

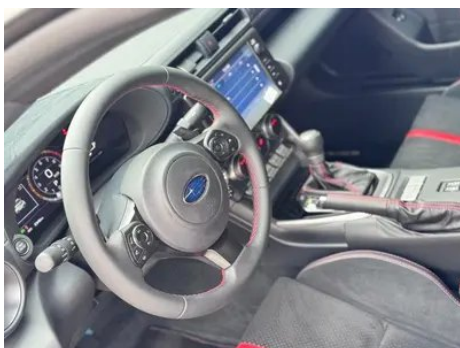
Отчет о Деталях Автомобиля

Subaru BRZ 2022 2.4L Ручная версия

Основная Информация

| | |
|--------------------|------------|
| Марка | Subaru |
| Пробег | 2,000 km |
| Цвет | Синий |
| Первая регистрация | 2023-03-01 |
| Количество передач | 0 |

Изображения Автомобиля





Состояние Автомобиля

1. Оригинальные металлические кузовные элементы с заводской окраской.

Информация о Конфигурации

Информация о модели

| | |
|----------------------------|------------------------------------|
| Наименование модели | Subaru BRZ 2022 2.4L Ручная версия |
| Дата выпуска | 2021.12 |

Основные параметры

| | |
|---|--|
| Класс автомобиля | Спортивный автомобиль |
| Тип энергии | Бензин |
| Максимальная мощность (кВт) | 172 |
| Максимальный крутящий момент (Н·м) | 250 |
| Трансмиссия | 6-ступенчатая механическая коробка передач |
| Тип кузова | Спортивный автомобиль с жестким верхом |
| Двигатель | 2.4L 234 л.с. H4 |

Основные параметры (продолжение)

| | |
|---|----------------|
| Габариты (Д×Ш×В) (мм) | 4280*1775*1310 |
| Разгон 0-100 км/ч (с) | 6.8 |
| Максимальная скорость (км/ч) | 226 |
| Снаряженная масса (кг) | 1281 |
| Полная масса (кг) | 1670 |
| Расход топлива по циклу WLTP (л/100км) | 8.2 |

двигатель

| | |
|---|-------------------|
| Модель двигателя | FA24D |
| Рабочий объем (мл) | 2387 |
| Рабочий объем (л) | 2.4 |
| Тип впуска | Естественный вдох |
| Компоновка цилиндров | И |
| Количество цилиндров | 4 |
| Клапанов на цилиндр | 4 |
| Степень сжатия | 12.5 |
| Газораспределительный механизм | DOHC |
| Диаметр цилиндра (мм) | 94 |
| Ход поршня (мм) | 86 |
| Максимальная мощность (л.с.) | 234 |
| Обороты максимальной мощности (об/мин) | 7000 |
| Обороты максимального крутящего момента (об/мин) | 3700 |
| Максимальная полезная мощность (кВт) | - |
| Октановое число | Номер 95 |
| Система подачи топлива | Смешанная струя |
| Материал головки блока цилиндров | Алюминиевый сплав |
| Материал блока цилиндров | Алюминиевый сплав |
| Компоновка двигателя | Вертикальное |

двигатель (продолжение)

| | |
|--|------|
| Технологии, специфичные для двигателей | D-4S |
|--|------|

Экран/Система

| | |
|---|---|
| Центральный экран управления цветной | • Сенсорный ЖК-экран |
| Размер экрана информационно-развлекательной системы | • 8 дюймов |
| Bluetooth/Автомобильный телефон | • |
| Интеграция смартфона/Зеркалирование | • Поддержка Apple CarPlay; • Поддержка Baidu CarLife; • Штатная интеграция/зеркалирование смартфона |
| Система управления с распознаванием голоса | • Мультимедийная система; • телефон |

Тело

| | |
|--|----------------|
| Длина (мм) | 4280 |
| Ширина (мм) | 1775 |
| Высота (мм) | 1310 |
| Колесная база (мм) | 2575 |
| Передняя колея (мм) | 1520 |
| Задняя колея (мм) | 1550 |
| Дорожный просвет при полной загрузке (мм) | 130 |
| Тип открывания дверей | Открытая дверь |
| Количество дверей | 2 |
| Количество мест | 4 |
| Объем топливного бака (л) | 50 |
| Объем багажника (л) | 237 |
| Коэффициент аэродинамического сопротивления (Cd) | - |
| Минимальный радиус поворота (м) | 5.4 |

Коробка передач

| | |
|--------------|--|
| Аббревиатура | 6-ступенчатая механическая коробка передач |
|--------------|--|

Коробка передач (продолжение)

| | |
|---------------------------|-----------------------------------|
| Количество передач | 6 |
| Тип трансмиссии | Механическая коробка передач (MT) |

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

Конфигурация сидений

| | |
|---|--|
| Материал сидений | <ul style="list-style-type: none">• Кожа/щетина материал смешивания и сочетания |
| Регулировка основного сиденья | <ul style="list-style-type: none">• Регулировка вперед и назад;• регулировка спинки;• регулировка высоты (2) |
| Метод регулировки совместного сиденья | <ul style="list-style-type: none">• Регулировка вперед и назад;• регулировка спинки |
| Электрорегулировка сиденья водителя и пассажира | - |
| Функции передних сидений | <ul style="list-style-type: none">• Отопление |
| Кнопки регулировки заднего сиденья переднего пассажира | - |
| Заднее сиденье складное | <ul style="list-style-type: none">• Общее опускание |
| Передний/задний центральный подлокотник | До •/после- |
| Задний подстаканник | - |
| Сиденья спортивного типа | <ul style="list-style-type: none">• |

Активная безопасность

Активная безопасность (продолжение)

| | |
|--|--------------------------------|
| 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 | • 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 | - |
| 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 • |
| Подушка безопасности для колена | • Коленная подушка безопасности водителя |

Колесный тормоз

| | |
|--------------------------------|-----------------------------|
| Тип передних тормозов | Вентиляционный диск |
| Тип задних тормозов | Вентиляционный диск |
| Тип стояночного тормоза | Ручной тормоз |
| Размер передних шин | 215/40 R18 |
| Размер задних шин | 215/40 R18 |
| Размер запасного колеса | Инструменты для ремонта шин |

Аудио/Внутреннее освещение

| | |
|-----------------------------|-----------|
| Количество говорящих | • 6 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 | - |
| Система предупреждения о поперечном движении сзади | • |
| Помощь при парковке | - |

Внешнее освещение

| | |
|--------------------------------------|------|
| Источник света ближнего света | •LED |
| Источник света дальнего света | •LED |

Внешнее освещение (продолжение)

| | |
|-----------------------------------|---|
| Светодиодные дневные ходовые огни | • |
| Адаптивный дальний и ближний свет | - |
| Автоматические фары | • |
| Регулируемые по высоте фары | • |
| Задержка выключения фар | • |
| Поворот 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 | • |
| Функция бесключевого доступа | • Весь автомобиль |
| Безрамная конструкция двери | • |

Мансардное окно/стекло

| | |
|--|---|
| Передние/задние электрические стеклоподъемники | До •/после- |
| Функция подъема окна одним нажатием | • Весь автомобиль |
| Функция защиты от заземления окон | • |
| Автомобильное зеркало для макияжа | • Освещение главного водителя; • освещение второго пилота |
| Задний дворник | - |

Мансардное окно/стекло (продолжение)

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

Цвет интерьера и экстерьера

| | |
|--------------------|---|
| Цвет кузова | Перламутровый драгоценный камень черный #000000 Ослепительное ледяное серебро #D3D2CD Кристалл жемчужный белый #E1E1E1 Новый ралли синий #2856C1 Пламя красный #F80205 |
| Цвет салона | Черный: #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">• 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">• Ручная антибликовая |
| Переключение передач | <ul style="list-style-type: none">• Механическое переключение передач |

Интеллектуальная конфигурация

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

Контроль вождения

| | |
|--------------------------------------|--|
| Переключатель режима движения | <ul style="list-style-type: none">• Движение |
| Автоматическая парковка | - |

Контроль вождения (продолжение)

| | |
|--------------------------------|---|
| Помощь при трогании на подъеме | • |
|--------------------------------|---|

Приводное оборудование

| | |
|-----------------------------------|----------------------------|
| Передний/задний парковочный радар | Передний/задний • |
| Система видеопомощи при вождении | • Изображение заднего хода |
| Количество камер | • 1 |
| Количество ультразвуковых радаров | • 4 |

Зарядка в автомобиле

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