

## Aion Y комплектации

Всего существует 9 комплектаций. Представляем Вам 6 из них, остальные по запросу.

Марка, модель, комплектация:	Aion Y 2023 Younger	Aion Y 2023 Younger Star Edition	Aion Y 2023 Plus 70 Smart Edition	Aion Y 2023 Plus 70 Fun Edition	Aion Y 2023 Plus 70 Executive Edition	Aion Y 2023 Plus 80 Executive Edition
Цена под ключ в РФ:	▶ Стоимость	▶ Стоимость	▶ Стоимость	▶ Стоимость	▶ Стоимость	▶ Стоимость
Мотор:	100 кВт (электродвигатель)	100 кВт (электродвигатель)	150 кВт (электродвигатель)	150 кВт (электродвигатель)	150 кВт (электродвигатель)	150 кВт (электродвигатель)
Тип питания:	Чисто электрический	Чисто электрический	Чисто электрический	Чисто электрический	Чисто электрический	Чисто электрический
Максимальная мощность в смешанном цикле (кВт):	100	100	150	150	150	150
Общий максимальный крутящий момент (Нм):	176	176	225	225	225	225
Коробка передач:	1-ступенчатая фиксированная передача с фиксированным передаточным числом	1-ступенчатая фиксированная передача с фиксированным передаточным числом	1-ступенчатая фиксированная передача с фиксированным передаточным числом	1-ступенчатая фиксированная передача с фиксированным передаточным числом	1-ступенчатая фиксированная передача с фиксированным передаточным числом	1-ступенчатая фиксированная передача с фиксированным передаточным числом
Длина × ширина × высота (мм):	4535×1870×1650	4535×1870×1650	4535×1870×1650	4535×1870×1650	4535×1870×1650	4535×1870×1650
Строение корпуса:	5-дверный, 5-местный внедорожник	5-дверный, 5-местный внедорожник	5-дверный, 5-местный внедорожник	5-дверный, 5-местный внедорожник	5-дверный, 5-местный внедорожник	5-дверный, 5-местный внедорожник
Год запуска:	2023	2023	2023	2023	2023	2023
Максимальная скорость (км/ч):	150	150	150	150	150	150
Официальное время разгона 0-100 км/ч:	—	—	—	—	—	—
Официальное время разгона 0-50 км/ч:	—	—	—	—	—	—
Гарантийная политика на автомобиль:	4 года или 150 000 км	4 года или 150 000 км	4 года или 150 000 км	4 года или 150 000 км	4 года или 150 000 км	4 года или 150 000 км
Гарантийная политика первого владельца:	—	—	—	—	—	—

### Параметры кузова

Длина автомобиля (мм):	4535	4535	4535	4535	4535	4535
Ширина транспортного средства (мм):	1870	1870	1870	1870	1870	1870
Высота транспортного средства (мм):	1650	1650	1650	1650	1650	1650
Колесная база (мм):	2750	2750	2750	2750	2750	2750
Снаряженная масса (кг):	1635	1635	1735	1735	1735	1750
Общая масса квазицепи (кг):	—	—	—	—	—	—
Минимальный дорожный просвет (мм):	150	150	150	150	150	150
Передняя колея (мм):	1600	1600	1600	1600	1600	1600
Задняя колея (мм):	1600	1600	1600	1600	1600	1600
Угол въезда (°):	18	18	18	18	18	18
Угол прохождения (°):	—	—	—	—	—	—
Угол съезда (°):	27	27	27	27	27	27
Строение корпуса:	Внедорожник	Внедорожник	Внедорожник	Внедорожник	Внедорожник	Внедорожник
Количество дверей:	5	5	5	5	5	5
Количество посадочных мест:	5	5	5	5	5	5
Объем переднего ба						



Тип ассиста:	Электропривод	Электропривод	Электропривод	Электропривод	Электропривод	Электропривод
Тип передней подвески:	Независимая подвеска Макферсон	Независимая подвеска Макферсон	Независимая подвеска Макферсон	Независимая подвеска Макферсон	Независимая подвеска Макферсон	Независимая подвеска Макферсон
Тип задней подвески:	Торсионно-балочный тип независимой подвески	Торсионно-балочный тип независимой подвески	Торсионно-балочный тип независимой подвески	Торсионно-балочный тип независимой подвески	Торсионно-балочный тип независимой подвески	Торсионно-балочный тип независимой подвески
Блокировка самоблокирующегося дифференциала/дифференциала повышенного трения переднего моста:	—	—	—	—	—	—
Функция блокировки межосевого дифференциала:	—	—	—	—	—	—
Блокировка самоблокирующегося дифференциала/дифференциала заднего моста:	—	—	—	—	—	—

#### Колесные тормоза

Тип переднего тормоза:	Вентилируемый дисковый тип	Вентилируемый дисковый тип	Вентилируемый дисковый тип	Вентилируемый дисковый тип	Вентилируемый дисковый тип	Вентилируемый дисковый тип
Тип заднего тормоза:	Тип диска	Тип диска	Тип диска	Тип диска	Тип диска	Тип диска
Тип стояночного тормоза:	Электронная парковка	Электронная парковка	Электронная парковка	Электронная парковка	Электронная парковка	Электронная парковка
Технические характеристики передних шин:	215/55 P17	215/55 P17	215/55 P17	215/55 P17	215/55 P17	215/55 P17
Технические характеристики задних шин:	215/55 P17	215/55 P17	215/55 P17	215/55 P17	215/55 P17	215/55 P17
Запасное колесо:	не	не	не	не	Не полноразмерный	Не полноразмерный

#### Конфигурация безопасности

Основные/пассажирские подушки безопасности:	Первичный ● / Вторичный ●	Первичный ● / Вторичный ●	Первичный ● / Вторичный ●	Первичный ● / Вторичный ●	Первичный ● / Вторичный ●	Первичный ● / Вторичный ●
Подушка безопасности для головы (воздушная завеса):	—	—	—	—	—	—
Боковые подушки безопасности:	—	—	Спереди ● / Сзади	—	—	Спереди ● / Сзади
Коленные подушки безопасности:	—	—	—	—	—	—
Передняя средняя подушка безопасности:	—	—	—	—	—	—
Подушки безопасности задних ремней безопасности:	—	—	—	—	—	—
Пассивная защита пешеходов:	—	—	—	—	—	—
Интерфейс детского кресла:	●	●	●	●	●	●
Устройство контроля давления в шинах:	●	●	●	●	●	●
Продолжайте движение с нулевым давлением в шинах:	—	—	—	—	—	—
Наконечники непристегнутого ремня безопасности:	●	●	●	●	●	●
Внутренний центральный замок:	●	●	●	●	●	●

Брелок:	•	•	•	•	•	•
Советы при вождении и в сонливом состоянии:	—	—	—	—	—	—
<b>Манипулирование конфигурацией</b>						
Антиблокировочная система ABS:	•	•	•	•	•	•
Распределение тормозного усилия (EBD/CBC и т.д.):	•	•	•	•	•	•
Система помощи при торможении (EBA/BAS/BA и т.д.):	•	•	•	•	•	•
Антипробуксовочная система (ASR/TCS и т.д.):	•	•	•	•	•	•
Система курсовой устойчивости кузова (ESP/ESC и т.д.):	•	•	•	•	•	•
Помощь на подъеме:	•	•	•	•	•	•
Пологий спуск по крутым склонам:	—	—	—	—	—	—
Автоматическая парковка:	•	•	•	•	•	•
Параллельный ассист:	—	—	—	—	—	—
Система предупреждения о выезде с полосы движения:	—	—	—	—	—	—
Вариативная подвеска:	—	—	—	—	—	—
Изменяемое передаточное число рулевого управления:	—	—	—	—	—	—
Активное торможение:	—	—	—	—	—	—
<b>Внешняя конфигурация</b>						
Люк с электроприводом:	—	—	—	—	—	—
Панорамный люк на крыше:	—	•	•	—	—	•
Спортивное окружение:	—	—	—	—	—	—
Диски из алюминиевого сплава:	○	•	•	○	○	•
Багажник:	•	•	•	•	•	•
Удаленная загрузка:	•	•	•	•	•	•
Электрический багажник:	—	—	○	—	—	•
Индукционный ствол:	—	—	—	—	—	—
<b>Внутренняя конфигурация</b>						
Кожаный руль:	•	•	•	•	•	•
Регулировка рулевого колеса:	Вверх и вниз • / далеко и близко —	Вверх и вниз • / далеко и близко —	Вверх и вниз • / далеко и близко —	Вверх и вниз • / далеко и близко —	Вверх и вниз • / далеко и близко —	Вверх и вниз • / далеко и близко —
Многофункциональное рулевое колесо:	•	•	•	•	•	•
Электрическая регулировка рулевого колеса:	—	—	—	—	—	—
Память рулевого колеса:	—	—	—	—	—	—

Обогрев рулевого колеса:	—	—	—	—	—	—
Подрулевые лепестки:	—	—	—	—	—	—
Парковочный радар:	Спереди — / Сзади ●	Спереди — / Сзади ●	Спереди ○ / Сзади ●	Спереди — / Сзади ●	Спереди — / Сзади ●	Спереди ○ / Сзади ●
Реверсивное видеозображение:	●	—	—	●	●	—
Панорамная камера:	—	●	●	—	—	●
Прозрачное изображение корпуса/540 градусов:	—	●	●	—	—	●
Автоматическая парковка:	—	—	○	—	—	○
Круз-контроль:	●	●	●	●	●	●
Адаптивный круз:	—	—	—	—	—	—
Бесключевой доступ:	●	●	●	●	●	●
Запуск без ключа:	●	●	●	●	●	●
Дисплей бортового компьютера:	●	●	●	●	●	●
Комбинация приборов с ЖК-дисплеем:	●	●	●	●	●	●
Размер ЖК-дисплея прибора:	10,25 дюйма	10,25 дюйма	10,25 дюйма	10,25 дюйма	10,25 дюйма	10,25 дюйма
Цифровой дисплей HUD:	—	—	—	—	—	—
Источник питания 220 В/230 В:	—	—	—	—	—	—
Встроенный видеорегистратор:	—	—	—	—	—	—
Функция беспроводной зарядки мобильного телефона:	—	—	—	—	—	—
Устройство ETC:	○	○	○	○	●	●

#### Конфигурация сидений

Материал сидла:	ткань	Искусственная кожа	Искусственная кожа	ткань	ткань	Искусственная кожа
Сиденья спортивного типа:	—	—	—	—	—	—
Регулировка сиденья по высоте:	●	●	●	●	●	●
Электрически регулируемое основное сиденье/пассажирское сиденье:	—	Первичный ● / Вторичный —	Главная ● / Второстепенная ○	—	—	Первичный ● / Вторичный ●
Электрическая регулировка задних сидений:	—	—	—	—	—	—
Регулировка заднего сиденья переднего пассажира:	—	—	—	—	—	—
Регулировка поясничной опоры:	—	—	—	—	—	—
Регулировка плечевой опоры:	—	—	—	—	—	—
Регулировка опоры для ног:	—	—	—	—	—	—
Память основного/дополнительного сиденья:	—	—	—	—	—	—
Память задних сидений:	—	—	—	—	—	—

Подогрев сидений:	—	—	—	—	—	—
Вентиляция сидений:	—	—	—	—	—	—
Массаж сидений:	—	—	—	—	—	—
Регулировка угла наклона спинки второго ряда:	—	—	—	—	—	—
Второй ряд индивидуальных сидений:	—	—	—	—	—	—
Движение сиденья второго ряда:	—	—	—	—	—	—
Как откинуть спинку задних сидений:	Пропорции проставляются	Пропорции проставляются	Пропорции проставляются	Пропорции проставляются	Пропорции проставляются	Пропорции проставляются
Центральный подлокотник:	Спереди ● / Сзади —	Спереди ● / Сзади —	Спереди ● / Сзади —	Спереди ● / Сзади —	Спереди ● / Сзади —	Спереди ● / Сзади —
Задние подстаканники:	—	—	—	—	—	—

#### Мультимедийная конфигурация

Точки доступа Wi-Fi:	—	—	—	—	—	—
Автомобильная навигационная система:	●	●	●	●	●	●
Bluetooth/автомобильный телефон:	●	●	●	●	●	●
Центральный цветной экран:	●	●	●	●	●	●
Размер центрального экрана:	14,6 дюйма	14,6 дюйма	14,6 дюйма	14,6 дюйма	14,6 дюйма	14,6 дюйма
Размер экрана второго пилота:	—	—	—	—	—	—
Система голосового управления:	●	●	●	●	●	●
Вызов службы помощи на дороге:	—	—	—	—	—	—
Подключение к мобильному телефону/камертографирование:	—	—	—	—	—	—
Марка аудио:	—	—	—	—	—	—
Интерфейс внешнего источника звука (AUX/USB и т.д.):	●	●	●	●	●	●
Количество динамиков:	6 звуковых сигналов	6 звуковых сигналов	6 звуковых сигналов	6 звуковых сигналов	6 звуковых сигналов	6 звуковых сигналов

#### Конфигурация освещения

Ближний свет:	СВЕТОДИОД	СВЕТОДИОД	СВЕТОДИОД	СВЕТОДИОД	СВЕТОДИОД	СВЕТОДИОД
Дальний свет:	СВЕТОДИОД	СВЕТОДИОД	СВЕТОДИОД	СВЕТОДИОД	СВЕТОДИОД	СВЕТОДИОД
Передние противотуманные фары:	—	—	—	—	—	—
Дневные ходовые огни:	●	●	●	●	●	●
Регулируемая высота фары:	●	●	●	●	●	●
Автоматические фары:	●	●	●	●	●	●
Вспомогательное освещение поворотов:	—	—	—	—	—	—
Попутные рулевые фары:	—	—	—	—	—	—
Автоматическое переключение между дальним и ближним светом:	—	—	—	—	—	—
Устройство для очистки фар:	—	—	—	—	—	—

Декоративное освещение салона:	—	—	—	—	—	—
Изменяющее цвет окружающее освещение:	—	—	•	—	—	•

**Стекла/зеркала**

Электрические стеклоподъемники:	Спереди • / Сзади •	Спереди • / Сзади •	Спереди • / Сзади •	Спереди • / Сзади •	Спереди • / Сзади •	Спереди • / Сзади •
Оконный подъемник одним ключом:	Главная — Передняя я — Автомобиль •	Главная — Передняя я — Автомобиль •	Главная — Передняя я — Автомобиль •	Главная — Передняя я — Автомобиль •	Главная — Передняя я — Автомобиль •	Главная — Передняя я — Автомобиль •
Функция защиты от заземления окна:	•	•	•	•	•	•
Многослойное акустическое стекло:	—	—	—	—	—	—
Заднее защитное стекло:	—	—	—	—	—	—
Зеркала с электроприводом:	•	•	•	•	•	•
Обогрев зеркал:	—	—	•	—	—	•
Электропривод складывания зеркал:	—	—	•	—	—	•
Автоматическое антибликовое покрытие в зеркалах заднего вида:	—	—	—	—	—	—
Память зеркала заднего вида:	—	—	—	—	—	—
Потоковые зеркала заднего вида:	—	—	—	—	—	—
Задние боковые солнцезащитные козырьки:	—	—	—	—	—	—
Солнцезащитный козырек на заднем ветровом стекле:	—	—	—	—	—	—
Косметическое зеркало с солнцезащитным козырьком:	—	—	•	—	—	•
Стеклоочистители с датчиком дождя:	•	•	•	•	•	•
Задние стеклоочистители:	—	—	—	—	—	—

**Кондиционер/холодильник**

Режим управления кондиционером:	Автоматически •	Автоматически •	Автоматически •	Автоматически •	Автоматически •	Автоматически •
Кондиционер с тепловым насосом:	—	—	—	—	—	—
Задний индивидуальный кондиционер:	—	—	—	—	—	—
Заднее вытяжное отверстие:	•	•	•	•	•	•
Контроль температурных зон:	—	—	—	—	—	—
Устройство фильтра PM2.5 в автомобиле:	•	•	•	•	•	•
Автомобильный очиститель воздуха:	—	—	—	—	—	—





Доставка до Вашего города (работаем со всеми регионами).

Наши контакты: +79021809210, +79268477763, +79372381984

[← Запросить Цену](#)

Позвоните или напишите и мы сделаем Вам несколько предложений!



**Подпишись в Telegram и получи дополнительную скидку 50 000 руб.**

Работаем полностью под ключ, с таможенной очисткой и получением ЭПТС для постановкой на учет в РФ.

[← главная страница](#)

[← смотреть марки](#)

## Наш адрес:

### АДРЕС "АУРУМ МОТОРС"

445004, Самарская область,  
г. Тольятти, ул. Толстого, д. 3

### РЕЖИМ РАБОТЫ

Понед.-Пятн. 09:00 – 19:00  
Субб.-Воск. 09:00 – 17:00

### ТЕЛЕФОН И EMAIL

+7 902 180-92-10 (WhatsApp)  
Email: aurum.motors@yandex.ru

[← Смотреть Прайс](#)

[← Комплектации Тут](#)



[Условия обработки персональных данных](#)

Данный сайт носит исключительно информационный характер и ни при каких условиях не является публичной офертой определяемой положениями статьи 437 Гражданского кодекса РФ.

© Аурум Моторс