

Отчет о Деталях Автомобиля

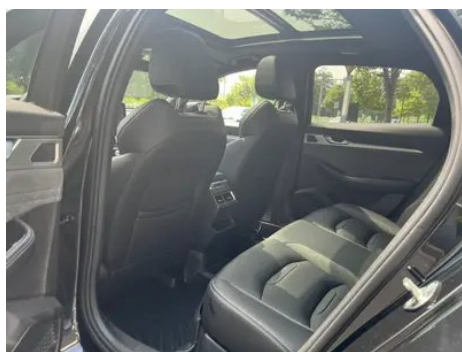
Geely Preface 2023 2.0T Только эта зеленая версия

Основная Информация

| | |
|--------------------|------------|
| Марка | Geely |
| Пробег | 33,000 km |
| Цвет | Черный |
| Первая регистрация | 2023-11-01 |
| Количество передач | 0 |

Изображения Автомобиля





Состояние Автомобиля

1. Левая задняя боковина, Деформация.

Информация о Конфигурации

Информация о модели

| | |
|---------------------|--|
| Наименование модели | Geely Preface 2023 2.0TD Только эта зеленая версия |
| Дата выпуска | 2022.07 |

Основные параметры

| | |
|------------------------------------|-------------------------------------|
| Класс автомобиля | Компактный автомобиль |
| Тип энергии | Бензин |
| Максимальная мощность (кВт) | 140 |
| Максимальный крутящий момент (Н·м) | 300 |
| Трансмиссия | 7-транс влажного двойного сцепления |
| Тип кузова | Седан |
| Двигатель | 2,0 л, 190 лошадиных сил, L4 |
| Габариты (Д×Ш×В) (мм) | 4785*1869*1469 |

Основные параметры (продолжение)

| | |
|--|------|
| Разгон 0-100 км/ч (с) | 7.9 |
| Максимальная скорость (км/ч) | 210 |
| Снаряженная масса (кг) | 1542 |
| Полная масса (кг) | 2050 |
| Расход топлива по циклу NEDC (л/100км) | 6.7 |

двигатель

| | |
|--|-------------------|
| Модель двигателя | JLH-4G20TD |
| Рабочий объем (мл) | 1969 |
| Рабочий объем (л) | 2.0 |
| Тип впуска | Турбонаддув |
| Компоновка цилиндров | L |
| Количество цилиндров | 4 |
| Клапанов на цилиндр | 4 |
| Газораспределительный механизм | DOHC |
| Максимальная мощность (л.с.) | 190 |
| Обороты максимальной мощности (об/мин) | 4700 |
| Обороты максимального крутящего момента (об/мин) | 1400-4000 |
| Максимальная полезная мощность (кВт) | 140 |
| Октановое число | Номер 95 |
| 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">• 12,3 дюйма |

Экран/Система (продолжение)

| | |
|--|--|
| Bluetooth/ Автомобильный телефон | <ul style="list-style-type: none">• |
| Интеграция смартфона/ Зеркалирование | <ul style="list-style-type: none">• Поддержка HUAWEI HiCar |
| Система управления с распознаванием голоса | <ul style="list-style-type: none">• Мультимедийная система;• навигация;• телефон;• кондиционер;• люк в крыше |
| Интеллектуальная система автомобиля | <ul style="list-style-type: none">• Geely Galaxy OS |
| Разрешение экрана центрального управления | <ul style="list-style-type: none">• 1920x720 |
| Плотность пикселей центрального экрана управления | <ul style="list-style-type: none">• 167PPI |
| Управление экраном с помощью нескольких пальцев | <ul style="list-style-type: none">• |

Тело

| | |
|---|----------------|
| Длина (мм) | 4785 |
| Ширина (мм) | 1869 |
| Высота (мм) | 1469 |
| Колесная база (мм) | 2800 |
| Передняя колея (мм) | 1618 |
| Задняя колея (мм) | 1618 |
| Тип открывания дверей | Открытая дверь |
| Количество дверей | 4 |
| Количество мест | 5 |
| Объем топливного бака (л) | 50 |
| Объем багажника (л) | - |
| Коэффициент аэродинамического сопротивления (Cd) | - |
| Угол въезда (°) | 14.8 |
| Угол съезда (°) | 14.3 |

Коробка передач

| | |
|---------------------------|-------------------------------------|
| Аббревиатура | 7-транс влажного двойного сцепления |
| Количество передач | 7 |

Коробка передач (продолжение)

| | |
|------------------------|---|
| Тип трансмиссии | Мокрая коробка передач с двойным сцеплением (DCT) |
|------------------------|---|

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 | • Кожа/Alcantara Mashable |
| Регулировка основного сиденья | • Регулировка вперед и назад; • регулировка спинки; • регулировка высоты (2 стороны); • поддержка талии (4 стороны) |
| Метод регулировки совместного сиденья | • Регулировка вперед и назад; • регулировка спинки |
| Электрорегулировка сиденья водителя и пассажира | Мастер •/Заместитель • |
| Функции передних сидений | • Отопление; • вентиляция |
| 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 | • |

Активная безопасность

| | |
|---|---|
| Антиблокировочная система (ABS) | • |
| Электронное распределение тормозных усилий (EBD/СВС) | • |

Активная безопасность (продолжение)

| | |
|---|--------------------------------|
| 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 | • Весь автомобиль |
| 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) | • |
| Система экстренного вызова (eCall) | • |
| Встроенный видеорегиистратор | ○ |

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 | • |

Кондиционер/холодильник (продолжение)

| | |
|--|---|
| Автомобильный очиститель воздуха | - |
| Салонный фильтр PM2.5 | • |
| Устройство для ароматизации автомобиля | • |

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 | 225/45 R18 |
| Размер задних шин | 225/45 R18 |
| Размер запасного колеса | Не полный размер |
| Размещение запасного колеса | Внутри багажника |

Аудио/Внутреннее освещение

| | |
|---------------------------------|----------------|
| Название бренда динамика | •BOSE |
| Количество говорящих | • 10 рогов |
| Внутреннее окружающее освещение | • Многоцветный |

Функции вождения

| | |
|---|---------------------------------------|
| Навигационный дисплей дорожной информации | • |
| Помощь в удержании полосы движения | • |
| Система помощи при движении по полосе | • |
| Система круиз-контроля | • Адаптивный круиз на полной скорости |

Функции вождения (продолжение)

| | |
|-----------------------------------|--------|
| Спутниковая навигационная система | • |
| Уровень помощи при вождении | • L2 |
| Центрирование полосы движения | • |
| Распознавание дорожных знаков | • |
| Карта Бренда | • Gaud |
| Дистанционная парковка | • |
| Помощь при парковке | • |

Внешнее освещение

| | |
|-----------------------------------|-------|
| 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 | • |

Внешние зеркала

| | |
|--------------------------|--|
| Функция внешнего зеркала | • Электрическая регулировка; • электрический складной; • память зеркала заднего вида; • нагревание зеркала заднего вида; • автоматический поворот; |
|--------------------------|--|

Внешний вид/противоугонное

| | |
|------------------------------------|--|
| Материал обода | • Алюминиевый сплав |
| Электрический багажник | - |
| Электронный иммобилайзер двигателя | • |
| Центральный замок в автомобиле | • |
| Тип ключа | • Ключ дистанционного управления; • ключ Bluetooth |

Внешний вид/противоугонное (продолжение)

| | |
|------------------------------|--|
| Система бесключевого запуска | <ul style="list-style-type: none">• |
| Функция бесключевого доступа | <ul style="list-style-type: none">• Передний ряд |
| Внешний вид комплекта | <ul style="list-style-type: none">• Спортивный стиль |
| Функция удаленного запуска | <ul style="list-style-type: none">• |

Мансардное окно/стекло

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

Цвет интерьера и экстерьера

| | |
|-------------|---|
| Цвет кузова | Ши Цин #214E61 Камень зеленый #256281 Ледяной кристалл белый #FFFFFF Небо серое #B2CCE4 Аврора серебро #CFD3D3 Черно-черный #000000 Базальтовый серый #4C5764 |
| Цвет салона | Черный/серый: #000000/#909090 |

Рулевое колесо/внутреннее зеркало

| | |
|---------------------------------------|---|
| Материал рулевого колеса | <ul style="list-style-type: none">• Кора |
| 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 | - |

Рулевое колесо/внутреннее зеркало (продолжение)

| | |
|--|--|
| Экран дисплея маршрутного компьютера | <ul style="list-style-type: none">• Цвет |
| Полностью ЖК-панель приборов | <ul style="list-style-type: none">• |
| Размер ЖК-дисплея | <ul style="list-style-type: none">• 12,3 дюйма |
| Функция внутреннего зеркала заднего вида | <ul style="list-style-type: none">• Ручная антибликовая |
| Переключение передач | <ul style="list-style-type: none">• Переключение электронного переключения |
| Подрулевые лепестки переключения передач | <ul style="list-style-type: none">• |

Интеллектуальная конфигурация

| | |
|--|--|
| Сервисы подключенного автомобиля | <ul style="list-style-type: none">• |
| Обновления по воздуху (ОТА) | <ul style="list-style-type: none">• |
| Сеть 4G/5G | <ul style="list-style-type: none">• 4G |
| Функция удаленного управления через мобильное приложение | <ul style="list-style-type: none">• |
| Точки доступа Wi-Fi | <ul style="list-style-type: none">• |

Контроль вождения

| | |
|--------------------------------|--|
| Переключатель режима движения | <ul style="list-style-type: none">• Спорт; • экономичный; • стандарт/комфорт |
| Автоматическая парковка | <ul style="list-style-type: none">• |
| Помощь при трогании на подъеме | <ul style="list-style-type: none">• |

Приводное оборудование

| | |
|---|--|
| Передний/задний парковочный радар | До •/после • |
| Система видеопомощи при вождении | <ul style="list-style-type: none">• 360-градусное панорамное изображение |
| Количество камер | <ul style="list-style-type: none">• 5 |
| Количество ультразвуковых радаров | <ul style="list-style-type: none">• 12 |
| Прозрачный корпус/540-градусное изображение | <ul style="list-style-type: none">• |

Зарядка в автомобиле

Зарядка в автомобиле (продолжение)

| | |
|--------------------------------------|-----------------------------------|
| Мультимедийный/ зарядный порт | •USB |
| Количество портов USB/ Type-C | • 2 в первом ряду/1 в заднем ряду |

"●" = Стандартное оборудование

"_" = Недоступно

"○" = Опциональное оборудование.

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