

# Отчет о Деталях Автомобиля

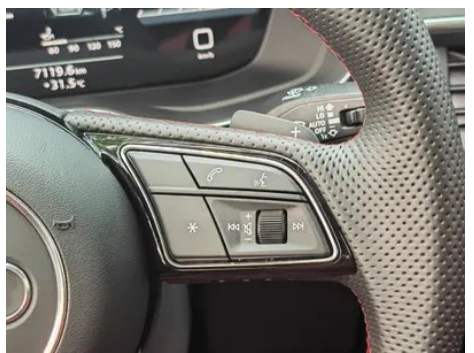
**Audi A4L 2025 200 Модель «Юэсянь» в количестве десяти тысяч автомобилей 40 TFSI Роскошный динамичный тип**

## Основная Информация

|                    |                    |
|--------------------|--------------------|
| Марка              | <b>Audi</b>        |
| Пробег             | <b>9,000 km</b>    |
| Цвет               | <b>Тёмно-серый</b> |
| Первая регистрация | <b>2025-11-01</b>  |
| Количество передач | <b>0</b>           |

## 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

|                            |  |
|----------------------------|--|
| <b>Наименование модели</b> | Audi A4L 2025 200 Модель «Юэсянь» в количестве десяти тысяч автомобилей 40 TFSI Роскошный динамичный тип |
| <b>Дата выпуска</b>        | 2025.02  |

### Основные параметры

|   |                                     |
|---|-------------------------------------|
| <b>Класс автомобиля</b>                   | Автомобиль среднего размера         |
| <b>Тип энергии</b>                        | Бензин                              |
| <b>Максимальная мощность (кВт)</b>        | 140                                 |
| <b>Максимальный крутящий момент (Н·м)</b> | 320                                 |
| <b>Трансмиссия</b>                        | 7-транс влажного двойного сцепления |
| <b>Тип кузова</b>                         | Седан                               |
| <b>Двигатель</b>                          | 2,0 л, 190 лошадиных сил, L4        |
| <b>Габариты (Д×Ш×В) (мм)</b>              | 4858*1847*1439                      |
| <b>Разгон 0-100 км/ч (с)</b>              | 8.3                                 |
| <b>Максимальная скорость (км/ч)</b>       | 235                                 |
| <b>Снаряженная масса (кг)</b>             | 1645                                |

## Основные параметры (продолжение)

|  |      |
|--|------|
| Полная масса (кг)                      | 2080 |
| Расход топлива по циклу WLTP (л/100км) | 6.90 |

### двигатель

|  |                   |
|--|-------------------|
| Модель двигателя                                 | DTG               |
| 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                           | Прямой впрыск     |
| Материал головки блока цилиндров                 | Алюминиевый сплав |
| Материал блока цилиндров                         | Чугун             |
| Компоновка двигателя                             | Вертикальное      |

### Экран/Система

|   |   |
|---|---|
| Центральный экран управления цветной                | <ul style="list-style-type: none"><li>• Сенсорный ЖК-экран</li></ul>                                |
| Размер экрана информационно-развлекательной системы | <ul style="list-style-type: none"><li>• 10,1 дюйма</li></ul>  |
| Bluetooth/Автомобильный телефон                     | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>   |
| Интеграция смартфона/Зеркалирование                 | <ul style="list-style-type: none"><li>• Поддержка Apple CarPlay; • Поддержка Android Auto</li></ul> |

## Экран/Система (продолжение)

|   |  |
|---|--|
| <b>Система управления с распознаванием голоса</b> | • Мультимедийная система; • навигация; • телефон |
| <b>Интеллектуальная система автомобиля</b>        | • Audi Connect                                   |

## Тело

|   |                |
|---|----------------|
| <b>Длина (мм)</b>                                       | 4858           |
| <b>Ширина (мм)</b>                                      | 1847           |
| <b>Высота (мм)</b>                                      | 1439           |
| <b>Колесная база (мм)</b>                               | 2908           |
| <b>Передняя колея (мм)</b>                              | 1566           |
| <b>Задняя колея (мм)</b>                                | 1549           |
| <b>Дорожный просвет при полной загрузке (мм)</b>        | 97             |
| <b>Тип открывания дверей</b>                            | Открытая дверь |
| <b>Количество дверей</b>                                | 4              |
| <b>Количество мест</b>                                  | 5              |
| <b>Объем топливного бака (л)</b>                        | 56             |
| <b>Объем багажника (л)</b>                              | 424            |
| <b>Коэффициент аэродинамического сопротивления (Cd)</b> | -              |
| <b>Угол въезда (°)</b>                                  | 14             |
| <b>Угол съезда (°)</b>                                  | 15             |
| <b>Минимальный радиус поворота (м)</b>                  | 5.9            |

## Коробка передач

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

## Рулевое управление шасси

|                              |  |
|------------------------------|--|
| <b>Тип привода</b>           | Переднемоторный, переднеприводный (FF) |
| <b>Тип передней подвески</b> | Независимая подвеска с пятью звенками  |
| <b>Тип задней подвески</b>   | Независимая подвеска с пятью звенками  |

## Рулевое управление шасси (продолжение)

|                    |                         |
|--------------------|-------------------------|
| Тип усилителя руля | Электрический усилитель |
| Строение тела      | Несущая                 |

## Конфигурация сидений

|  |   |
|--|---|
| Материал сидений   | • Имитация кожи; ○ кожа/<br>Alcantara (USD 735)   |
| Регулировка основного сиденья                                | • Регулировка вперед и назад; •<br>регулировка спинки; •<br>регулировка высоты (4<br>стороны); • регулировка опоры<br>для ног; • поддержка талии (4<br>стороны) |
| Метод регулировки<br>совместного сиденья                     | • Регулировка вперед и назад; •<br>регулировка спинки; •<br>регулировка высоты (4<br>стороны); • регулировка опоры<br>для ног; • поддержка талии (4<br>стороны) |
| Электрорегулировка<br>сиденья водителя и<br>пассажира        | Мастер •/Заместитель •  |
| Функции передних<br>сидений                                  | • Отопление; ○ вентиляция (USD<br>1,456)  |
| Функция памяти<br>электрических сидений                      | ○ Водительское положение (USD<br>368)   |
| Кнопки регулировки<br>заднего сиденья<br>переднего пассажира | -   |
| Заднее сиденье<br>складное                                   | • Пропорциональное опускание  |
| Передний/задний<br>центральный<br>подлокотник                | До •/после •  |
| Задний подстаканник  | •   |
| Сиденья спортивного<br>типа                                  | •   |

## Активная безопасность

|  |   |
|--|---|
| Антиблокировочная<br>система (ABS)                             | • |
| Электронное<br>распределение<br>тормозных усилий (EBD/<br>СВС) | • |
| Система экстренного<br>торможения (EBA/BAS/<br>BA)             | • |

## Активная безопасность (продолжение)

|   |                                 |
|---|---------------------------------|
| 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)     | ○(USD 441)                      |
| Система автономного экстренного торможения (АЕВ)    | ○(USD 441)                      |
| Система обнаружения усталости водителя              | •                               |
| Система предупреждения о лобовом столкновении (FCW) | •                               |
| Система предупреждения о заднем столкновении        | ○(USD 176)                      |
| Система экстренного вызова (eCall)                  | •                               |

## 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                               | 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     | Дисковый                       |
| Тип стояночного тормоза | Электронный стоячий автомобиль |
| Размер передних шин     | 245/35 R19                     |
| Размер задних шин       | 245/35 R19                     |
| Размер запасного колеса | Не полный размер               |

## Аудио/Внутреннее освещение

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

## Функции вождения

|   |   |
|---|---|
| Навигационный дисплей дорожной информации | •   |
| Помощь в удержании полосы движения        | ○(USD 1,176)  |
| Система помощи при движении по полосе     | -   |
| Система круиз-контроля                    | • Круиз с фиксированной скоростью; ○ Адаптивный круиз (USD 2,382) |
| Спутниковая навигационная система         | •   |
| Уровень помощи при вождении               | ○L2   |
| Помощь при парковке                       | ○(USD 191)  |

## Внешнее освещение

## Внешнее освещение (продолжение)

|                                   |                     |
|-----------------------------------|---------------------|
| Источник света ближнего света     | •LED                |
| Источник света дальнего света     | •LED                |
| Светодиодные дневные ходовые огни | •                   |
| Адаптивный дальний и ближний свет | ○(USD 118)          |
| Автоматические фары               | •                   |
| Регулируемые по высоте фары       | •                   |
| Задержка выключения фар           | •                   |
| Особенности освещения             | ○ Матрицы (USD 912) |
| Поворот фар                       | ○                   |
| Режим фар «Дождь и туман»         | •                   |
| Устройство для очистки фар        | ○(USD 294)          |
| Лампа указателя поворота          | •                   |

## Внешние зеркала

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Функция внешнего зеркала | • Электрическая регулировка; • Электрический складной; ○ Память зеркала заднего вида (USD 147); • Нагрев зеркала заднего вида; • Автоматический поворот; |
|--------------------------|--|

## 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                |
| Внешний вид комплекта              | • Спортивный стиль               |

## Внешний вид/противоугонное (продолжение)

|                                   |   |
|-----------------------------------|---|
| <b>Функция удаленного запуска</b> | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul> |
|-----------------------------------|---|

## Мансардное окно/стекло

|   |   |
|---|---|
| <b>Тип люка</b>                                       | <ul style="list-style-type: none"><li>• Панорамный люк можно открыть</li></ul>                                    |
| <b>Передние/задние электрические стеклоподъемники</b> | До •/после •  |
| <b>Функция подъема окна одним нажатием</b>            | <ul style="list-style-type: none"><li>• Весь автомобиль</li></ul>   |
| <b>Функция защиты от заземления окон</b>              | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>   |
| <b>Солнцезащитный козырек на заднее стекло</b>        | <input type="radio"/>   |
| <b>Автомобильное зеркало для макияжа</b>              | <ul style="list-style-type: none"><li>• Освещение главного водителя;</li><li>• освещение второго пилота</li></ul> |
| <b>Задний дворник</b>                                 | -   |
| <b>Функция стеклоочистителя с датчиком дождя</b>      | <ul style="list-style-type: none"><li>• Индуктивный тип дождя</li></ul>   |
| <b>Солнцезащитные шторки на задние боковые окна</b>   | <input type="radio"/> Ручная  |

## Цвет интерьера и экстерьера

|                    |  |
|--------------------|--|
| <b>Цвет кузова</b> | Акона белый #FFFFFF<br>Легендарный черный #101010<br>Зеленый камуфляж #254A31<br>Пепел #A3A9B5 Небесные облака #646464 |
| <b>Цвет салона</b> | Черный Магма красный #000000<br>#A00A0A Черный Аррас красный #000000 #821E22 Черный #000000                            |

## Рулевое колесо/внутреннее зеркало

|  |   |
|--|---|
| <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>              | <input type="radio"/> (USD 74)  |
| <b>Память рулевого колеса</b>                | -   |

## Рулевое колесо/внутреннее зеркало (продолжение)

|  |  |
|--|--|
| Экран дисплея маршрутного компьютера     | <ul style="list-style-type: none"><li>• Цвет</li></ul>                                   |
| Полностью ЖК-панель приборов             | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>  |
| Размер ЖК-дисплея                        | <ul style="list-style-type: none"><li>• 12,3 дюйма</li></ul>                             |
| Функция внутреннего зеркала заднего вида | <ul style="list-style-type: none"><li>• Автоматическая антибликовая</li></ul>            |
| Переключение передач                     | <ul style="list-style-type: none"><li>• Переключение электронного переключения</li></ul> |
| Цифровой дисплей HUD Head Up             | <ul style="list-style-type: none"><li>○(USD 2,632)</li></ul>                             |
| Устройство ETC                           | <ul style="list-style-type: none"><li>○(USD 74)</li></ul>                                |
| Подрулевые лепестки переключения передач | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>  |

## Интеллектуальная конфигурация

|  |  |
|--|--|
| Сервисы подключенного автомобиля                         | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>  |
| Обновления по воздуху (ОТА)                              | <ul style="list-style-type: none"><li>-</li></ul>  |
| Сеть 4G/5G   | <ul style="list-style-type: none"><li>•4G;○5G(USD 353)</li></ul>   |
| Функция удаленного управления через мобильное приложение | <ul style="list-style-type: none"><li>• Управление дверями; • Запуск автомобиля; • Управление климат-контролем</li></ul> |

## Контроль вождения

|   |   |
|---|---|
| Переключатель режима движения                         | <ul style="list-style-type: none"><li>• Спорт; • экономичный; • стандартный/удобный; • пользовательский/персонализированный</li></ul> |
| Автоматическая парковка                               | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>   |
| Помощь при трогании на подъеме                        | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>   |
| Система рекуперации энергии                           | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>   |
| Переменное передаточное отношение рулевого управления | <ul style="list-style-type: none"><li>○(USD 1,471)</li></ul>  |
| Технология запуска и остановки двигателя              | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>   |

## Приводное оборудование

## Приводное оборудование (продолжение)

|  |  |
|--|--|
| <b>Передний/задний парковочный радар</b> | До •/после •   |
| <b>Система видеопомощи при вождении</b>  | • Изображение заднего хода; ○ 360-градусное панорамное изображение (USD 544) |
| <b>Передняя камера восприятия</b>        | ○ Монолит  |
| <b>Количество камер</b>                  | • 1; ○ 5   |
| <b>Количество ультразвуковых радаров</b> | • 8  |

## Зарядка в автомобиле

|  |                                   |
|--|-----------------------------------|
| <b>Мультимедийный/зарядный порт</b>      | •USB; •Type-C                     |
| <b>Количество портов USB/Type-C</b>      | • 2 в первом ряду/2 в заднем ряду |
| <b>Розетка 12 В в багажном отделении</b> | •                                 |

---

"●" = Стандартное оборудование

"\_" = Недоступно

"○" = Опциональное оборудование.

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