

Отчет о Деталях Автомобиля

Audi A6 2023 allroad quattro 55 TFSI
Наслаждайтесь бездорожью

Основная Информация

| | |
|--------------------|------------|
| Марка | Audi |
| Пробег | 28,800 km |
| Цвет | Черный |
| Первая регистрация | 2024-04-01 |
| Количество передач | 0 |

Изображения Автомобиля





Состояние Автомобиля

1. Правая задняя боковина, Ремонт лакокрасочного покрытия, Кузовной ремонт.

Информация о Конфигурации

Информация о модели

品牌 奥迪 制造国 德国 
生产厂名 奥迪股份内卡苏姆工厂
车辆识别代号 WAU9GCF24PN064274
整车型号 A6 55 T F2HDLZAQ6R1
发动机型号 DLZ 最大允许总质量 2540 kg
发动机排量 2995mL
发动机最大净功率 250kW 乘坐人数 5
制造年月 2023-03

Информация о модели (продолжение)

| | |
|----------------------------|---|
| Наименование модели | Audi A6 2023 allroad quattro 55 TFSI Наслаждайтесь бездорожью |
| Дата выпуска | 2022.10 |

Основные параметры

| | |
|---|---------------------------------------|
| Класс автомобиля | Большие и большие автомобили |
| Тип энергии | Бензин + 48В мягкая гибридная система |
| Максимальная мощность (кВт) | 250 |
| Максимальный крутящий момент (Н·м) | 500 |
| Трансмиссия | 7-транс влажного двойного сцепления |
| Тип кузова | Универсал-кроссовер |
| Двигатель | 3,0 л, 340 лошадиных сил, V6 |
| Габариты (Д×Ш×В) (мм) | 4951*1902*1504 |
| Разгон 0-100 км/ч (с) | 5.3 |
| Максимальная скорость (км/ч) | 250 |
| Снаряженная масса (кг) | 2030 |
| Полная масса (кг) | 2540 |
| Расход топлива по циклу WLTP (л/100км) | 8.4 |

двигатель

| | |
|---|-------------|
| Модель двигателя | DLZ |
| Рабочий объем (мл) | 2995 |
| Рабочий объем (л) | 3.0 |
| Тип впуска | Турбонаддув |
| Компоновка цилиндров | V |
| Количество цилиндров | 6 |
| Клапанов на цилиндр | 4 |
| Газораспределительный механизм | DOHC |
| Максимальная мощность (л.с.) | 340 |
| Обороты максимальной мощности (об/мин) | 5000-6400 |

двигатель (продолжение)

| | |
|---|-------------------|
| Обороты максимального крутящего момента (об/мин) | 1370-4500 |
| Максимальная полезная мощность (кВт) | 250 |
| Октановое число | Номер 95 |
| Система подачи топлива | Прямой впрыск |
| Материал головки блока цилиндров | Алюминиевый сплав |
| Материал блока цилиндров | Алюминиевый сплав |
| Компоновка двигателя | Вертикальное |

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">• 10,1 дюйма |
| Bluetooth/Автомобильный телефон | <ul style="list-style-type: none">• |
| Интеграция смартфона/Зеркалирование | <ul style="list-style-type: none">• Поддержка Apple CarPlay;• Поддержка Android Auto |
| Система управления с распознаванием голоса | <ul style="list-style-type: none">• Мультимедийная система;• навигация;• телефон;• кондиционер |
| Размер экрана центральной консоли | <ul style="list-style-type: none">• 8,6 дюйма |
| Интеллектуальная система автомобиля | <ul style="list-style-type: none">• MMI |

Тело

| | |
|------------------------------|----------------|
| Длина (мм) | 4951 |
| Ширина (мм) | 1902 |
| Высота (мм) | 1504 |
| Колесная база (мм) | 2925 |
| Передняя колея (мм) | - |
| Задняя колея (мм) | - |
| Тип открывания дверей | Открытая дверь |
| Количество дверей | 5 |
| Количество мест | 5 |

Тело (продолжение)

| | |
|---|-----|
| Объем топливного бака (л) | 73 |
| Объем багажника (л) | 565 |
| Коэффициент аэродинамического сопротивления (Cd) | - |
| Минимальный радиус поворота (м) | 6.1 |

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 | ○ Кожа (USD 2,382) • Имитация кожи Кожа Alcantara Смешение |
| Регулировка основного сиденья | • Регулировка вперед и назад; • регулировка спинки; • регулировка высоты (4 стороны); • поддержка талии (4 стороны) |
| Метод регулировки совместного сиденья | • Регулировка вперед и назад; • регулировка спинки; • регулировка высоты (4 стороны); • поддержка талии (4 стороны) |
| Электрорегулировка сиденья водителя и пассажира | Мастер •/Заместитель • |

Конфигурация сидений (продолжение)

| | |
|---|--|
| Функции передних сидений | <ul style="list-style-type: none">• Отопление; • вентиляция; ○ массаж |
| Функция памяти электрических сидений | <ul style="list-style-type: none">• Водительское положение; ○ положение второго пилота |
| Кнопки регулировки заднего сиденья переднего пассажира | - |
| Заднее сиденье складное | <ul style="list-style-type: none">• Пропорциональное опускание |
| Передний/задний центральный подлокотник | До •/после • |
| Задний подстаканник | <ul style="list-style-type: none">• |
| Функции сидений второго ряда | <ul style="list-style-type: none">○ Нагревание |
| Сиденья спортивного типа | <ul style="list-style-type: none">○ |

Активная безопасность

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

Активная безопасность (продолжение)

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

Кондиционер/холодильник

| | |
|---|------------------------------|
| Метод регулирования температуры в системе кондиционирования воздуха | • Автоматический кондиционер |
| Независимая система климат-контроля для задних пассажиров | ○(USD 1,735) |
| Вентиляционные отверстия на задних сиденьях | • |
| Контроль температурной зоны | • |
| Автомобильный очиститель воздуха | ○ |
| Салонный фильтр PM2.5 | ○ |
| Генератор отрицательных ионов | ○ |

Пассивная безопасность

| | |
|--|---|
| Подушка безопасности водителя/пассажира | Мастер •/Заместитель • |
| Передние/задние боковые подушки безопасности | Передняя •/задняя ○ задняя боковая подушка безопасности (USD 956) |
| Подушки безопасности для защиты головы спереди/сзади (шторки безопасности) | До •/после • |

Колесный тормоз

| | |
|-----------------------|---------------------|
| Тип передних тормозов | Вентиляционный диск |
|-----------------------|---------------------|

Колесный тормоз (продолжение)

| | |
|-------------------------|--------------------------------|
| Тип задних тормозов | Вентиляционный диск |
| Тип стояночного тормоза | Электронный стоячий автомобиль |
| Размер передних шин | 245/45 R20 |
| Размер задних шин | 245/45 R20 |
| Размер запасного колеса | Не полный размер |

Аудио/Внутреннее освещение

| | |
|---------------------------------|---|
| Название бренда динамика | <input type="radio"/> Bang & Olufsen(USD 1,662) |
| Количество говорящих | <input type="radio"/> ≥ 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 | <input type="radio"/> (USD 1,956) |
| Система помощи при движении по полосе | <input type="radio"/> |
| Система круиз-контроля | • Круиз с фиксированной скоростью Полноскоростной Адаптивный круиз-контроль (ACCS) (27700 Юань) |
| Спутниковая навигационная система | • |
| Система ночного видения | <input type="radio"/> (USD 4,662) |
| Уровень помощи при вождении | <input type="radio"/> L2 |
| Система предупреждения о поперечном движении сзади | <input type="radio"/> |
| Распознавание дорожных знаков | <input type="radio"/> (USD 426) |
| Помощь при парковке | <input type="radio"/> (USD 912) |

Внешнее освещение

| | |
|-------------------------------|------|
| Источник света ближнего света | •LED |
|-------------------------------|------|

Внешнее освещение (продолжение)

| | |
|-----------------------------------|-----------------|
| 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 |
| 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; |
|--------------------------|--|

Внешний вид/противоугольное

| | |
|--|----------------------------------|
| Материал обода | • Алюминиевый сплав |
| Электрический багажник | • |
| Электронный иммобилайзер двигателя | • |
| Центральный замок в автомобиле | • |
| Тип ключа | • Ключ дистанционного управления |
| Система бесключевого запуска | • |
| Функция бесключевого доступа | • Весь автомобиль |
| Бесконтактное открывание багажника | • |
| Электрическая память положения багажника | • |
| Багажник на крышу | • |
| Электрическое закрывание двери | ○ Весь автомобиль (USD 1,382) |

Мансардное окно/стекло

Мансардное окно/стекло (продолжение)

| | |
|--|--|
| Тип люка | • Секционный электрический люк |
| Передние/задние электрические стеклоподъемники | До •/после • |
| Функция подъема окна одним нажатием | • Весь автомобиль |
| 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"/> Ручная (USD 426) |
| Заднее боковое защитное стекло | <input type="radio"/> (USD 971) |
| Многослойное звукоизолирующее стекло бокового окна | <input type="radio"/> Весь автомобиль (USD 1,088) |
| Насадка для подогрева воды | <input type="radio"/> |

Цвет интерьера и экстерьера

| | |
|-------------|---|
| Цвет кузова | Звёздный серый #797D7C Манхэттен серый #2D2D2D Голубое небо #2D3142 Кронос серый #595D5E Ледник белый #FFFFFF Чаолу Серебро #8B8482 Легендарный черный #000000 Цветочный меч серебро #CAD1D7 |
| Цвет салона | Черный: #000000 |

Рулевое колесо/внутреннее зеркало

| | |
|---------------------------------------|---|
| Материал рулевого колеса | • Натуральная кожа |
| Регулировка положения рулевого колеса | • Ручная регулировка вверх и вниз; <input type="radio"/> электрическая регулировка вверх и вниз (USD 868) |
| Многофункциональное рулевое колесо | • |
| Подогрев рулевого колеса | <input type="radio"/> (USD 162) |

Рулевое колесо/внутреннее зеркало (продолжение)

| | |
|--|--|
| Память рулевого колеса | ○ |
| Экран дисплея маршрутного компьютера | • Цвет |
| Полностью ЖК-панель приборов | • |
| Размер ЖК-дисплея | • 12,3 дюйма |
| Функция внутреннего зеркала заднего вида | • Автоматическая антибликовая |
| Переключение передач | • Переключение электронного переключения |
| Цифровой дисплей HUD Head Up | ○(USD 3,029) |
| Устройство ETC | • |
| Подрулевые лепестки переключения передач | • |

Интеллектуальная конфигурация

| | |
|--|-----|
| Сервисы подключенного автомобиля | • |
| Обновления по воздуху (ОТА) | - |
| Сеть 4G/5G | •4G |
| Функция удаленного управления через мобильное приложение | • |

Контроль вождения

| | |
|--------------------------------|---|
| Переключатель режима движения | • Спорт; • экономичный; • стандартный/удобный; • пользовательский/персонализированный |
| Автоматическая парковка | • |
| Крутой спуск по склону | • |
| Помощь при трогании на подъеме | • |
| Система рекуперации энергии | • |
| Функция переменной подвески | • Регулировка жёсткости амортизаторов подвески; • Регулировка высоты подвески |

Контроль вождения (продолжение)

| | |
|---|--------------|
| Пневматическая подвеска | • |
| Переменное передаточное отношение рулевого управления | • |
| Технология запуска и остановки двигателя | • |
| Интегральное активное рулевое управление | ○(USD 4,118) |

Приводное оборудование

| | |
|-----------------------------------|---|
| Передний/задний парковочный радар | До •/после • |
| Система видеопомощи при вождении | • Камера заднего вида; ○ Панорамная камера 360 градусов |
| Количество камер | • 1 ○ 4 шт. |

Зарядка в автомобиле

| | |
|--|--|
| Мультимедийный/зарядный порт | •USB;•SD |
| Количество портов USB/Type-C | • Передние 2 штуки Передний ряд 2 шт. Задний ряд 2 шт. (2200 Юань) |
| Функция беспроводной зарядки мобильного телефона | ○ Передний ряд |
| Розетка 12 В в багажном отделении | • |

Дополнительный пакет

Дополнительный пакет (продолжение)

Дополнительный пакет

Боковая вспомогательная система Audi (13300 Юань Содержит Audi монолитная система предварительной безопасности задняя версия Вспомогательные системы для переключения каналов) Интеллектуальная система парковки (15400 Юань Содержит Умный пакет помощи при парковке Панорамное изображение Система автоматической парковки) Городской пакет помощи вождению (19900 Юань Содержит Audi монолитная система предварительной безопасности задняя версия включает в себя переднюю версию Вспомогательные системы для переключения каналов Помощь при проезде перекрёстков) Динамический рулевое управление на четыре колеса (28000 Юань Содержит Динамическое рулевое управление Рулевое управление на четыре колеса)

"●" = Стандартное оборудование

"_" = Недоступно

"○" = Опциональное оборудование.

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