



i-JOY

Стоимость автомобиля с учетом господдержки**

| Бизнес | Сити | Сити+ |
|------------------|------------------|------------------|
| 1 899 000 руб.** | 2 049 000 руб.** | 2 099 000 руб.** |

Габариты

| | |
|------------------|---------|
| Длина | 4306 мм |
| Ширина | 1868 мм |
| Высота | 1654 мм |
| Колесная база | 2715 мм |
| Дорожный просвет | 180 мм |
| Количество мест | 5 |

Технические характеристики

| | |
|--|--------------------------|
| Мощность электрического двигателя кВт/л.с. | 120 / 163 |
| Максимальный крутящий момент (Нм) | 290 |
| Запас хода на электротяге (км) | 386*** |
| Емкость батареи (кВт*ч) | 51,87 |
| Режим разрядки | 3.3 кВт |
| Максимальная скорость км/ч | 150 |
| Тип коробки передач | Одноступенчатый редуктор |
| Время разгона 0 - 100 км/ч сек | 8 |
| Привод | передний |

Зарядные характеристики

| | |
|-------------------------------------|-----------------------------------|
| Тип батареи | Жидкостная литий-железо-фосфатная |
| Интерфейс зарядки | Европейский стандарт |
| Время медленной зарядки (ч.) | 9 ч. |
| Время быстрой зарядки (30-80%) (ч.) | 18 минут |

Ходовая часть

| | |
|--------------------------|---|
| Подвеска передняя/задняя | передняя – независимая, типа Макферсон задняя – торсионная балка |
| Тормозная система | передний и задний дискового типа |

* EVOLUTE — бренд, занимающий первое место по объему продаж новых легковых электрических автомобилей (возраст до года) за 2025 г.

Стоимость электромобиля EVOLUTE Новый i-JOY 1 899 000 рублей - достигается при приобретении нового электромобиля EVOLUTE i-JOY, рекомендованная розничная цена которого составляет 2 824 000 рублей, с учетом господдержки в размере 35% от РРЦ, но не более 925 000 рублей с использованием кредитных средств банка, получающего госсубсидию. Акция распространяется на электромобили 2026 года производства. Стоимость электромобиля EVOLUTE i-JOY 2 049 000 рублей - достигается при приобретении нового электромобиля EVOLUTE i-JOY, рекомендованная розничная цена которого составляет 2 974 000 рублей, с учетом господдержки в размере 35% от РРЦ, но не более 925 000 рублей с использованием кредитных средств банка, получающего госсубсидию. Акция распространяется на электромобили 2026 года производства. Стоимость электромобиля EVOLUTE i-JOY 2 099 000 рублей - достигается при приобретении нового электромобиля EVOLUTE i-JOY, рекомендованная розничная цена которого составляет 3 024 000 рублей, с учетом господдержки в размере 35% от РРЦ, но не более 925 000 рублей с использованием кредитных средств банка, получающего госсубсидию. Акция распространяется на электромобили 2026 года производства. *Суммарный запас хода по международному стандарту измерения запаса хода легковых автомобилей. Реальные показания могут отличаться в зависимости от условий эксплуатации. Запас хода находится в прямой зависимости от индивидуальной манеры управления транспортным средством, дорожного покрытия, климатических условий и иных факторов окружающей среды.

| Комплектация | Бизнес | Сити | Сити+ |
|---|--------|------|-------|
| Конфигурация освещения | | | |
| Светодиодные фары ближнего и дальнего света | ◆ | ◆ | ◆ |
| Светодиодные дневные ходовые огни | ◆ | ◆ | ◆ |
| Интеллектуальная система дальнего и ближнего света | ◇ | ◆ | ◆ |
| Датчик света | ◆ | ◆ | ◆ |
| Электрическая регулировка высоты | ◆ | ◆ | ◆ |
| Задние противотуманные фонари | ◆ | ◆ | ◆ |
| Интерьер | | | |
| Отделка сидений - эко кожа | ◆ | ◆ | ◆ |
| Регулировка рулевого колеса по высоте | ◆ | ◆ | ◆ |
| Атмосферная подсветка салона | ◆ | ◆ | ◆ |
| Многофункциональное рулевое колесо с отделкой кожей | ◆ | ◆ | ◆ |
| Розетка 12В спереди и в багажнике | ◆ | ◆ | ◆ |
| USB-разъёмы (2) | ◆ | ◆ | ◆ |
| Мультимедиа | | | |
| Мультимедиа система высокого разрешения с дисплеем 12,8" | ◆ | ◆ | ◆ |
| Цветной дисплей 8,88" на панели приборов | ◆ | ◆ | ◆ |
| Язык мультимедиа: Русский | ◆ | ◆ | ◆ |
| Аудиосистема: 6 звуковых динамиков | ◆ | ◆ | ◆ |
| Интеграция с смартфоном | ◆ | ◆ | ◆ |
| Функциональное оборудование | | | |
| Электроусилитель руля | ◆ | ◆ | ◆ |
| Выбор режимов движения: Эко/Комфорт/Спорт | ◆ | ◆ | ◆ |
| Элетростеклоподъемники с автоматической функцией и функциями защиты от защемления и дистанционного закрытия | ◆ | ◆ | ◆ |
| Зеркала заднего вида с электрорегулировкой и электрообогревом, с функцией электроскладывания | ◆ | ◆ | ◆ |
| Внутрисалонное антибликовое зеркало заднего вида | ◆ | ◆ | ◆ |
| Панорамная стеклянная крыша | ◇ | ◇ | ◆ |
| Камеры кругового обзора 360° | ◆ | ◆ | ◆ |
| Задние датчики парковки | ◆ | ◆ | ◆ |
| Передние датчики парковки | ◆ | ◆ | ◆ |
| Комфорт и удобство | | | |
| Бесключевой доступ (водительская дверь) | ◆ | ◆ | ◆ |
| Электрические дверные замки (кнопочное открытие) | ◆ | ◆ | ◆ |
| Климат-контроль | ◆ | ◆ | ◆ |
| Дефлекторы обдува для пассажиров заднего ряда | ◆ | ◆ | ◆ |
| Электрообогрев форсунок стеклоомывателя | ◆ | ◆ | ◆ |
| Электрообогрев заднего стекла | ◆ | ◆ | ◆ |
| Электрообогрев лобового стекла | ◆ | ◆ | ◆ |
| Электрообогрев рулевого колеса | ◆ | ◆ | ◆ |
| Электрообогрев передних сидений | ◆ | ◆ | ◆ |
| Вентиляция и память положения водительского сидения | ◆ | ◆ | ◆ |
| Электрорегулировка водительского сиденья в 6 направлениях | ◆ | ◆ | ◆ |
| Электрорегулировка пассажирского сиденья в 6 направлениях | ◆ | ◆ | ◆ |
| Багажная дверь с откидной створкой | ◆ | ◆ | ◆ |
| Солнцезащитные козырьки с подсветкой | ◆ | ◆ | ◆ |

| Безопасность | | | |
|---|---|---|---|
| Система экстренного оповещения ЭРА-ГЛОНАСС | ◆ | ◆ | ◆ |
| Фронтальные подушки безопасности водителя и переднего пассажира | ◆ | ◆ | ◆ |
| Передние боковые подушки безопасности | ◆ | ◆ | ◆ |
| Боковые шторки безопасности | ◆ | ◆ | ◆ |
| Датчик непристегнутого ремня безопасности водителя | ◆ | ◆ | ◆ |
| Система контроля давления в шинах с датчиками давления | ◆ | ◆ | ◆ |
| 2 крепления детского сиденья | ◆ | ◆ | ◆ |
| Детский дверной замок | ◆ | ◆ | ◆ |
| Центральный замок с дистанционным управлением и функцией автоматического запираения | ◆ | ◆ | ◆ |
| Антиблокировочная система | ◆ | ◆ | ◆ |
| Автоматический стояночный тормоз с функцией удержания автомобиля на месте | ◆ | ◆ | ◆ |
| Электронная система курсовой устойчивости | ◆ | ◆ | ◆ |
| Система распределения тормозных усилий | ◆ | ◆ | ◆ |
| Система помощи при экстренном торможении | ◆ | ◆ | ◆ |
| Оповещение об экстренном торможении (Напоминание с двойной вспышкой) | ◆ | ◆ | ◆ |
| Противобуксовочная система | ◆ | ◆ | ◆ |
| Система помощи при трогании на подъеме | ◆ | ◆ | ◆ |
| Система предупреждения пешеходов о приближении автомобиля | ◆ | ◆ | ◆ |
| Интеллектуальные помощники и функциональное оснащение | | | |
| Система круиз-контроля | ◆ | ◇ | ◇ |
| Адаптивный круиз-контроль | ◇ | ◆ | ◆ |
| Автономное экстренное торможение | ◇ | ◆ | ◆ |
| Система предупреждения о переднем столкновении | ◇ | ◆ | ◆ |
| Система предупреждения о выезде с полосы движения | ◇ | ◆ | ◆ |
| Система помощи при удержании полосы движения | ◇ | ◆ | ◆ |
| Интеллектуальное управление скоростью | ◇ | ◆ | ◆ |
| Интеллектуальное переключение между системой помощи в пробках и системой помощи при движении по шоссе в зависимости от различных диапазонов скоростей | ◇ | ◆ | ◆ |
| Электронная блокировка зарядки | ◆ | ◆ | ◆ |
| Рекуперация энергии при инерционном движении или торможении | ◆ | ◆ | ◆ |
| Система раздачи электроэнергии 3,3 кВт | ◆ | ◆ | ◆ |
| Колеса и диски | | | |
| Легкосплавные диски 17" | ◆ | ◇ | ◇ |
| Легкосплавные диски 18" | ◇ | ◆ | ◆ |
| Ремонтный комплект для устранения прокола шин | ◆ | ◆ | ◆ |

Цвета экстерьера

Белый
 Песочный
 Оранжевый
 Серебристый
 Зеленый
 Черный



Цвета интерьера

Бежевый
 Темно-серый

