



12

AVATR

Комплектация	Advance	Business	Dynamic	Dynamic Pro
Рекомендованная розничная цена, руб. с НДС	6 650 000	7 150 000	7 650 000	7 800 000
Основные характеристики				
Количество мест	5	5	5	5
Тяговая аккумуляторная батарея CATL	Трехкомпонентная, литиевая	Трехкомпонентная, литиевая	Трехкомпонентная, литиевая	Трехкомпонентная, литиевая
Общая ёмкость аккумулятора, кВт·ч	94,53	94,53	94,53	94,53
Запас хода, км (цикл NEDC)	610	565	565	565
Тип привода	RWD - задний	AWD - полный	AWD - полный	AWD - полный
Время разгона до 100 км/ч, с	6,7	3,9	3,9	3,9
Максимальная скорость, км/ч	215	220	220	220
Общая длина, мм	5 020	5 020	5 020	5 020
Общая ширина, мм (без зеркал заднего вида)	1 999	1 999	1 999	1 999
Общая высота, мм (без загрузки)	1 450	1 450	1 460	1 460
Колесная база, мм	3 020	3 020	3 020	3 020
Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг	2 580	2 700	2 700	2 700
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	2 180	2 300	2 300	2 300
Дорожный просвет (без нагрузки), мм	140	140	120 - 165	120 - 165
Тяговый электродвигатель (тип, расположение)	Задний синхронный с постоянным магнитом	Передний асинхронный переменного тока. Задний синхронный с постоянным магнитом	Передний асинхронный переменного тока. Задний синхронный с постоянным магнитом	Передний асинхронный переменного тока. Задний синхронный с постоянным магнитом
Максимальная суммарная мощность, кВт/л.с.	230 / 313	425 / 578	425 / 578	425 / 578
30-минутная суммарная мощность, кВт/л.с.	70 / 95	110 / 150	110 / 150	110 / 150
Максимальный суммарный крутящий момент, Н·м	370	650	650	650
Разъем зарядного устройства, CCS2 European Standard	•	•	•	•
Зарядная мощность: переменный/постоянный ток, АС / DC, кВт	11 / 240	11 / 240	11 / 240	11 / 240
Зарядная станция 11 кВт	•	•	•	•
Рулевое управление, шасси, подвеска				
Передняя двухрычажная независимая подвеска	•	•	•	•
Задняя многорычажная независимая подвеска	•	•	•	•
Пневматическая подвеска	—	—	•	•
Система управления демпфированием (CDC)	—	—	•	•
Электрический усилитель рулевого управления с изменяемым усилием	•	•	•	•
Режимы вождения: Энергосберегающий /Комфортный/ Спортивный/ Индивидуальный	•	•	•	•
Колеса, тормозная система				
Легкосплавные колесные диски	 Asterism Type	 Leaf Style	 Multi Spoke	 Cyclone Spoke
Тормозная система Brembo. Суппорта красного цвета	—	—	•	•
Безопасность				
Антиблокировочная тормозная система (ABS)	•	•	•	•
Электронная система распределения тормозных усилий (EBD)	•	•	•	•
Система курсовой устойчивости (ESP)	•	•	•	•
Антипробуксовочная система (TCS)	•	•	•	•
Ассистент экстренного торможения (BA)	•	•	•	•
Система помощи при подъёме (HHC)	•	•	•	•
Система помощи при спуске (HDC)	•	•	•	•
Функция динамического торможения (DBF)	•	•	•	•
Защита от опрокидывания (ROM)	•	•	•	•
Электромеханический стояночный тормоз (EPB)	•	•	•	•
Автоматическая система удержания автомобиля AUTO HOLD	•	•	•	•

Система контроля давления в шинах (датчик в каждом колесе)	•	•	•	•	•
Фронтальные подушки безопасности для водителя и переднего пассажира	•	•	•	•	•
Боковые подушки безопасности для водителя и переднего пассажира	•	•	•	•	•
Боковые подушки безопасности для задних пассажиров	•	•	•	•	•
Боковые шторки безопасности для передних и задних пассажиров	•	•	•	•	•
Энергопоглощающая рулевая колонка	•	•	•	•	•
Механические ручки открывания дверей в случае аварийной ситуации	•	•	•	•	•
Регулировка верхней точки крепления ремня безопасности для водителя и переднего пассажира	•	•	•	•	•
Предупреждение о непристегнутом ремне безопасности	•	•	•	•	•
Индикация и звуковое предупреждение об открытой двери	•	•	•	•	•
Автоматическая разблокировка замков дверей при столкновении	•	•	•	•	•
Автоматическая блокировка замков дверей при достижении скорости более 30 км/ч	•	•	•	•	•
Электромеханический замок задних боковых дверей для предотвращения случайного открывания	•	•	•	•	•
Знак аварийной остановки/ светоотражающий жилет / буксировочный крюк	•	•	•	•	•
Комплект для аварийного ремонта шины	•	•	•	•	•
Система экстренного вызова оперативных служб «ЭРА-ГЛОНАСС»	•	•	•	•	•
Экстерьер					
Безрамочные окна боковых дверей	•	•	•	•	•
Доводчики боковых дверей	•	•	•	•	•
Доводчики и электропривод боковых дверей	—	—	•	•	•
Спойлер с электроприводом	•	•	•	•	•
Черная окантовка боковых окон	•	•	•	•	•
Декоративная накладка порогов с подсветкой	•	•	•	•	•
Защитная накладка порога багажника металлическая	•	•	•	•	•
Пластиковая защита тяговой высоковольтной аккумуляторной батареи	•	•	•	•	•
Ключи и система дистанционного управления					
Радиочастотный ключ с функцией дистанционного управления - 2	•	•	•	•	•
Мобильное приложение с возможностью дистанционного управления: климатической системой, открытием / закрытием окон, дверей и заднего багажного отделения, процессом зарядки и парковки	•	•	•	•	•
Остекление					
Виртуальные наружные зеркала заднего вида, с функциями электрообогрева и регулировкой	—	—	—	—	•
Электрообогрев ветрового стекла	•	•	•	•	•
Панорамная крыша с защитой от ультрафиолетового излучения	•	•	•	•	•
Двойное остекление передних окон	•	•	•	•	•
Тонированные стекла задних дверей	•	•	•	•	•
Открывание и закрывание окон одним нажатием клавиши с функцией защиты от защемления	•	•	•	•	•
Автоматически складываемые наружные зеркала заднего вида с электроприводом, функцией электрообогрева и электрической регулировкой	•	•	•	•	—
Наружные зеркала заднего вида с функцией сохранения положения для зарегистрированных пользователей	•	•	•	•	•
Автоматическая регулировка наклона наружных зеркал заднего вида при движении задним ходом	•	•	•	•	•
Трансляция изображения на внутрисалонное "зеркало" заднего вида с видеокамеры, расположенной в задней части автомобиля	•	•	•	•	•
Освещение					
Приветственная светодиодная подсветка	•	•	•	•	•
Отложенное выключение света фар	•	•	•	•	•
Индивидуальное освещение для пассажиров переднего ряда	•	•	•	•	•
Индивидуальное освещение для пассажиров второго ряда	•	•	•	•	•
Освещение пространства для ног водителя и переднего пассажира	•	•	•	•	•
Освещение багажного отделения	•	•	•	•	•
Освещение перчаточного ящика	•	•	•	•	•
Многоцветная атмосферная подсветка с функцией регулировки яркости	•	•	•	•	•
Динамичная многоцветная атмосферная подсветка с функцией регулировки яркости и скорости	•	•	•	•	•
Оснащение					
Розетка питания 12V в багажном отделении	•	•	•	•	•
USB интерфейс Type A с возможностью передачи данных и зарядки мобильных устройств	•	•	•	•	•
USB интерфейс Type C для зарядки мобильных устройств	•	•	•	•	•
USB интерфейс Type C для зарядки мобильных устройств пассажиров второго ряда	•	•	•	•	•
Солнцезащитный козырек для водителя и пассажира переднего ряда с индивидуальным зеркалом и подсветкой	•	•	•	•	•
Материал потолка искусственная замша	•	•	•	•	•
Облицовочная панель беспроводной зарядки из натурального дерева	•	•	•	•	•
Двух зонный климат контроль	•	•	•	•	•
Система контроля качества воздуха в салоне PM2.5. Ионизатор	•	•	•	•	•
Кондиционер с тепловым насосом	•	•	•	•	•

Мультифункциональный руль

Мультифункциональный кожаный руль с аналоговыми кнопками	•	•	•	•
Электропривод регулировки положения рулевого колеса в 4-х направлениях	•	•	•	•
Функция сохранения положения рулевого колеса для зарегистрированных пользователей	•	•	•	•
Обогрев рулевого колеса	•	•	•	•
Сенсор положения рук на рулевом колесе (HOD)	•	•	•	•
Эргономичные кресла водителя и переднего пассажира				
Натуральная кожа	•	•	•	•
Электрическая регулировка в 8-ми направлениях	•	•	•	•
Электрическая регулировка поясничной поддержки в 4 направлениях	•	•	•	•
Оттоманка для ног с электрической регулировкой в 2 направлениях	•	•	•	•
Электрическая регулировка подголовника в 2 направлениях	•	•	•	•
Положение нулевой гравитации "Zero-gravity" с активацией одним нажатием	•	•	•	•
Функция сохранения настроек и комфортной посадки	•	•	•	•
Подогрев и вентиляция	•	•	•	•
Массаж с возможностью выбора режима и интенсивности	•	•	•	•
Карман для хранения на спинках передних сидений	•	•	•	•
Эргономичные кресла и опции второго ряда				
Натуральная кожа	•	•	•	•
Подогрев и вентиляция	•	•	•	•
Массаж с возможностью выбора режима и интенсивности	•	•	•	•
Складывание спинок в соотношении 40/20/40	•	•	•	•
Раскладывающийся подлокотник	•	•	•	•
Система крепления детского удерживающего устройства ISOFIX - 2 шт.	•	•	•	•
Мультимедиа				
Многофункциональный дисплей передней панели 35.4"	•	•	•	•
Многофункциональный центральный дисплей мультимедиа 15.6"	•	•	•	•
Акустическая система Meridian High-End класса, 25 динамиков	•	•	•	•
Беспроводная зарядка для мобильного устройства на передней консоли - 2 шт.	•	•	•	•
e-SIM карта для регистрации номера телефона Российского стандарта	•	•	•	•
Wi-Fi точка доступа	•	•	•	•
Bluetooth	•	•	•	•
Подключение мобильных устройств через CarPlay / Android Auto	•	•	•	•
Голосовой помощник	•	•	•	•
Интеллектуальная система помощи водителю				
5 - радаров диапазона миллиметровых волн	•	•	•	•
12 - ультразвуковых радаров	•	•	•	•
5 - HD-камер системы кругового обзора 360° высокой четкости (AVM)	•	•	•	•
Режим "прозрачное шасси" для мониторинга дорожного покрытия	•	•	•	•
Видеорегистратор	•	•	•	•
Звуковое предупреждение для окружающих при движении на низкой скорости	•	•	•	•
Автоматическое управление головным светом (FAB)	•	•	•	•
Система предупреждения о фронтальном столкновении (FCW)	•	•	•	•
Система автоматической помощи при экстренном торможении (AEB)	•	•	•	•
Предупреждение о пересечении линии дорожной разметки (LDW)	•	•	•	•
Ассистент удержания в полосе движения (LKA)	•	•	•	•
Ассистент смены полосы движения (LCA)	•	•	•	•
Предупреждение о необходимости соблюдения дистанции	•	•	•	•
Предупреждение о превышении скоростного режима	•	•	•	•
Система предупреждения о столкновении сзади (RCW)	•	•	•	•
Предупреждение о приближении объектов, движущихся в поперечном направлении при движении задним ходом (RCTA)	•	•	•	•
Функция экстренного автоматического торможения при обнаружении приближения объектов, движущихся в поперечном направлении при движении задним ходом (RCTB)	•	•	•	•
Система удержания в полосе движения (ELK)	•	•	•	•
Система контроля слепых зон (BSD)	•	•	•	•
Предупреждение при открывании двери (SEW)	•	•	•	•
Предупреждение о приближении объектов, движущихся в поперечном направлении спереди (FCTA)	•	•	•	•
Функция экстренного автоматического торможения при обнаружении приближения объектов, движущихся в поперечном направлении при движении вперед (FCTB)	•	•	•	•
Адаптивный круиз-контроль (ACC)	•	•	•	•
Интеллектуальный адаптивный круиз контроль (IACC): Система интеллектуального ограничения скорости (CSL), Система удержания в полосе движения (LCC), Ассистент движения в плотном потоке (TJA)	•	•	•	•
Интеллектуальная система смены полосы движения по команде водителя	•	•	•	•
Автоматическая система помощи при парковке, в том числе с возможностью дистанционного управления через мобильное приложение при активном Bluetooth соединении (APA/RPA)	•	•	•	•
Дистанционное управление прямолинейным движением автомобиля в ограниченном пространстве с помощью мобильного приложения при активном Bluetooth соединении (RADS)	•	•	•	•

Цвета кузова

Черный глянцевый



• • • •

Белый глянцевый



• • • •

Серый глянцевый



• • • •

Синий глянцевый



• • • •

Песочный перламутр



• • • •

Фиолетовый глянцевый



• • • •

Фиолетовый матовый



• • • •

Цвета интерьера

Сиденья | Контрастная строчка | Руль | Потолок | Ремни | Напольное покрытие

Хлопковый белый/Фиолетовый | Хлопковый белый | Фиолетовый
| Черный | Фиолетовый | Фиолетовый

• • • •

Синий | Красный | Синий | Черный | Красный | Синий



• • • •

Черный | Белый | Черный | Черный | Черный | Черный



• • • •

* В зависимости от комплектации автомобиля, различное оборудование, детали, узлы и принадлежности могут отличаться по виду от изображенных. Оттенок цвета и внешний вид автомобиля могут отличаться от представленного изображения. Указанные комплектации и технические характеристики, а также условия гарантии могут быть изменены в любое время без предварительного уведомления. Условия специальных программ для физических и юридических лиц необходимо получать в официальных дилерских центрах AVATR

avatr-motors.ru