

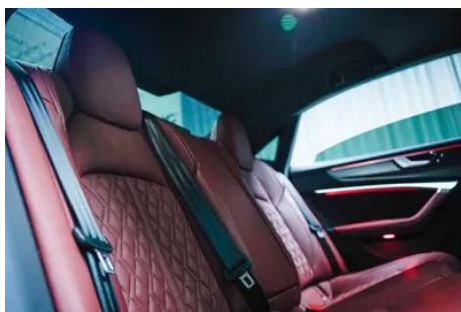
# Отчет о Деталях Автомобиля

Audi A7L 2024 45 TFSI quattro Черный  
самурай версия

## Основная Информация

Марка	Audi
Пробег	24,000 km
Цвет	Черный
Первая регистрация	2024-04-01
Количество передач	0

## Изображения Автомобиля





## Состояние Автомобиля

1. Оригинальные металлические кузовные элементы с заводской окраской.

## Информация о Конфигурации

### Информация о модели

Наименование модели	Audi A7L 2024 45 TFSI quattro Черный самурай версия
Дата выпуска	2024.03

### Основные параметры

Класс автомобиля	Большие и большие автомобили
Тип энергии	Бензин
Максимальная мощность (кВт)	180
Максимальный крутящий момент (Н·м)	370
Трансмиссия	7-транс влажного двойного сцепления
Тип кузова	Седан
Двигатель	2.0T 245 л.с. L4
Габариты (Д×Ш×В) (мм)	5076*1908*1429
Разгон 0-100 км/ч (с)	7.5
Максимальная скорость (км/ч)	208
Снаряженная масса (кг)	1920
Полная масса (кг)	2400
Расход топлива по циклу WLTP (л/100км)	7.6

### двигатель

Модель двигателя	DTK
Рабочий объем (мл)	1984
Рабочий объем (л)	2.0
Тип впуска	Турбонаддув

## двигатель (продолжение)

<b>Компоновка цилиндров</b>	L
<b>Количество цилиндров</b>	4
<b>Клапанов на цилиндр</b>	4
<b>Газораспределительный механизм</b>	DOHC
<b>Максимальная мощность (л.с.)</b>	245
<b>Обороты максимальной мощности (об/мин)</b>	5000-6500
<b>Обороты максимального крутящего момента (об/мин)</b>	1600-4300
<b>Максимальная полезная мощность (кВт)</b>	180
<b>Октановое число</b>	Номер 95
<b>Система подачи топлива</b>	Прямой впрыск
<b>Материал головки блока цилиндров</b>	Алюминиевый сплав
<b>Материал блока цилиндров</b>	Чугун
<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></ul>
<b>Система управления с распознаванием голоса</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Мультимедийная система;</li><li>• навигация;</li><li>• телефон;</li><li>• кондиционер</li></ul>
<b>Размер экрана центральной консоли</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 8,6 дюйма</li></ul>
<b>Интеллектуальная система автомобиля</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Audi Connect</li></ul>
<b>Вибрационная обратная связь сенсорного экрана</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>

## Тело

## Тело (продолжение)

Длина (мм)	5076
Ширина (мм)	1908
Высота (мм)	1429
Колесная база (мм)	3026
Передняя колея (мм)	1644
Задняя колея (мм)	1629
Тип открывания дверей	Открытая дверь
Количество дверей	4
Количество мест	5
Объем топливного бака (л)	73
Объем багажника (л)	384
Коэффициент аэродинамического сопротивления (Cd)	-
Угол въезда (°)	13
Угол съезда (°)	15
Минимальный радиус поворота (м)	6.3

## 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

## Конфигурация сидений (продолжение)

<b>Материал сидений</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Натуральная кожа</li></ul>
<b>Регулировка основного сиденья</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Регулировка вперед и назад;</li><li>• регулировка спинки;</li><li>• регулировка высоты (4 стороны);</li><li>• поддержка талии (4 стороны)</li></ul>
<b>Метод регулировки совместного сиденья</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Регулировка вперед и назад;</li><li>• регулировка спинки;</li><li>• регулировка высоты (4 стороны);</li><li>• поддержка талии (4 стороны)</li></ul>
<b>Электрорегулировка сиденья водителя и пассажира</b>	Мастер •/Заместитель •
<b>Функции передних сидений</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Отопление</li></ul>
<b>Функция памяти электрических сидений</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Водительское положение</li></ul>
<b>Кнопки регулировки заднего сиденья переднего пассажира</b>	-
<b>Передний/задний центральный подлокотник</b>	До •/после •
<b>Задний подстаканник</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Функции сидений второго ряда</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Отопление</li></ul>
<b>Сиденья спортивного типа</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>

## Активная безопасность

<b>Антиблокировочная система (ABS)</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Электронное распределение тормозных усилий (EBD/CBC)</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Система экстренного торможения (EBA/BAS/BA)</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Система контроля тяги (ASR/TCS/TRC)</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Система курсовой устойчивости (ESC/ESP/DSC)</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>

## Активная безопасность (продолжение)

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)	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
Система автономного экстренного торможения (АЕВ)	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
Система обнаружения усталости водителя	-
Система предупреждения о лобовом столкновении (FCW)	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
Система предупреждения о заднем столкновении	○
Система экстренного вызова (eCall)	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
Система предупреждения при открытии двери (DOW)	○

## Кондиционер/холодильник

Метод регулирования температуры в системе кондиционирования воздуха	<ul style="list-style-type: none"><li>• Автоматический кондиционер</li></ul>
Независимая система климат-контроля для задних пассажиров	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
Вентиляционные отверстия на задних сиденьях	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
Контроль температурной зоны	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
Автомобильный очиститель воздуха	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
Салонный фильтр PM2.5	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
Мониторинг качества воздуха	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>

## Пассивная безопасность

<b>Подушка безопасности водителя/пассажира</b>	Мастер •/Заместитель •
<b>Передние/задние боковые подушки безопасности</b>	До •/после-
<b>Подушки безопасности для защиты головы спереди/сзади (шторки безопасности)</b>	До •/после •
<b>Пассивная защита пешеходов</b>	•

## Колесный тормоз

<b>Тип передних тормозов</b>	Вентиляционный диск
<b>Тип задних тормозов</b>	Вентиляционный диск
<b>Тип стояночного тормоза</b>	Электронный стоячий автомобиль
<b>Размер передних шин</b>	255/35 R21
<b>Размер задних шин</b>	255/35 R21
<b>Размер запасного колеса</b>	Не полный размер
<b>Размещение запасного колеса</b>	Внутри багажника

## Аудио/Внутреннее освещение

<b>Название бренда динамика</b>	○Bang & Olufsen
<b>Количество говорящих</b>	•10 динамиков;○16 динамиков
<b>Внутреннее окружающее освещение</b>	• 30 цветов
<b>Сенсорный свет для чтения</b>	•

## Функции вождения

<b>Навигационный дисплей дорожной информации</b>	•
<b>Помощь в удержании полосы движения</b>	○
<b>Система помощи при движении по полосе</b>	○
<b>Система круиз-контроля</b>	• Круиз с фиксированной скоростью; ○ Адаптивный круиз на полной скорости
<b>Спутниковая навигационная система</b>	•

## Функции вождения (продолжение)

Уровень помощи при вождении	○L2
Система предупреждения о поперечном движении сзади	○
Центрирование полосы движения	○
Распознавание дорожных знаков	○
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	•
Особенности освещения	• Матричный тип
Поворот фар	•
Режим фар «Дождь и туман»	•
Устройство для очистки фар	•

## Внешние зеркала

Функция внешнего зеркала	• Электрическая регулировка; • Электрический складной; • Память зеркала заднего вида; • Нагрев зеркала заднего вида; • Автоматический поворот;
--------------------------	--

## Внешний вид/противоугонное

Материал обода	• Алюминиевый сплав
Электрический багажник	•

## 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>
Безрамная конструкция двери	<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 <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul> /после <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
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	<input type="radio"/>
Многослойное звукоизолирующее стекло бокового окна	<input type="radio"/> Весь автомобиль

## Цвет интерьера и экстерьера

Цвет кузова	Полярный черный #000000
Цвет салона	Горячий красный #703634

## Рулевое колесо/внутреннее зеркало

Материал рулевого колеса	<ul style="list-style-type: none"><li>• Натуральная кожа</li></ul>
--------------------------	--

## Рулевое колесо/внутреннее зеркало (продолжение)

<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>	○
<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>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>• 5G</li></ul>
<b>Функция удаленного управления через мобильное приложение</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>V2X-коммуникации</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>

## Контроль вождения

<b>Переключатель режима движения</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Спорт; • экономичный; • стандарт/комфорт</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>Переменное передаточное отношение рулевого управления</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>

## Контроль вождения (продолжение)

Технология запуска и остановки двигателя	•
--	---

## Приводное оборудование

Передний/задний парковочный радар	До •/после •
Система видеопомощи при вождении	• 360-градусное панорамное изображение
Передняя камера восприятия	• Моноцель
Количество камер	• 5
Количество ультразвуковых радаров	• 12

## Зарядка в автомобиле

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

## Дополнительный пакет

## Дополнительный пакет (продолжение)

### Дополнительный пакет

Набор для наслаждения Lite (18000 Юань Содержит Лазерный радар АСС Полноскоростной адаптивный круиз Распознавание дорожных знаков для распознавания камеры и отображения в режиме реального времени Помощь в переменной дорожке Предупреждение об открытии и заднем ходом Поддержание полосы движения Комбинированная задняя система предаварийной безопасности Система помощи при движении на передних перекрестках 3D Панорамное изображение Автоматическая помощь при парковке (IPA) Умная парковка от автомобиля (RPA) Четырехспицевый многофункциональный кожаный руль С переключением передач и функцией нагрева Bang & Olufsen 3D Система объемного звучания Многослойное звукоизоляционное стекло Стекло для конфиденциальности заднего ряда Педаль из нержавеющей стали Металлические блестящие кнопки Клавиши краски для фортепиано с сенсорной обратной связью)

"●" = Стандартное оборудование

"\_" = Недоступно

"○" = Опциональное оборудование.

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