

MAJOR EXPERT

Evolute i-JOY 2022

Отчет об автомобиле

Evolute i-JOY 2022



Стоимость
1 450 000 ₽

Пробег
32 051 км

Двигатель
**0.00 л. / 84 л.с. /
Электро**

Коробка
АКПП

Привод
FWD

Владельцев
1

Кузов
Внедорожник

Салон
**Ткань / Велюр 5
мест**

Комплектация

Комфорт

- Обогрев заднего стекла
- Датчик дождя
- Датчик света
- Круиз-контроль
- Климат-контроль
- Подогрев передних сидений
- Электропривод задних стеклоподъемников
- Электропривод передних стеклоподъемников
- Электропривод регулировки передних сидений
- Внутрисалонное анти-бликовое зеркало заднего вида с ручной регулировкой
- Функция бесключевого доступа (PEPS)
- Второй ряд сидений с 3 регулируемыми подголовниками, с подлокотником / подстаканником
- Электрический усилитель руля (EPS)
- Система помощи при трогании в подъем (HAC)
- Зеркала заднего вида с электро регулировкой и подогревом
- Светодиодный повторитель поворота в зеркалах заднего вида
- Предупреждение о невыключенных фарах
- Стояночный тормоз с функцией «Auto-hold»
- Бескаркасные щетки передних стеклоочистителей
- Механическая регулировка рулевой колонки по высоте

Безопасность

- Светодиодные дневные ходовые огни
- Передние и задние датчики парковки
- Система контроля давления в шинах TPMS
- Электрический стояночный тормоз (EPB)
- Камеры кругового обзора 360°
- Система экстренного оповещения ЭРА-ГЛОНАСС
- Система помощи при экстренном торможении (EBA/BAS/BA)
- Система стабилизации курсовой устойчивости (ESC)
- Крепления детского сиденья ISOFIX x 2
- Подушки безопасности 6 шт. (фронтальные подушки безопасности - 2шт, передние боковые подушки безопасности - 2шт, боковые шторки безопасности - 2шт)
- Система помощи на спуске (HDC)

- Система предупреждающая о фронтальном столкновении (ADAS)
- Регулировка тягового усилия(ASR/TCS/TEC)

Экстерьер

- Спойлер на двери багажного отделения
- Рейлинги на крыше
- Белый
- Легкосплавные диски 18
- Тонированные задние стекла
- Хромированная окантовка окон
- Комбинированные задние фонари
- Панорамная крыша со сдвижной секцией
- Запасное колесо (докатка)
- Антенна типа “Акулий плавник”
- Шины 225/55/R18

Интерьер

- Кожаная отделка рулевого колеса
- Ткань\Велюр
- Полка в багажном отделении
- Обивка сидений искусственной кожей, черный
- Солнцезащитные козырьки с подсветкой и косметическими зеркалами
- Цифровая панель приборов водителя 10,25 дюйма

Противоугонные системы

- Иммоилайзер

Мультимедийные системы и связь

- USB разъем
- Аудиоколонки
- Беспроводное зарядное устройство телефона
- 10,25 дюймовый сенсорный экран управления мультимедиа с радио + Bluetooth + MP3 плеер

Общее

- Встроенный видеорегистратор
- Плафон освещения багажника

5 преимуществ этого автомобиля

1/5 Лизинг для физических лиц

Автомобиль можно выгодно купить в лизинг как юридическим, так и физическим лицам.

2/5 Возврат НДС

Данный автомобиль был оформлен только на юридическое лицо, приобретая его на юр.лицо, Вы можете получить НДС к возмещению от полной стоимости автомобиля.

3/5 Куплен в Major Auto

Прозрачная история автомобиля с самой покупки. Отсутствие кредитных рисков и обременений. Все документы в наличии.

4/5 Оригинал ПТС

У этого автомобиля имеется оригинал ПТС, что является дополнительной гарантией юридической чистоты и показывает прозрачность его истории.

5/5 Один владелец

Приобретался новым и всё время находился в одних руках. Вы можете стать его вторым владельцем

Информация по кузову

1. Тестовая поездка

- ✓ Автомобиль не тянет в сторону и не ощущается неустойчивость
 - ✓ Нормальное ускорение, отсутствие детонации или постороннего шума
 - ✓ Отсутствие вибрации или аномального шума в трансмиссии
 - ✗ Рулевое колесо установлено правильно и после поворота возвращается в положение для движения прямо
- Техобслуживание: Углы установки колес (УУК): Регулировка (После ремонта рулевой рейки)
- УУК- ПРОВЕРКА И РЕГУЛИРОВКА
 - ✓ Отсутствует разбалансировка колес
 - ✓ Рабочая температура двигателя
 - ✗ Работа контрольных ламп и приборов
- Техобслуживание: Техническое обслуживание по регламенту:
Выполнить (Сообщение требуется обслуживание)
- МАСЛО Л ТРАНС ТМ -4/5 75W-90 / 200L. 1ЕД=1Л
 - АНТИФРИЗ AGA-Z45EV G12 ++ (5Л)
 - ФИЛЬТР САЛОНА 580 GLORY 500
 - ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ ПО РЕГЛАМЕНТУ
- ✓ Проверка всех режимов работы коробки передач/раздаточной коробки
 - ✓ Отсутствие постороннего шума/стука в подвеске или кузове
 - ✓ Отсутствие постороннего шума встречного потока воздуха
 - ✓ При проверке тормозов автомобиль не уводит в сторону
 - ✓ Усилие педали тормоза в пределах нормы, отсутствие вибрации при торможении
 - ✓ Отсутствие проскальзывания на критических скоростях в положении "D" или "R" (за исключением CVT)
 - ✓ Повышение передачи в нормальном режиме без проскальзывания на полуоткрытой дроссельной заслонке и понижение передачи выполняется нормально в режиме Kickdown
 - ✓ Повышение передачи в режиме Kickdown выполняется на нужной скорости
 - ✓ Коробка передач переходит на низкую передачу и двигатель тормозит, когда рычаг переводится с высокой передачи на более низкую

2. Проверка под капотом

- ✓ Визуальная проверка течи технических жидкостей
- ✓ Уровень жидкости гидроусилителя руля
- ✓ Уровень масла в двигателе
- ✓ Уровень и состояние жидкости тормозной системы и системы сцепления
- ✓ Система охлаждения, включая шланги, уровень охлаждающей жидкости, состояние и концентрация антифриза
- ✓ Уровень масла в АКПП (щупом, при наличии щупа)
- ✓ Проверка работы замков, шарнирных петель и опор капота

- ✓ Визуальная проверка крепления узлов и агрегатов в моторном отсеке, целостность и наличие всех необходимых чехлов и кожухов
- ✓ Проверка фильтрующего элемента воздушного фильтра
- ✓ Визуальная проверка состояния ремней привода вспомогательных агрегатов
- ✓ Аккумуляторная батарея, проверка состояния клемм, крепления. тест Midtronics

3. Запуск двигателя

- ✓ Проверка работы замка зажигания и запираания рулевой колонки
- ✓ Работа стартера
- ✓ Нормальный пуск двигателя
- ✓ Все световые указатели и предупреждающе лампы включаются и гаснут после запуска двигателя
- ✓ Обороты холостого хода после прогрева. Равномерность работы, соответствие оборотов х.х данным завода изготовителя
- ✓ Автоматическая коробка передач: пуск двигателя выполняется только в положении ""P"" и ""N"", плавность переключения рычага во всех режимах, удары в трансмиссии. Ключ зажигания извлекается только в ""P""
- ✓ Автоматическая коробка передач: проверка блокировки селектора в положении ""P""
- ✓ Ход педали тормоза
- ✓ Посторонние шумы при работе двигателя, вибрация, равномерность работы

4. Проверка работоспособности систем автомобиля

- ✓ Считывание кодов ошибок по всем системам
 - ✓ Люк в крыше/убирающаяся крыша, функционирование
 - ✓ Ремни безопасности - техническое состояние, работа замков и механизмов, контрольных ламп не пристегнутых ремней
 - ✓ Проверка работы всех сидений, включая память. Механизмы открытия/складывания, регулировки заднего ряда сидения (при наличии)
 - × Проверка работы всех переключателей и органов управления
- Салон автомобиля: Прикуриватель: Диагностика (не фиксируется в гнезде)
- ПРИКУРИВАТЕЛЬ ДИАГНОСТИКА
- ✓ Функционирование стеклоподъемников, автоматический подъем и опускание, защита от детей и от заземления
 - ✓ Регулировка рулевой колонки
 - ✓ Функционирование аудиосистемы и проверка отсутствия помех на всех диапазонах частот, включая проверку CD, MP3, iPod, DVD/TV (в зависимости от комплектации)
 - ✓ Проверка работы всех функций обогрева/кондиционирования воздуха
- Техобслуживание: Перезаправка системы кондиционирования (объем

хладагента, герметичность) (Т-7,6*С)

- ✓ Многоступенчатый обогрев/вентиляция сидений (при наличии)
 - ✓ Функционирование звукового сигнала
 - ✓ Проверка работы внутреннего освещения (включая багажное отделение), освещение панели приборов и органов управления
 - ✓ Функционирование кнопок управления на рулевом колесе (при наличии)
 - ✓ Все замки дверей (включая механическое закрытие/открытие ключом), функции штатной сигнализации, включая блокировку для безопасности детей, работу дистанционных пультов и системы доступа без ключа (при наличии)
 - ✓ Замки крышки багажника и крышки заливной горловины топливного бака функционирование (при наличии)
 - ✓ Функционирование внутреннего и внешних зеркал заднего вида, включая функции автозатемнения и обогрева зеркал с электроприводом
 - ✓ Проверка обогрева заднего стекла и обогрева ветрового стекла (при наличии)
 - ✓ Работа передних и задних стеклоочистителей и омывателей и состояние щеток стеклоочистителей
 - × Функционирование и проверка регулировки света, работа корректора положения фар головного света и дополнительных фар
- Электрика: Лампа подсветки номерного знака (гос. номера): Замена (правая лампа подсветки номерного знака)
- ФОНАРЬ ПОДСВЕТКИ ЗАДНЕГО НОМЕРНОГО ЗНАКА
 - ЛАМПА ПОДСВЕТКИ НОМЕРНОГО ЗНАКА (ГОС. НОМЕРА)

5. Проверки на подъемнике

- × Визуальная проверка течи масла двигателя, омывающей жидкости, антифриза и топлива со снятием защит и кожухов (при необходимости)
- Рабочие жидкости: Антифриз / охлаждающая жидкость: Регулировка (Низкий уровень антифриза в бачке дополнительно установленного обогревателя БИНАР)
- АНТИФРИЗ AGA-Z45EV G12 ++ (5Л)
 - АНТИФРИЗ РЕГУЛИРОВКА
- ✓ Течь масла из коробки передач, раздаточной коробки, редукторов мостов, радиаторов
 - × Течь жидкости рулевого управления
- Подвеска / рулевое управление: Рейка рулевая в сборе: Замена (Стук/люфт в механизме рулевой рейки. Требуется замена. На рейке отсутствуют номера/штрих коды и прочее. Предположительно изначально была индефикационная наклейка, которой в данный момент нет.)
- ГАЙКА ШЕСТИГРАННАЯ С ПАЗАМИ С МЕЛКОЙ РЕЗЬБОЙ
 - БОЛТ ФЛАНЦЕВЫЙ С ШЕСТИГРАННОЙ ГОЛОВКОЙ
 - РЕЙКА РУЛЕВАЯ
 - РУЛЕВОЙ МЕХАНИЗМ В СБОРЕ - ЗАМЕНА
- ✓ Течь жидкости амортизаторов
 - ✓ Крепление, состояние, люфты шаровых шарниров рулевых тяг

- ✓ Крепление, состояние, люфты соединений карданного вала, крестовин и ШРУС
 - ✓ Крепление, состояние, люфты втулок и стоек стабилизаторов поперечной устойчивости
 - ✗ Крепление, состояние, люфты всех сайлентблоков и шаровых опор подвески
- Подвеска / рулевое управление: Сайлентблок нижнего рычага задний (перед. подвеска): Замена (Отслоение заднего сайлентблока левого рычага.)
- РЫЧАГ ПЕРЕДНИЙ ПОВОРОТНЫЙ ЛЕВЫЙ
 - САЙЛЕНТБЛОК НИЖНЕГО РЫЧАГА ПЕРЕДНИЙ (ПЕРЕД. ПОДВЕСКА)
- ✓ Люфты, перекаты и шум при вращении подшипников колес
 - ✓ Состояние всех кожухов и чехлов подвески, амортизаторов, приводных валов и рулевого управления
 - ✓ Состояние и правильное давление в шинах, включая запасное колесо. Неравномерный износ шин, проверка одинакового типа и размера шин на всех колесах
 - ✓ Проверка износа/состояния тормозных дисков и колодок (барабанные тормоза и отдельные колодки ручного тормоза не проверяется)
- Тормозная система: Тормозные диски задние (ЗТД) (9,7 мм (мин 8 мм))
- Тормозная система: Тормозные диски передние (ПТД) (25,4 мм (мин 24 мм))
- Тормозная система: Тормозные колодки задние (ЗТК) (4 мм (мин 2 мм))
- Тормозная система: Тормозные колодки передние (ПТК) (7 мм (мин 2 мм))
- ✓ Проверка надежности крепления, укладки и состояния тормозных магистралей/шлангов
 - ✓ Проверка надежности крепления, укладки и состояния воздушных/водяных и топливных соединений
 - ✓ Проверка состояния и работы выхлопной системы, герметичность, теплозащитные экраны, крепление катализатора, резонатора и глушителя

6. При трогании с места

- ✓ Функционирование стояночного тормоза, эффективность и ход рычага
- ✓ Схватывание/проскальзывание сцепления, не плавное включение, шум в сцеплении
- ✓ Функционирование коробки передач, включение всех передач
- ✓ Рулевой механизм: усилие на руле, люфт, шум, плавность вращения рулевого колеса

7. Проверка амортизаторов и тормозов на стенде

✓ Проверка амортизаторов и тормозов на стенде (распечатка прилагается к пакету документов) при возможности

8. Проверка компрессии бензинового двигателя (только Audi)

✓ Проверка компрессии бензинового двигателя

9. Другое

× Другое

КД Электромобили: 4.02 Проверка соответствия показаний одометра и параметров пробега в блоках управления****: Не выполнялось (Прибор не считывает информацию о пробеге.)

КД Электромобили: 4.03 Считывание параметров SOH __%, SOC__% высоковольтной тяговой батареи диагностическим сканером: Не выполнялось (Прибор не считывает данные батареи)

КД Электромобили: Проверка амортизаторов и тормозов на стенде с распечаткой и расшифровкой результатов. (При наличии на территории): Не выполнялось ()

Электрика: Камера заднего вида: Замена (механическое повреждение (отсутствует стекло, внутри коррозия))
- КАМЕРА ЗАДНЕГО ВИДА (FOR S2 VERSION)
- КАМЕРА ЗАДНЕГО ВИДА УСТАНОВКА

Технические характеристики

Кузов

Тип кузова	Внедорожник 5
Количество дверей	5
Объем багажника, л	1225
Длина, мм	4385
Ширина, мм	1850
Высота, мм	1650
Дорожный просвет (клиренс), мм	180

Эксплуатационные характеристики

Время разгона до 100 км/ч, с	8.9
------------------------------	------------

Двигатель

Тип двигателя	Электрический
Мощность двигателя, л.с.	84
Крутящий момент, НМ	195

Трансмиссия

Тип КПП	Отсутствует
Тип Привода	Передний