

Aion LX комплектации

| Марка, модель, комплектация: | Aion LX 2022 PLUS Thousand Miles Edition | Aion LX 2022 PLUS 80 Smart Edition | Aion LX 2022 PLUS 80D ULTIMATE Edition | Aion LX 2022 PLUS 80D Max Edition |
|--|--|--|--|--|
| Цена под ключ в РФ: | ▶ Стоимость | ▶ Стоимость | ▶ Стоимость | ▶ Стоимость |
| Мотор: | 180 кВт (электродвигатель) | 180 кВт (электродвигатель) | 360кВт (электродвигатель) | 360кВт (электродвигатель) |
| Тип питания: | Чисто электрический | Чисто электрический | Чисто электрический | Чисто электрический |
| Максимальная мощность в смешанном цикле (кВт): | 180 | 180 | 360 | 360 |
| Общий максимальный крутящий момент (Нм): | 350 | 350 | 700 | 700 |
| 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 |
| Длина× ширина× высота (мм): | 4835×1935×1685 | 4835×1935×1685 | 4835×1935×1685 | 4835×1935×1685 |
| Строение корпуса: | 5-дверный, 5-местный внедорожник | 5-дверный, 5-местный внедорожник | 5-дверный, 5-местный внедорожник | 5-дверный, 5-местный внедорожник |
| Год запуска: | 2022 | 2022 | 2022 | 2022 |
| Максимальная скорость (км/ч): | — | — | — | — |
| Официальное время разгона 0-100 км/ч: | 7.9 | 7.8 | 3.9 | 3.9 |
| Официальное время разгона 0-50 км/ч: | — | — | — | — |
| Гарантийная политика на автомобиль: | — | — | — | — |
| Гарантийная политика первого владельца: | Неограниченное количество лет/неограниченное количество миль (условия и условия ответственности регулируются официальными условиями) | Неограниченное количество лет/неограниченное количество миль (условия и условия ответственности регулируются официальными условиями) | Неограниченное количество лет/неограниченное количество миль (условия и условия ответственности регулируются официальными условиями) | Неограниченное количество лет/неограниченное количество миль (условия и условия ответственности регулируются официальными условиями) |
| Параметры кузова | | | | |
| Длина автомобиля (мм): | 4835 | 4835 | 4835 | 4835 |
| Ширина транспортного средства (мм): | 1935 | 1935 | 1935 | 1935 |
| Высота транспортного средства (мм): | 1685 | 1685 | 1685 | 1685 |

| | | | | |
|---|-------------|-------------|-------------|-------------|
| Колесная база (мм): | 2920 | 2920 | 2920 | 2920 |
| Снаряженная масса (кг): | — | — | — | — |
| Общая масса квазиприцепа (кг): | — | — | — | — |
| Минимальный дорожный просвет (мм): | — | — | — | — |
| Угол въезда (°): | — | — | — | — |
| Угол прохождения (°): | — | — | — | — |
| Угол съезда (°): | — | — | — | — |
| Строение корпуса: | Внедорожник | Внедорожник | Внедорожник | Внедорожник |
| Количество дверей: | 5 | 5 | 5 | 5 |
| Количество посадочных мест: | 5 | 5 | 5 | 5 |
| Объем переднего багажного отделения (л): | — | — | — | — |
| Минимальный объем багажного отделения (л): | — | — | — | — |
| Максимальный объем багажного отделения (л): | — | — | — | — |

мотор

| Тип двигателя: | Синхронный двигатель с постоянными магнитами | Синхронный двигатель с постоянными магнитами | Синхронный двигатель с постоянными магнитами | Синхронный двигатель с постоянными магнитами |
|--|--|--|--|--|
| Максимальная мощность электродвигателя (кВт): | 180 | 180 | 360 | 360 |
| Максимальный крутящий момент электродвигателя (Нм): | 350 | 350 | 700 | 700 |
| Максимальная мощность переднего двигателя (кВт): | 180 | 180 | 180 | 180 |
| Максимальный крутящий момент переднего двигателя (Нм): | 350 | 350 | 350 | 350 |
| Максимальная мощность заднего мотора (кВт): | — | — | 180 | 180 |
| Максимальный крутящий момент заднего двигателя (Нм): | — | — | 350 | 350 |

батарея

| | | | | |
|--------------------------------------|------|-----|-----|-----|
| Запас хода на электротяге NEDC (км): | 1008 | 650 | 600 | 600 |
| Запас хода на электротяге WLTC (км): | — | — | — | — |
| Запас хода на электротяге CLTC (км): | — | — | — | — |

| | | | | |
|---|---|---|---|---|
| Энергия батареи (кВтч): | 144.4кВтч | 93,3 кВтч | 93,3 кВтч | 93,3 кВтч |
| Расход электроэнергии на 100 км (кВтч/100 км): | 15.8 | 15.5 | 16 | 16 |
| Гарантия на аккумуляторную батарею: | — | — | — | — |
| Гарантия первого владельца на аккумуляторную батарею: | Неограниченное количество лет/неограниченное количество миль (условия и заключения ответственности регулируются официальными условиями) | Неограниченное количество лет/неограниченное количество миль (условия и заключения ответственности регулируются официальными условиями) | Неограниченное количество лет/неограниченное количество миль (условия и заключения ответственности регулируются официальными условиями) | Неограниченное количество лет/неограниченное количество миль (условия и заключения ответственности регулируются официальными условиями) |
| Тип батареи: | Тройная литиевая батарея | Тройная литиевая батарея | Тройная литиевая батарея | Тройная литиевая батарея |
| обвинение | | | | |
| Нормальное время полной зарядки: | — | — | — | — |
| Быстрая полная зарядка: | — | — | — | — |
| Коробка передач | | | | |
| Количество передач: | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Тип коробки передач: | Фиксированное передаточное число | Фиксированное передаточное число | Фиксированное передаточное число | Фиксированное передаточное число |
| Название коробки передач: | Однокоростная коробка передач для электромобилей | Однокоростная коробка передач для электромобилей | Однокоростная коробка передач для электромобилей | Однокоростная коробка передач для электромобилей |
| Рулевое управление шасси | | | | |
| Режим вождения: | Передний привод | Передний привод | Двухмоторный полный привод | Двухмоторный полный привод |
| Полноприводная форма: | — | — | Электрический полный привод | Электрический полный привод |
| Строение корпуса: | Несущий тип | Несущий тип | Несущий тип | Несущий тип |
| Тип ассиста: | Электропривод | Электропривод | Электропривод | Электропривод |
| Тип передней подвески: | Независимая подвеска Макферсон | Независимая подвеска Макферсон | Независимая подвеска Макферсон | Независимая подвеска Макферсон |
| Тип задней подвески: | Пятирычажная независимая подвеска | Пятирычажная независимая подвеска | Пятирычажная независимая подвеска | Пятирычажная независимая подвеска |
| Блокировка самоблокирующегося дифференциала/дифференциала повышенного трения переднего моста: | — | — | — | — |
| Функция блокировки межосевого дифференциала: | — | — | — | — |
| Блокировка самоблокирующегося дифференциала/дифференциала заднего моста: | — | — | — | — |

| | | | | |
|---|-------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|
| о моста: | | | | |
| Колесные тормоза | | | | |
| Тип переднего тормоза: | Вентилируемый дисковый тип | Вентилируемый дисковый тип | Вентилируемый дисковый тип | Вентилируемый дисковый тип |
| Тип заднего тормоза: | Тип диска | Тип диска | Тип диска | Тип диска |
| Тип стояночного тормоза: | Электронная парковка | Электронная парковка | Электронная парковка | Электронная парковка |
| Технические характеристики передних шин: | 245/50 P20 | 245/55 P19 | 245/50 P20 | 245/50 P20 |
| Технические характеристики задних шин: | 245/50 P20 | 245/55 P19 | 245/50 P20 | 245/50 P20 |
| Запасное колесо: | не | не | Не полноразмерный | Не полноразмерный |
| Конфигурация безопасности | | | | |
| Основные/пассажи́рские подушки безопасности: | Первичный ● / Вторичный ● | Первичный ● / Вторичный ● | Первичный ● / Вторичный ● | Первичный ● / Вторичный ● |
| Подушка безопасности для головы (воздушная завеса): | Спереди ● / Сзади ● | Спереди ● / Сзади ● | Спереди ● / Сзади ● | Спереди ● / Сзади ● |
| Боковые подушки безопасности: | Спереди ● / Сзади — | Спереди ● / Сзади — | 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 в сонливом состоянии: | ● | ● | ● | ● |
| Манипулирование конфигурацией | | | | |
| 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: | — | • | • | • |
| Внешняя конфигурация | | | | |
| Люк с электроприводом: | — | — | — | — |
| Панорамный люк на крыше: | • | • | • | • |
| Спортивное окружение: | — | — | — | — |
| Диски из алюминиевого сплава: | • | • | • | • |
| Багажник: | • | • | • | • |
| Удаленная загрузка: | • | • | • | • |
| Электрический багажник: | • | • | • | • |
| Индукционный ствол: | • | • | • | • |
| Внутренняя конфигурация | | | | |
| 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 • |
| 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 ● |
| Реверсивное видеоизображение: | — | — | — | — |
| Панорамная камера: | ● | ● | ● | ● |
| Прозрачное изображение корпуса/540 градусов: | — | — | — | — |
| Автоматическая парковка: | — | ● | ● | ● |
| Круиз-контроль: | ● | — | — | — |
| Адаптивный круиз: | — | ● | ● | ● |
| Бесключевой доступ: | ● | ● | ● | ● |
| Запуск без ключа: | ● | ● | ● | ● |
| Дисплей бортового компьютера: | ● | ● | ● | ● |
| Комбинация приборов с ЖК-дисплеем: | ● | ● | ● | ● |
| Размер ЖК-дисплея прибора: | — | — | — | — |
| Цифровой дисплей HUD: | — | — | — | — |
| Источник питания 220 В/230 В: | — | — | — | — |
| Встроенный видеорегистратор: | — | — | — | — |
| Функция беспроводной зарядки мобильного телефона: | ● | ● | ● | ● |
| Устройство ETC: | — | — | — | — |
| Конфигурация сидений | | | | |
| Материал сидла: | кора | кора | кора | кора |
| Сиденья спортивного типа: | — | — | — | — |
| Регулировка сиденья по высоте: | ● | ● | ● | ● |
| Электрически регулируемое основное сиденье/пассажирское сиденье: | Первичный ● / Вторичный ● | Первичный ● / Вторичный ● | Первичный ● / Вторичный ● | 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: | Первичный • / Вторичный — | Первичный • / Вторичный — | Первичный • / Вторичный — | Первичный • / Вторичный — |
| Память задних сидений: | — | — | — | — |
| Подогрев сидений: | Спереди • / Сзади — | Спереди • / Сзади — | Спереди • / Сзади — | Спереди • / Сзади — |
| Вентиляция сидений: | Спереди • / Сзади — | Спереди • / Сзади — | Спереди • / Сзади — | Спереди • / Сзади — |
| 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 |
| Центральный подлокотник: | 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: | 15,6 дюйма | 15,6 дюйма | 15,6 дюйма | 15,6 дюйма |
| Размер экрана второго пилота: | — | — | — | — |
| Система голосового управления: | • | • | • | • |
| Вызов службы помощи на дороге: | • | • | • | • |
| Подключение к мобильному телефону/картографирование: | — | — | — | — |
| Марка аудио: | АЛЬПИЙСКИЙ АЛЬПИЙСКИЙ | АЛЬПИЙСКИЙ АЛЬПИЙСКИЙ | АЛЬПИЙСКИЙ АЛЬПИЙСКИЙ | АЛЬПИЙСКИЙ АЛЬПИЙСКИЙ |
| Интерфейс внешнего источника звука (AUX/USB и т.д.): | • | • | • | • |
| Количество спикеров: | 10 звуковых сигналов | 10 звуковых сигналов | 10 звуковых сигналов | 10 звуковых сигналов |
| Конфигурация освещения | | | | |

| | | | | |
|---|-----------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|
| Ближний свет: | СВЕТОДИОД | СВЕТОДИОД | СВЕТОДИОД | СВЕТОДИОД |
| Дальний свет: | 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 чистки фар: | — | — | — | — |
| Декоративное освещение салона: | — | — | — | — |
| Изменяющее цвет окружающее освещение: | • | • | • | • |
| Стекла/зеркала | | | | |
| Электрические стеклоподъемники: | Спереди • / Сзади • | Спереди • / Сзади • | Спереди • / Сзади • | Спереди • / Сзади • |
| Оконный подъемник одним ключом: | Главная — Передняя — Автомобиль • | Главная — Передняя — Автомобиль • | Главная — Передняя — Автомобиль • | Главная — Передняя — Автомобиль • |
| Функция защиты от защемления окна: | • | • | • | • |
| Многослойное акустическое стекло: | — | — | — | — |
| Заднее защитное стекло: | • | • | • | • |
| Зеркала с электроприводом: | • | • | • | • |
| Обогрев зеркал: | • | • | • | • |
| Электропривод складывания зеркал: | • | • | • | • |
| Автоматическое антибликовое покрытие в зеркалах заднего вида: | Внутри • / Снаружи — | Внутри • / Снаружи — | Внутри • / Снаружи — | Внутри • / Снаружи — |
| 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 • |
| Кондиционер с тепловым насосом: | — | — | — | — |
| Задний индивидуальный кондиционер: | — | — | — | — |
| Заднее вытяжное отверстие: | • | • | • | • |
| Контроль температурных зон: | Две зоны | Две зоны | Две зоны | Две зоны |
| 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