



AVATR 12

	700 RWD Luxury	650 AWD Performance	650 AWD GT
Привод	Задний	Полный	
Габариты	5020x1999x1460		
Колесная база мм	3020		
Конфигурация салона	2 ряда 5 мест (2+3)		
Трансмиссия	Одноступенчатая для электромобилей		
Разгон 0-100 км/ч	6.7	3.9	
Максимальная скорость	200 км/ч	200 км/ч	200 км/ч
Спецификация колес	265/40 R20		265/40 R21
Запас хода в режиме EV CLTC	700 км	650 км	
Двигатели	1 электродвигатель	2 электродвигателя	
	ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛИ		
Тип Электродвигателей		Спереди Асинхронный двигатель переменного тока	
	Сзади Синхронный двигатель с постоянными магнитами	Сзади Синхронный двигатель с постоянными магнитами	
Суммарная мощность электродвигателей kW (лс)	230 (313)	425 (578)	
Суммарный крутящий момент N*m	370	650	
Мощность переднего электродвигателя кВт	—	195	
Крутящий момент переднего электродвигателя N*m	—	280	

Мощность заднего электродвигателя кВт	230	230	
Крутящий момент заднего электродвигателя N*m	370	370	
Расположение электродвигателя	Сзади	Спереди + сзади	
Зарядное устройство	•	•	•
	БАТАРЕЯ		
Тип батареи	Тройная литий-ионная батарея		
Производитель батареи	Ningde era (CATL)		
Контроль температуры батареи	Подогрев при низьких температурах		
	Жидкое охлаждение		
Емкость батареи kWh	94.5		
Время зарядки	Быстрая: 0.33 часа		
	Медленная: 11 часов		
Максимальное потребление при быстрой зарядке	240 kW		
	ХОДОВАЯ ЧАСТЬ		
Пневмоподвеска	Опция	Опция	•
Тип передней подвески	Двухрычажная независимая подвеска	Двухрычажная независимая подвеска	Двухрычажная независимая подвеска
Тип задней подвески	Многорычажная независимая подвеска	Многорычажная независимая подвеска	Многорычажная независимая подвеска
Тип передних тормозов	Вентилируемые дисковые тормоза	Вентилируемые дисковые тормоза	Вентилируемые дисковые тормоза BREMBO
Тип задних тормозов	Вентилируемые дисковые тормоза	Вентилируемые дисковые тормоза	Вентилируемые дисковые тормоза BREMBO
	БЕЗОПАСНОСТЬ		
ABS	•	•	•
Экстренное торможение EBD	•	•	•

Ассистент торможения EBA	•	•	•
Traction Control TCS	•	•	•
Система стабилизации кузова ESP	•	•	•
Активное торможение	•	•	•
Система удержания в полосе движения	•	•	•
Системы предупреждения засыпания водителя	•	•	•
Обнаружение дорожных знаков	•	•	•
Датчик давления в шинах	•	•	•
Адаптивный круиз контроль	•	•	•
Уровень ассистента при вождении	L2	L2	L2
	○ Опция L3	○ Опция L3	○ Опция L3
Активные системы раннего предупреждения ДТП	• Предупреждение выхода из полосы		
	• Предупреждение лобового столкновения		
	• Предупреждение о движущемся объекте при открывании двери DOW		
	• Предупреждение о движущемся объекте при езде задом RCTA		
Парковочные радары с двух сторон	•	•	•
Камеры 360	•	•	•
Autohold	•	•	•
Система возврата энергии при торможении	•	•	•
ЭКСТЕРЬЕР			
Тип крыши	Панорамная неоткрываемая		
Газовое затемнение крыши	—	—	•





Спортивный обвес	○ Опция	○ Опция	●
Скрытые дверные ручки	●	●	●
Full LED оптика	●	●	●
Адаптивное переключение дальнего и ближнего света	●	●	●
Электрический спойлер	●	●	●
Безрамочные двери	●	●	●
Рейлинги	—	—	—
Электроподъем задней двери	●	●	●
Индукционное открывание задней двери	—	—	—
Индукционное открывание и закрывание дверей	○ Опция	●	●
Бесключевой доступ	● Все двери	● Все двери	● Все двери
Удаленный запуск	●	●	●
Тонировка задних стекол	○ Опция	●	●
	ИНТЕРЬЕР		
Диагональ приборной панели дюймы / вспомогательного экрана	35.4	35.4	35.4
Диагональ главного экрана дюймы	15.6	15.6	15.6
Материал руля	● Кожа	● Кожа	● Кожа
Электрическая настройка положения руля	●	●	●
Функции руля	мультируль	мультируль	мультируль
	Память	Память	Память
	Подогрев	Подогрев	Подогрев
Распознавание лица	●	●	●
Система управления голосом (только Китайский)	●	●	●

Количество колонок	14		
	27 ОПЦИЯ	• 27	• 27
HUD проекция на лобовое стекло	—	—	—
Встроенный видеорегистратор	•	•	•
Количество входов USB	2 спереди + 1 сзади (50W)	2 спереди + 1 сзади (50W)	2 спереди + 1 сзади (50W)
Беспроводная зарядка телефона	• (50W)	• (50W)	• (50W)
Розетка 220 вольт	—	—	—
Атмосферная подсветка салона	64 цвета	64 цвета	64 цвета
	СИДЕНИЯ		
Материал сидений	• Nappa	• Nappa	• Nappa
Функции передних сидений	Подогрев	Подогрев	Подогрев
	Вентиляция	Вентиляция	Вентиляция
	Массаж	Массаж	Массаж
	Память	Память	Память
Функции второго ряда сидений	Подогрев	Подогрев	Подогрев
Электрорегулировка сидений	Первый ряд	Первый ряд	Первый ряд
Передние сидения повышенного комфорта zero-gravity			
	○ Опция	○ Опция	•
	КОНДИЦИОНИРОВАНИЕ		
Ароматизация салона	—	—	—
Двухзонный климат-контроль	•	•	•







AVATR 12

Генератор негативных ионов	•	•	•
PM2.5 фильтр	•	•	•
	ПРОЧЕЕ		
Камера в салоне	•	•	•
Количество камер снаружи	11	11	11
Количество ультразвуковых радаров	12	12	12
Lidar	3	3	3
Операционная система ассистента	AVATRANS	AVATRANS	AVATRANS
Операционная система мультимедиа	HarmonyOS	HarmonyOS	HarmonyOS
Процессор ассистента	810 MDC	810 MDC	810 MDC
Процессор мультимедиа	Kirin 814	Kirin 815	Kirin 816
Активное шумоподавление	•	•	•
ОПЦИИ			
	ДИСКИ		
			
265/45 R20 tire	•	•	—
			
265/45 R20 tire asterism	○ Опция	○ Опция	—
			
265/40 R21 light + Brembo	○ Опция	○ Опция	○ Опция



AVATR 12

			
265/40 R21 cyclone + Brembo	○ Опция	○ Опция	●
	ЦВЕТ САЛОНА		
			
Nappa purple/white	○ Опция	○ Опция	○ Опция
Nappa Black	●	●	●
Nappa Blue	○ Опция	○ Опция	○ Опция
	ЦВЕТ АВТОМОБИЛЯ		
	Glossy White		
	Glossy Grey		

AVATR 12

	Glossy Black		
	State Blue		
	Aqua		
	Misty Purple		
	Matte Purple		
	Matt Grey		
	ПАКЕТЫ ОПЦИЙ		
Пакет пневмоподвески	○ Опция	○ Опция	●

AVATR 12

FHD зеркала заднего вида			
	○ Опция	○ Опция	○ Опция
Intelligent courtesy package — HALO экран на капоте — самооткрываемые двери			
	○ Опция	○ Опция	●