

Отчет о Деталях Автомобиля

Maserati GranCabrio 2012 4.7L Sport

Основная Информация

Марка	Maserati
Пробег	102,000 km
Цвет	Красный
Первая регистрация	2012-03-01
Количество передач	3

Изображения Автомобиля







Состояние Автомобиля

1. Задняя панель кузова, Деформация. 2. Направляющие и каркас водительского сиденья, Следы демонтажа.

Информация о Конфигурации

Информация о модели

Наименование модели	Maserati GranCabrio 2012 4.7L Sport
Дата выпуска	2011.02

Основные параметры

Класс автомобиля	Спортивный автомобиль
Тип энергии	Бензин
Максимальная мощность (кВт)	331
Максимальный крутящий момент (Н·м)	510
Трансмиссия	6-ступенчатая автоматическая коробка передач с ручным режимом
Тип кузова	Кабриолет с мягким верхом
Двигатель	4.7L 450 Мощность лошадиная сила V8
Габариты (Д×Ш×В) (мм)	4881*1915*1380
Разгон 0-100 км/ч (с)	5.2
Максимальная скорость (км/ч)	285
Снаряженная масса (кг)	1980
Полная масса (кг)	-
Расход топлива по циклу NEDC (л/100км)	14.5

двигатель

Модель двигателя	M139P
Рабочий объем (мл)	4691
Рабочий объем (л)	4.7

двигатель (продолжение)

Тип впуска	Естественный вдох
Компоновка цилиндров	V
Количество цилиндров	8
Клапанов на цилиндр	4
Степень сжатия	11.25
Газораспределительный механизм	DOHC
Диаметр цилиндра (мм)	94
Ход поршня (мм)	84.5
Максимальная мощность (л.с.)	450
Обороты максимальной мощности (об/мин)	7000
Обороты максимального крутящего момента (об/мин)	4750
Максимальная полезная мощность (кВт)	-
Октановое число	Номер 95
Система подачи топлива	Многоточечный электрический впрыск
Материал головки блока цилиндров	Алюминиевый сплав
Материал блока цилиндров	Алюминиевый сплав

Экран/Система

Центральный экран управления цветной	•
Bluetooth/Автомобильный телефон	•
CD/DVD-проигрыватель	• CD на одном диске

Тело

Длина (мм)	4881
Ширина (мм)	1915
Высота (мм)	1380
Колесная база (мм)	2942
Передняя колея (мм)	1586
Задняя колея (мм)	1590

Тело (продолжение)

Тип открывания дверей	-
Количество дверей	2
Количество мест	4
Объем топливного бака (л)	75
Объем багажника (л)	173
Коэффициент аэродинамического сопротивления (Cd)	-

Коробка передач

Аббревиатура	6-ступенчатая автоматическая коробка передач с ручным режимом
Количество передач	6
Тип трансмиссии	Автоматическая коробка передач с ручным режимом (AT)

Рулевое управление шасси

Тип привода	Переднемоторный, заднеприводный (FR)
Тип передней подвески	Независимая подвеска с двумя поперечными рычагами
Тип задней подвески	Независимая подвеска с двумя поперечными рычагами
Тип усилителя руля	Электрический усилитель
Строение тела	Несущая

Конфигурация сидений

Материал сидений	• Натуральная кожа
Регулировка основного сиденья	• Регулировка вперед и назад; • регулировка спинки; • регулировка высоты (4 стороны)
Метод регулировки совместного сиденья	• Регулировка вперед и назад; • регулировка спинки; • регулировка высоты (4 стороны)
Электрорегулировка сиденья водителя и пассажира	Мастер •/Заместитель •
Функция памяти электрических сидений	<input type="radio"/> Водительское положение
Кнопки регулировки заднего сиденья переднего пассажира	-

Конфигурация сидений (продолжение)

Передний/задний центральный подлокотник	До •/после •
Задний подстаканник	•
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)	• Сигнализация 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 (AEB)	-
Система обнаружения усталости водителя	-

Кондиционер/холодильник

Метод регулирования температуры в системе кондиционирования воздуха	• Автоматический кондиционер
Независимая система климат-контроля для задних пассажиров	-

Кондиционер/холодильник (продолжение)

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	245/35 R20
Размер задних шин	285/35 R20
Размер запасного колеса	Не полный размер

Аудио/Внутреннее освещение

Количество говорящих	• 8-9 рогов
----------------------	-------------

Функции вождения

Навигационный дисплей дорожной информации	-
Помощь в удержании полосы движения	-
Система помощи при движении по полосе	-
Система круиз-контроля	• Круиз с фиксированной скоростью
Спутниковая навигационная система	•
Помощь при парковке	-

Внешнее освещение

Внешнее освещение (продолжение)

Источник света ближнего света	• Ксенон
Источник света дальнего света	• Ксенон
Светодиодные дневные ходовые огни	-
Адаптивный дальний и ближний свет	-
Автоматические фары	•
Передние противотуманные фары	• Галоген
Регулируемые по высоте фары	•
Задержка выключения фар	-
Устройство для очистки фар	•

Внешние зеркала

Функция внешнего зеркала	• Электрическая регулировка; • Электрический складной; • Нагревание зеркал заднего вида
--------------------------	---

Внешний вид/противоугонное

Материал обода	• Алюминиевый сплав
Электронный иммобилайзер двигателя	•
Центральный замок в автомобиле	•
Тип ключа	• Ключ дистанционного управления
Система бесключевого запуска	-
Безрамная конструкция двери	•

Мансардное окно/стекло

Передние/задние электрические стеклоподъемники	До •/после-
Функция защиты от заземления окон	•
Автомобильное зеркало для макияжа	•
Задний дворник	-

Мансардное окно/стекло (продолжение)

Функция стеклоочистителя с датчиком дождя	<ul style="list-style-type: none">• Индуктивный тип дождя
--	---

Цвет интерьера и экстерьера

Цвет кузова	Эльдорадо Белый #DBDBD6 GT Жёлтый #E4BF3D Альфри серый #707077 Бордоское красное #7A1E2D Средиземноморский синий #244470 Фудзи белый #D1CFC9 Морской король синий #435675 Морской синий #3F4963 Черный #141414 Гранитный серый #A3A09C Путешествие серый #9F9C99 Нуволари серый #424242 Глубокий драгоценный камень зеленый #2F4F42 Мир красный #C1200F Технический углерод #191919
Цвет салона	Черный Тёмно-синий #000000 #325A7B Черный Белый #000000 #FFFFFF

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">• Цвет
Полностью ЖК-панель приборов	-
Функция внутреннего зеркала заднего вида	<ul style="list-style-type: none">• Автоматическая антибликовая
Подрулевые лепестки переключения передач	<ul style="list-style-type: none">•

Интеллектуальная конфигурация

Сервисы подключенного автомобиля	-
Обновления по воздуху (ОТА)	-

Контроль вождения

Контроль вождения (продолжение)

Автоматическая парковка	-
Помощь при трогании на подъеме	•

Приводное оборудование

Передний/задний парковочный радар	До •/после •
-----------------------------------	--------------

Зарядка в автомобиле

Мультимедийный/зарядный порт	•USB;•AUX
------------------------------	-----------

"●" = Стандартное оборудование

"_" = Недоступно

"○" = Опциональное оборудование.

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