выпускная система с четырьмя выпускными клапанами с регулируемым движением, черная задняя труба, черная отделка оконной дверной рамы), Комплект помощи при вождении (USD 3,235, в том числе: адаптивный круиз с фиксированной скоростью с функцией автоматического запуска и остановки, система активного вождения с поддержкой полосы движения (активная помощь слепым зонами и помощь в поддержании полосы движения), система мониторинга слепых зон, система мониторинга усталости водителя), Комплект люкс (USD 4,265; в том числе: Sonus faber 21 динамик Роскошная система объемного звучания 3D (1285 Вт), окружающие светильники (приборная панель и дверная панель), открытая деревянная интерьер Radica/High Light Piano Black Wu интерьер/Высокосветовая медная проволока из углеродного волокна интерьер/матовая трехмерная тканая интерьер из углеродного волокна), Расширенный комплект помощи при вождении (USD 4,853, в том числе: адаптивный круиз с фиксированной скоростью с функцией автоматического запуска и остановки, система активного вождения с поддержкой полосы движения (активная помощь слепым зонами и помощь в поддержании полосы движения), система мониторинга слепых зон, система мониторинга усталости водителя, интеллектуальная система помощи скорости автомобиля (ограничитель скорости и идентификация дорожных знаков), система распознавания дорожных знаков, система помощи при столкновении на перекрестке, расширенные системы активного вождения (автоматическое удержание расстояния и полосы движения в диапазоне скоростей 0-145 км/ч)), Комплект комфорта

(USD 4,971, в том числе: вентиляция передних сидений, высококачественный кожаный ремень Campidoglio Square, обогрев передних сидений, роскошные 12-позиционные сиденья с электрической регулировкой (с функцией памяти положения вождения), спортивные 14-ходовые сиденья с электрической регулировкой (с функцией памяти положения вождения)), Обновленная версия комплекта помощи при вождении (USD 6,397, в том числе: адаптивный круиз с фиксированной скоростью с функцией автоматического запуска и остановки, система активного вождения с поддержкой полосы движения (активная помощь слепым зонами и помощь в поддержании полосы движения), система мониторинга слепых зон, система мониторинга усталости водителя, адаптивная матричная полная светодиодная фара), Модернизированная версия расширенных комплектов помощи вождению (USD 11,250, в том числе: адаптивный круиз с фиксированной скоростью с функцией автоматического запуска и остановки, система активного вождения с поддержкой полосы движения (активная помощь слепым зонами и помощь в поддержании полосы движения), система мониторинга слепых зон, система мониторинга усталости водителя, интеллектуальная система помощи скорости автомобиля (ограничитель скорости и идентификация дорожных знаков), система распознавания дорожных знаков, система помощи при столкновении на перекрестке, расширенная система активного вождения (автоматическое удержание на расстоянии и полосе движения в диапазоне скоростей 0-145 км/ч), адаптивная матричная полносветодиодная фара)

---

"●" = Стандартное оборудование

"▬" = Недоступно

"○" = Опциональное оборудование.

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