

Отчет о Деталях Автомобиля

Audi Q5L 2022 40T Модный и динамичный

Основная Информация

| | |
|--------------------|------------|
| Марка | Audi |
| Пробег | 67,000 km |
| Цвет | Белый |
| Первая регистрация | 2023-02-01 |
| Количество передач | 1 |

Изображения Автомобиля





Состояние Автомобиля

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

Информация о Конфигурации

Информация о модели

| | |
|---------------------|-----------------------------------|
| Наименование модели | Audi Q5L 2022 40T fashion dynamic |
| Дата выпуска | 2021.10 |

Основные параметры

| | |
|------------------------------------|-------------------------------------|
| Класс автомобиля | Среднего размера внедорожник |
| Тип энергии | Бензин |
| Максимальная мощность (кВт) | 140 |
| Максимальный крутящий момент (Н·м) | 320 |
| Трансмиссия | 7-транс влажного двойного сцепления |
| Тип кузова | SUV |
| Двигатель | 2,0 л, 190 лошадиных сил, L4 |

Основные параметры (продолжение)

| | |
|--|----------------|
| Габариты (Д×Ш×В) (мм) | 4770*1893*1667 |
| Разгон 0-100 км/ч (с) | 9 |
| Максимальная скорость (км/ч) | 211 |
| Снаряженная масса (кг) | 1870 |
| Полная масса (кг) | 2355 |
| Расход топлива по циклу NEDC (л/100км) | 7.2 |
| Расход топлива по циклу WLTP (л/100км) | 7.86 |

двигатель

| | |
|--|-------------------|
| Модель двигателя | DTA |
| Рабочий объем (мл) | 1984 |
| 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) | - |
| Обороты максимального крутящего момента (об/мин) | - |
| Максимальная полезная мощность (кВт) | 140 |
| Октановое число | Номер 95 |
| Система подачи топлива | Смешанная струя |
| Материал головки блока цилиндров | Алюминиевый сплав |
| Материал блока цилиндров | Чугун |
| Компоновка двигателя | Вертикальное |

Экран/Система

| | |
|--------------------------------------|----------------------|
| Центральный экран управления цветной | • Сенсорный ЖК-экран |
|--------------------------------------|----------------------|

Экран/Система (продолжение)

| | |
|--|--|
| Размер экрана информационно-развлекательной системы | <ul style="list-style-type: none">• 10,1 дюйма |
| Bluetooth/Автомобильный телефон | <ul style="list-style-type: none">• |
| Интеграция смартфона/Зеркалирование | <ul style="list-style-type: none">• Поддержка CarPlay |
| Система управления с распознаванием голоса | <ul style="list-style-type: none">• Мультимедийная система; ○ Навигация; • Телефон |
| Интеллектуальная система автомобиля | <ul style="list-style-type: none">• Audi Connect |

Тело

| | |
|---|----------------|
| Длина (мм) | 4770 |
| Ширина (мм) | 1893 |
| Высота (мм) | 1667 |
| Колесная база (мм) | 2907 |
| Передняя колея (мм) | 1616 |
| Задняя колея (мм) | 1610 |
| Дорожный просвет при полной загрузке (мм) | 166 |
| Тип открывания дверей | Открытая дверь |
| Количество дверей | 5 |
| Количество мест | 5 |
| Объем топливного бака (л) | 73 |
| Объем багажника (л) | 550 |
| Коэффициент аэродинамического сопротивления (Cd) | - |
| Угол въезда (°) | 21 |
| Угол съезда (°) | 23 |
| Минимальный радиус поворота (м) | 5.9 |

Коробка передач

| | |
|---------------------------|---|
| Аббревиатура | 7-транс влажного двойного сцепления |
| Количество передач | 7 |
| Тип трансмиссии | Мокрая коробка передач с двойным сцеплением (DCT) |

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 пятью звенками |
| Тип задней подвески | Независимая подвеска с пятью звенками |
| Тип усилителя руля | Электрический усилитель |
| Строение тела | Несущая |

Конфигурация сидений

| | |
|---|--|
| Материал сидений | • Имитация кожи |
| Регулировка основного сиденья | • Регулировка вперед и назад; • регулировка спинки; • регулировка высоты (4 стороны); • регулировка опоры для ног; • поддержка талии (4 стороны) |
| Метод регулировки совместного сиденья | • Регулировка вперед и назад; • регулировка спинки; • регулировка высоты (4 стороны); • регулировка опоры для ног; • поддержка талии (4 стороны) |
| Электрорегулировка сиденья водителя и пассажира | Мастер •/Заместитель • |
| Функции передних сидений | ○ Нагрев (USD 338); ○ Вентиляция (USD 1,456) |
| Функция памяти электрических сидений | ○ Водительское положение (USD 368) |
| Кнопки регулировки заднего сиденья переднего пассажира | - |
| Заднее сиденье складное | • Пропорциональное опускание |
| Передний/задний центральный подлокотник | До •/после • |
| Задний подстаканник | • |
| Функции сидений второго ряда | ○ Нагрев (USD 471) |

Конфигурация сидений (продолжение)

| | |
|---------------------------------------|--------------------|
| Сиденья спортивного типа | • |
| Подстаканник с подогревом/охлаждением | ○ Нагрев (USD 235) |

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 | - |
| Система предупреждения о лобовом столкновении (FCW) | • |
| Система предупреждения о заднем столкновении | ○ |
| 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 | Передняя •/задняя ○ задняя боковая подушка безопасности (USD 235) |
| 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 | 235/55 R19 |
| Размер задних шин | 235/55 R19 |
| Размер запасного колеса | Нет. |

Аудио/Внутреннее освещение

| | |
|---------------------------------|--------------------------------------|
| Название бренда динамика | ○Bang & Olufsen (USD 1,059) |
| Количество говорящих | • 10 рогов; ○ 19 рогов |
| Внутреннее окружающее освещение | • Одноцветный; ○ 30 цветов (USD 206) |
| Сенсорный свет для чтения | • |

Функции вождения

Функции вождения (продолжение)

| | |
|--|---|
| Навигационный дисплей дорожной информации | <input type="radio"/> (USD 221) |
| Помощь в удержании полосы движения | <input type="radio"/> (USD 1,029) |
| Система помощи при движении по полосе | - |
| Система круиз-контроля | <ul style="list-style-type: none">• Круиз с фиксированной скоростью |
| Спутниковая навигационная система | <input type="radio"/> (USD 809) |
| Система предупреждения о поперечном движении сзади | <input type="radio"/> (USD 176) |
| Помощь при парковке | <input type="radio"/> (USD 191) |

Внешнее освещение

| | |
|-----------------------------------|---|
| Источник света ближнего света | <ul style="list-style-type: none">• LED |
| Источник света дальнего света | <ul style="list-style-type: none">• LED |
| Светодиодные дневные ходовые огни | <ul style="list-style-type: none">• |
| Адаптивный дальний и ближний свет | <input type="radio"/> (USD 294) |
| 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">• |
| Особенности освещения | <input type="radio"/> Матрицы (USD 1,176) |
| Поворот фар | <input type="radio"/> |
| Режим фар «Дождь и туман» | <ul style="list-style-type: none">• |
| Устройство для очистки фар | <input type="radio"/> (USD 1,176) |

Внешние зеркала

| | |
|--------------------------|--|
| Функция внешнего зеркала | <ul style="list-style-type: none">• Электрическая регулировка; • Электрический складной; <input type="radio"/> Память зеркала заднего вида (USD 147); • Нагрев зеркала заднего вида; |
|--------------------------|--|

Внешний вид/противоугольное

Внешний вид/противоугонное (продолжение)

| | |
|--|---|
| Материал обода | • Алюминиевый сплав |
| Электрический багажник | • |
| Электронный иммобилайзер двигателя | • |
| Центральный замок в автомобиле | • |
| Тип ключа | • Ключ дистанционного управления |
| Система бесключевого запуска | • |
| Функция бесключевого доступа | <input type="radio"/> Весь автомобиль (USD 588) |
| Внешний вид комплекта | • Спортивный стиль |
| Бесконтактное открывание багажника | <input type="radio"/> |
| Электрическая память положения багажника | • |
| Багажник на крышу | • |
| Активная закрытая решетка | • |
| Боковые педали | <input type="radio"/> Фиксированная сумма (USD 515) |

Мансардное окно/стекло

| | |
|--|--|
| Тип люка | • Панорамный люк можно открыть |
| Передние/задние электрические стеклоподъемники | До •/после • |
| Функция подъема окна одним нажатием | • Вся машина |
| Функция защиты от заземления окон | • |
| Автомобильное зеркало для макияжа | • Освещение главного водителя; • освещение второго пилота |
| Задний дворник | • |
| Функция стеклоочистителя с датчиком дождя | • Индуктивный тип дождя |
| Солнцезащитные шторки на задние боковые окна | <input type="radio"/> Ручной (USD 515) |

Цвет интерьера и экстерьера

Цвет интерьера и экстерьера (продолжение)

| | |
|--------------------|---|
| Цвет кузова | Жюйбай: # F7F6F1; Межзвездный синий: #053250; Тяньюнь Грей: #646464; Танггулабай: # E9E9E9; Легендарный черный: #101010; Матадор красный: # 69091E; ритмический синий: #143250; Соху коричневый: # 50463C |
| Цвет салона | Чёрный:#000000; Чёрный/Аляскинско-красный:#000000/#821E22; Чёрный/Окапи-коричневый:#000000/#966446; Чёрный/Серый камень:#000000/#BCBCBC |

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 | ○(USD 147) |
| Память рулевого колеса | - |
| 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">• Ручной антибликовый; ○ Автоматический антибликовый (USD 221) |
| 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) | - |
| Сеть 4G/5G | •4G |
| Функция удаленного управления через мобильное приложение | <ul style="list-style-type: none">• Управление дверью; • запрос/диагностика состояния автомобиля |

Контроль вождения

| | |
|---|--|
| Переключатель режима движения | <ul style="list-style-type: none">• Спорт; • стандартный/удобный;• бездорожье; • обычай/персонализированный |
| Автоматическая парковка | <ul style="list-style-type: none">• |
| Крутой спуск по склону | <ul style="list-style-type: none">• |
| Помощь при трогании на подъеме | <ul style="list-style-type: none">• |
| Технология запуска и остановки двигателя | <ul style="list-style-type: none">• |

Приводное оборудование

| | |
|--|--|
| Передний/задний парковочный радар | До •/после • |
| Система видеопомощи при вождении | <ul style="list-style-type: none">• Изображение заднего хода; ○ 360-градусное панорамное изображение (USD 544) |

Зарядка в автомобиле

| | |
|--|---|
| Мультимедийный/зарядный порт | <ul style="list-style-type: none">•USB; •Type-C |
| Количество портов USB/Type-C | <ul style="list-style-type: none">• 2 в первом ряду/2 в заднем ряду |
| Розетка 12 В в багажном отделении | <ul style="list-style-type: none">• |

"●" = Стандартное оборудование

"-" = Недоступно

"○" = Опциональное оборудование.

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