

# Отчет о Деталях Автомобиля

Audi S4 2022 3.0TFSI

## Основная Информация

|                    |             |
|--------------------|-------------|
| Марка              | Audi        |
| Пробег             | 42,000 km   |
| Цвет               | Тёмно-серый |
| Первая регистрация | 2023-02-01  |
| Количество передач | 1           |

## Изображения Автомобиля





## Состояние Автомобиля

1. Задняя панель кузова, Деформация, Кузовной ремонт.

## Информация о Конфигурации

### Информация о модели

|                     |                         |
|---------------------|-------------------------|
| Наименование модели | Audi S4 2022 S4 3.0TFSI |
| Дата выпуска        | 2021.11                 |

### Основные параметры

|                             |                             |
|-----------------------------|-----------------------------|
| Класс автомобиля            | Автомобиль среднего размера |
| Тип энергии                 | Бензин                      |
| Максимальная мощность (кВт) | 260                         |

## Основные параметры (продолжение)

|                                               |                  |
|-----------------------------------------------|------------------|
| <b>Максимальный крутящий момент (Н·м)</b>     | 500              |
| <b>Трансмиссия</b>                            | 8 ручных передач |
| <b>Тип кузова</b>                             | Седан            |
| <b>Двигатель</b>                              | 3.0T 354 л.с. V6 |
| <b>Габариты (Д×Ш×В) (мм)</b>                  | 4770*1847*1410   |
| <b>Разгон 0-100 км/ч (с)</b>                  | 4.7              |
| <b>Максимальная скорость (км/ч)</b>           | 250              |
| <b>Снаряженная масса (кг)</b>                 | 1775             |
| <b>Полная масса (кг)</b>                      | 2240             |
| <b>Расход топлива по циклу NEDC (л/100км)</b> | 8.6              |
| <b>Расход топлива по циклу WLTP (л/100км)</b> | 8.06             |

### двигатель

|                                                         |               |
|---------------------------------------------------------|---------------|
| <b>Модель двигателя</b>                                 | CWG           |
| <b>Рабочий объем (мл)</b>                               | 2995          |
| <b>Рабочий объем (л)</b>                                | 3.0           |
| <b>Тип впуска</b>                                       | Турбонаддув   |
| <b>Компоновка цилиндров</b>                             | V             |
| <b>Количество цилиндров</b>                             | 6             |
| <b>Клапанов на цилиндр</b>                              | 4             |
| <b>Газораспределительный механизм</b>                   | DOHC          |
| <b>Диаметр цилиндра (мм)</b>                            | 84.6          |
| <b>Ход поршня (мм)</b>                                  | 89            |
| <b>Максимальная мощность (л.с.)</b>                     | 354           |
| <b>Обороты максимальной мощности (об/мин)</b>           | 5400-6400     |
| <b>Обороты максимального крутящего момента (об/мин)</b> | 1370-4500     |
| <b>Максимальная полезная мощность (кВт)</b>             | 260           |
| <b>Октановое число</b>                                  | Номер 95      |
| <b>Система подачи топлива</b>                           | Прямой впрыск |

## двигатель (продолжение)

|                                         |                   |
|-----------------------------------------|-------------------|
| <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>• 10,1 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 Apple CarPlay;</li><li>• Поддержка Android Auto</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>Интеллектуальная система автомобиля</b>                 | <ul style="list-style-type: none"><li>• Audi Connect</li></ul>                                                   |

## Тело

|                                                         |                |
|---------------------------------------------------------|----------------|
| <b>Длина (мм)</b>                                       | 4770           |
| <b>Ширина (мм)</b>                                      | 1847           |
| <b>Высота (мм)</b>                                      | 1410           |
| <b>Колесная база (мм)</b>                               | 2826           |
| <b>Передняя колея (мм)</b>                              | 1565           |
| <b>Задняя колея (мм)</b>                                | 1546           |
| <b>Тип открывания дверей</b>                            | Открытая дверь |
| <b>Количество дверей</b>                                | 4              |
| <b>Количество мест</b>                                  | 5              |
| <b>Объем топливного бака (л)</b>                        | 58             |
| <b>Объем багажника (л)</b>                              | 480            |
| <b>Коэффициент аэродинамического сопротивления (Cd)</b> | -              |

## Коробка передач

|                           |                  |
|---------------------------|------------------|
| <b>Аббревиатура</b>       | 8 ручных передач |
| <b>Количество передач</b> | 8                |

## Коробка передач (продолжение)

|                        |                                                      |
|------------------------|------------------------------------------------------|
| <b>Тип трансмиссии</b> | Автоматическая коробка передач с ручным режимом (АТ) |
|------------------------|------------------------------------------------------|

## Рулевое управление шасси

|                                               |                                                            |
|-----------------------------------------------|------------------------------------------------------------|
| <b>Тип привода</b>                            | Переднемоторный, полноприводный (F-AWD)                    |
| <b>Полный привод</b>                          | Полный полный привод                                       |
| <b>Центральная дифференциальная структура</b> | Механический дифференциал с ограничением крутящего момента |
| <b>Тип передней подвески</b>                  | Независимая подвеска с пятью звенками                      |
| <b>Тип задней подвески</b>                    | Независимая подвеска с пятью звенками                      |
| <b>Тип усилителя руля</b>                     | Электрический усилитель                                    |
| <b>Строение тела</b>                          | Несущая                                                    |

## Конфигурация сидений

|                                                               |                                                                                                                                                  |
|---------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <b>Материал сидений</b>                                       | • Натуральная кожа                                                                                                                               |
| <b>Регулировка основного сиденья</b>                          | • Регулировка вперед и назад; • регулировка спинки; • регулировка высоты (4 стороны); • регулировка опоры для ног; • поддержка талии (4 стороны) |
| <b>Метод регулировки совместного сиденья</b>                  | • Регулировка вперед и назад; • регулировка спинки; • регулировка высоты (4 стороны); • регулировка опоры для ног; • поддержка талии (4 стороны) |
| <b>Электрорегулировка сиденья водителя и пассажира</b>        | Мастер •/Заместитель •                                                                                                                           |
| <b>Функции передних сидений</b>                               | • Нагрев; • массаж                                                                                                                               |
| <b>Кнопки регулировки заднего сиденья переднего пассажира</b> | -                                                                                                                                                |
| <b>Заднее сиденье складное</b>                                | • Пропорциональное опускание                                                                                                                     |
| <b>Передний/задний центральный подлокотник</b>                | До •/после •                                                                                                                                     |
| <b>Задний подстаканник</b>                                    | •                                                                                                                                                |

## Конфигурация сидений (продолжение)

|                              |                                                   |
|------------------------------|---------------------------------------------------|
| Функции сидений второго ряда | <input type="radio"/> Нагрев (USD 809)            |
| Сиденья спортивного типа     | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul> |

## Активная безопасность

|                                                      |                                                                                |
|------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------|
| Антиблокировочная система (ABS)                      | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>                              |
| Электронное распределение тормозных усилий (EBD/CBC) | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>                              |
| Система экстренного торможения (EBA/BAS/BA)          | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>                              |
| Система контроля тяги (ASR/TCS/TRC)                  | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>                              |
| Система курсовой устойчивости (ESC/ESP/DSC)          | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>                              |
| Система контроля давления в шинах (TPMS)             | <ul style="list-style-type: none"><li>• Отображение давления в шинах</li></ul> |
| Система напоминания о ремне безопасности             | <ul style="list-style-type: none"><li>• Передний ряд</li></ul>                 |
| Крепления ISOFIX для детских кресел                  | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>                              |
| Система предупреждения о съезде с полосы (LDWS)      | <input type="radio"/>                                                          |
| Система автономного экстренного торможения (АЕВ)     | <input type="radio"/>                                                          |
| Система обнаружения усталости водителя               | -                                                                              |
| Система предупреждения о лобовом столкновении (FCW)  | <input type="radio"/>                                                          |
| Система экстренного вызова (eCall)                   | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>                              |

## Кондиционер/холодильник

|                                                                     |                                                                              |
|---------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------|
| Метод регулирования температуры в системе кондиционирования воздуха | <ul style="list-style-type: none"><li>• Автоматический кондиционер</li></ul> |
|---------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------|

## Кондиционер/холодильник (продолжение)

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

## Колесный тормоз

|                         |                                |
|-------------------------|--------------------------------|
| Тип передних тормозов   | Вентиляционный диск            |
| Тип задних тормозов     | Вентиляционный диск            |
| Тип стояночного тормоза | Электронный стоячий автомобиль |
| Размер передних шин     | 255/35 R19                     |
| Размер задних шин       | 255/35 R19                     |
| Размер запасного колеса | Не полный размер               |

## Аудио/Внутреннее освещение

|                                 |                             |
|---------------------------------|-----------------------------|
| Название бренда динамика        | ○Bang & Olufsen(USD 2,132)  |
| Количество говорящих            | ○ ≥ 12 рогов; • 10-11 рогов |
| Внутреннее окружающее освещение | • 30 цветов                 |
| Сенсорный свет для чтения       | •                           |

## Функции вождения

|                                           |   |
|-------------------------------------------|---|
| Навигационный дисплей дорожной информации | • |
| Помощь в удержании полосы движения        | ○ |

## Функции вождения (продолжение)

|                                       |                                                                          |
|---------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------|
| Система помощи при движении по полосе | ○                                                                        |
| Система круиз-контроля                | • Круиз с фиксированной скоростью; ○ Адаптивный круиз на полной скорости |
| Спутниковая навигационная система     | •                                                                        |
| Уровень помощи при вождении           | ○L2                                                                      |
| Помощь при парковке                   | ○(USD 588)                                                               |

## 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           | •               |
| Особенности освещения             | • Матричный тип |
| Поворот фар                       | •               |
| Режим фар «Дождь и туман»         | •               |
| Устройство для очистки фар        | •               |

## Внешние зеркала

|                          |                                                                                                                                                                                                                                    |
|--------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Функция внешнего зеркала | • Электрическая регулировка; • Электрическое складывание; • Подогрев зеркал; • Автоматическое опускание при включении заднего хода; • Автоматическое складывание при блокировке автомобиля; • Автоматическое антибликовое покрытие |
|--------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|

## Внешний вид/противоугонное

|                |                     |
|----------------|---------------------|
| Материал обода | • Алюминиевый сплав |
|----------------|---------------------|

## Внешний вид/противоугонное (продолжение)

|                                    |                                                                                  |
|------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------|
| Электронный иммобилайзер двигателя | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>                                |
| Центральный замок в автомобиле     | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>                                |
| Тип ключа                          | <ul style="list-style-type: none"><li>• Ключ дистанционного управления</li></ul> |
| Система бесключевого запуска       | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>                                |
| Функция бесключевого доступа       | <ul style="list-style-type: none"><li>• Весь автомобиль</li></ul>                |
| Внешний вид комплекта              | <ul style="list-style-type: none"><li>• Спортивный стиль</li></ul>               |
| Бесконтактное открывание багажника | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>                                |

## Мансардное окно/стекло

|                                                |                                                                                                                   |
|------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Тип люка                                       | <ul style="list-style-type: none"><li>• Электрический люк</li></ul>                                               |
| Передние/задние электрические стеклоподъемники | До •/после •                                                                                                      |
| Функция подъема окна одним нажатием            | <ul style="list-style-type: none"><li>• Весь автомобиль</li></ul>                                                 |
| Функция защиты от заземления окон              | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>                                                                 |
| Автомобильное зеркало для макияжа              | <ul style="list-style-type: none"><li>• Освещение главного водителя;</li><li>• освещение второго пилота</li></ul> |
| Задний дворник                                 | -                                                                                                                 |
| Функция стеклоочистителя с датчиком дождя      | <ul style="list-style-type: none"><li>• Индуктивный тип дождя</li></ul>                                           |
| Заднее боковое защитное стекло                 | ○(USD 882)                                                                                                        |

## Цвет интерьера и экстерьера

|             |                                                                                                                                                                                                                                                                                      |
|-------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Цвет кузова | Небесные облака #2F3032<br>Квантовая зола #596255<br>Легендарный черный #000000<br>Цитрусовый желтый #FAC84B<br>Ледник белый #FFFFFF Матовое стекло синий #2C9CFF Поточковое синий #2C9CFD Наваррский синий #082086 Танго красный #D2180C Конфеты красные #A61319 Ибис белый #F7F6F1 |
| Цвет салона | Черный Магма красный #000000 #962B33 Черный #000000                                                                                                                                                                                                                                  |

## Рулевое колесо/внутреннее зеркало

## Рулевое колесо/внутреннее зеркало (продолжение)

|                                                 |                                                                                          |
|-------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------|
| <b>Материал рулевого колеса</b>                 | <ul style="list-style-type: none"><li>• Натуральная кожа</li></ul>                       |
| <b>Регулировка положения рулевого колеса</b>    | <ul style="list-style-type: none"><li>• Ручная регулировка вверх и вниз</li></ul>        |
| <b>Многофункциональное рулевое колесо</b>       | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>                                        |
| <b>Подогрев рулевого колеса</b>                 | ○(USD 147)                                                                               |
| <b>Память рулевого колеса</b>                   | -                                                                                        |
| <b>Экран дисплея маршрутного компьютера</b>     | <ul style="list-style-type: none"><li>• Цвет</li></ul>                                   |
| <b>Полностью ЖК-панель приборов</b>             | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>                                        |
| <b>Размер ЖК-дисплея</b>                        | <ul style="list-style-type: none"><li>• 12,3 дюйма</li></ul>                             |
| <b>Функция внутреннего зеркала заднего вида</b> | <ul style="list-style-type: none"><li>• Автоматическая антибликовая</li></ul>            |
| <b>Переключение передач</b>                     | <ul style="list-style-type: none"><li>• Переключение электронного переключения</li></ul> |
| <b>Цифровой дисплей HUD Head Up</b>             | ○(USD 1,985)                                                                             |
| <b>Подрулевые лепестки переключения передач</b> | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>                                        |

## Интеллектуальная конфигурация

|                                         |                                                     |
|-----------------------------------------|-----------------------------------------------------|
| <b>Сервисы подключенного автомобиля</b> | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>   |
| <b>Обновления по воздуху (ОТА)</b>      | -                                                   |
| <b>Сеть 4G/5G</b>                       | <ul style="list-style-type: none"><li>•4G</li></ul> |

## Контроль вождения

|                                       |                                                                                                                                       |
|---------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <b>Переключатель режима движения</b>  | <ul style="list-style-type: none"><li>• Спорт; • экономичный; • стандартный/удобный; • пользовательский/персонализированный</li></ul> |
| <b>Автоматическая парковка</b>        | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>                                                                                     |
| <b>Помощь при трогании на подъеме</b> | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>                                                                                     |
| <b>Система рекуперации энергии</b>    | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>                                                                                     |

## Контроль вождения (продолжение)

|                                                       |              |
|-------------------------------------------------------|--------------|
| Переменное передаточное отношение рулевого управления | ○(USD 1,691) |
| Технология запуска и остановки двигателя              | •            |

## Приводное оборудование

|                                   |                                                         |
|-----------------------------------|---------------------------------------------------------|
| Передний/задний парковочный радар | До •/после •                                            |
| Система видеопомощи при вождении  | • Камера заднего вида; ○ Панорамная камера 360 градусов |
| Количество камер                  | • 1                                                     |
| Количество ультразвуковых радаров | • 8                                                     |

## Зарядка в автомобиле

|                                                  |                                                               |
|--------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------|
| Мультимедийный/зарядный порт                     | •USB;•Type-C                                                  |
| Количество портов USB/Type-C                     | • 2 в первом ряду; ○ 2 в первом ряду/2 в заднем ряду (USD 59) |
| Функция беспроводной зарядки мобильного телефона | Передний ряд (6000 Юань)                                      |

## Дополнительный пакет

## Дополнительный пакет (продолжение)

| Дополнительный пакет |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |
|----------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|                      | Пакет городских вспомогательных систем (0 Юань Содержит Городские вспомогательные системы) Audi черный внешний вид комплект (5000 Юань Содержит Audi черный внешний вид комплект) Пакет помощи при парковке (5500 Юань Содержит Помощь при парковке) Адаптивный круиз-пакет (6000 Юань Содержит Многофункциональная камера Сохранить полосу движения Адаптивный круиз) Audi наслаждается расширенной версией черного подсветки (8800 Юань Содержит Audi наслаждается расширенной версией черного подсветки (С черным LOGO) Audi универсальный пакет помощи High Edition (13500 Юань Содержит Панорамное изображение Система предварительной безопасности Audi Базовая версия Автоматическая парковка Помощь в переменной дорожке) |

"●" = Стандартное оборудование

"\_" = Недоступно

"○" = Опциональное оборудование.

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