



# MHERO

## EVR (С УВЕЛИЧЕННЫМ ЗАПАСОМ ХОДА)



Габариты	
Длина*Ширина*Высота (мм)	5 066 * 2 080 * 1934
Колесная база (мм)	2 950
Колея передних/задних колес (мм)	1 755 / 1 755
Расположение сидений	2 + 3
Снаряженная масса (кг)	3 160
Внедорожные характеристики	
Диапазон регулировки высоты кузова (мм)	150 (-45 ~ +105)
Дорожный просвет (мм) (стандартное положение/положение off-road)	221 / 326
Угол въезда (стандартное положение/положение off-road)	31° / 36.8°
Угол съезда (стандартное положение/положение off-road)	31° / 37.5°
Угол рампы (стандартное положение/положение off-road)	19.7° / 27.9°
Подруливающая задняя ось	10.6°
Минимальный радиус разворота (м)	5.1
Максимальная глубина преодолеваемого брода (мм)	900
Тип кузова	Рамный
Двигатель / Батарея	
Силовой агрегат	3 электрических мотора + ДВС генератор
Тип привода	Интеллектуальный полный привод
Тип батареи	Тройная литиевая батарея
Емкость аккумулятора (кВт*ч)	65
Максимальная мощность EV (кВт / л.с.)	600 / 816
Максимальная мощность: 1 мотор спереди (кВт / л.с.)	200 / 272
Максимальная мощность: 2 мотора сзади (кВт / л.с.)	400 / 544
Максимальный крутящий момент (Н*м)	1 050
Максимальный крутящий момент на оси колеса (Н*м)	13 392
Время разгона от 0 до 100 км/ч (с)	6.0
Запас хода комбинированный, по методике WLTP (км)	750
Расход топлива (л / 100 км)	12.5
Время зарядки постоянным током DC (30%-80%) (ч:мин)	00:38
Время зарядки переменным током AC (0%-100%) (ч:мин)	06:00
Стандарт выбросов	China 6b
Объем топливного бака (л)	84
Тип топлива	92
Шасси	
Передняя подвеска	Независимая двухрычажная подвеска
Задняя подвеска	Независимая двухрычажная подвеска

\*\*Значения запаса хода приведены согласно результатам тестовых испытаний по циклу WLTP. Реальные значения могут отличаться. Данный параметр находится в прямой зависимости от индивидуальной манеры управления транспортным средством, дорожного покрытия, климатических условий и иных факторов окружающей среды.

\*\*\*Информация предоставлена заводом-изготовителем по результатам проведенных испытаний. Реальные показания могут отличаться в зависимости от дорожного покрытия, климатических условий и иных факторов окружающей среды.

Представленные в данном прайс-листе варианты комплектаций, опции, дополнительные услуги доступны не во всех имеющихся в наличии автомобилях. Актуальные данные о конкретном автомобиле, цвете, комплектации, функционале следует уточнять при приобретении автомобиля в официальных дилерских центрах VOYAH

Безопасность	
Подушки безопасности водителя и переднего пассажира	S
Боковые подушки безопасности водителя и переднего пассажира	S
Боковые подушки безопасности для пассажиров сзади	S
Шторки безопасности для первого / второго ряда сидений	S
Передние и задние ремни безопасности с преднатяжителями	S
360° камеры кругового обзора	S
ABS Антиблокировочная система торможения + EBD электронное распределение тормозного усилия + EBA система помощи водителю при экстренном торможении	S
Функция автоматического удержания автомобиля AUTO HOLD	S
Система управления торможением при повороте (CBC)	S
Система контроля тяги (ASR/TCS/TRC)	S
Контроль устойчивости кузова (ESC)	S
Динамический контроль передачи крутящего момента на колёса (DWT-B)	S
Система защиты от опрокидывания (RSC)	S
Система помощи при трогании на подъеме (Hill Start Assist)	S
Система помощи при движении по спуску (Hill Decent Control)	S
Система напоминания о движении транспорта в параллельном направлении	S
FCW Предупреждение о фронтальном столкновении	S
AEB Автоматическое экстренное торможение	S
BSD Система мониторинга "слепых" зон	S
LDW Предупреждение о выезде с полосы движения	S
LKA Помощь в удержании полосы движения	S
TSR Распознавание дорожных знаков	S
ISA Интеллектуальное оповещение о скорости	S
ISLC Интеллектуальный контроль ограничения скорости	S
Адаптивный круиз-контроль (полный скоростной диапазон)	S
TJA-SL Система помощи при пробках, движение в одной полосе	S
TJA-ML Система помощи при пробках, движение в разных полосах	S
HWA-SL Система помощи на шоссе, движение в одной полосе	S
FCTA Предупреждение о перекрестном движении спереди	S
RCTA Предупреждение о перекрестном движении сзади	S
HWA-ML Система помощи на шоссе, движение в разных полосах	S
TLC Помощь при смене полосы движения	S
ALC Автоматическая смена полосы движения	S
ELK Удержание полосы движения в аварийной ситуации	S
ESA Помощь с рулевым управлением в аварийной ситуации	S
JA Ассистент при пересечении перекрестка	S
DOW Предупреждение об открытой двери	S
Разблокировка замков при столкновении	S
Автоматическая парковка	S
Интерьер	
Электрическая регулировка рулевого колеса по высоте/вылету	S
Память положения рулевой колонки	S
Отделка сидений кожей Narra	S
16-позиционная электрическая регулировка сиденья водителя	S
14-позиционная электрическая регулировка переднего пассажирского сиденья	S
Ручная 4-позиционная регулировка подголовников передних сидений	S
Передние сиденья с памятью настроек, обогревом, вентиляцией и функцией массажа	S
Регулировка переднего пассажирского сиденья с заднего ряда (Boss key)	S
Складывание задних сидений (в пропорции 40-20-40)	S
8-позиционная электрическая регулировка заднего сиденья (включая 4-позиционную регулировку для поясничной поддержки)	S
Ручная 4-позиционная регулировка подголовников задних сидений	S
Задние сиденья с обогревом, вентиляцией и функцией массажа	S
Крепления ISOFIX для детских кресел	S
Аудиосистема Dynaudio @ 16 динамиков	S
Климат-контроль, двухзонный	S
Интеллектуальная система ароматизации	S
Система очистки воздуха	S
Генератор анионов (ионизатор воздуха)	S
Фильтр тонкой очистки PM2.5	S
Многофункциональный фильтр (антибактериальный с активированным углем)	S
Беспроводное зарядное устройство для мобильного телефона 50Вт, в передней части салона	S
USB type A (2 в первом ряду; 1 во втором ряду)	S
USB type C (2 в первом ряду; 1 во втором ряду)	S
12V розетка	S
220V розетка, 2200 Вт	S
Набор инструментов (светоотражающий жилет, домкрат, треугольник)	S

Шасси	
Пневматическая подвеска	S
Управление динамическим демпфированием подвески (CDC)	S
Система курсовой устойчивости Magic Carpet	S
Суппорты Brembo®	S
Вентилируемые дисковые тормоза, спереди и сзади	S
Экстерьер	
LED передние фары	S
LED задние фонари	S
Система автоматического переключения дальнего света	S
LED дневные ходовые огни	S
LED передние противотуманные фары (в связке с рулевым управлением)	S
2 люка в крыше: передний и задний, с солнцезащитной шторкой	S
Обогрев наружных зеркал заднего вида	S
Электрическое складывание наружных зеркал заднего вида	S
Стеклоподъемники с системой защиты от защемления	S
Боковые подножки, фиксированные	S
Задний внешний бокс для хранения	S
Функции комфорта	
LCD приборная панель 12.3 дюймов	S
LCD центральный дисплей 15.6 дюймов	S
Экран для переднего пассажира 12.3 дюймов	S
LCD экран в заднем подлокотнике 8 дюймов	S
Проекционный дисплей (HUD)	S
Антибликовое внутреннее зеркало заднего вида, с функцией передачи потокового видео	S
Система мониторинга состояния водителя (DMS)	S
Система мониторинга пассажиров (OMS)	S
Система экстренного вызова	S
Навигационная система GPS / Beidou	S
Интеллектуальная система голосового управления	S
Бортовой WIFI	S
Bluetooth	S
Автоматическое запираание автомобиля	S
2 Smart ключа (включая механический)	S
Бесключевой доступ & кнопка запуска	S
Видеорегистратор дорожного движения	S
Оptionальное оборудование	
Пакет "EXPANSION"	O
▪ Решетка (багажник) на крышу	O
▪ Лестница для доступа на крышу	O
▪ Вспомогательное освещение	O
Электрическая лебедка (5 670 кг), с электронным управлением	O
Цвет кузова	
Blackout, черный	S
Titan, серый	O
Khaki, Темно-зеленый	O
Цвет суппортов	
Суппорты серого цвета	S
Суппорты красного цвета	O
Шины / Диски	
Шины Pirelli @SCORPION™275/65 R20 HT	S
Шины Pirelli @SCORPION™275/65 R20 AT	O
Шины Pirelli @SCORPION™275/65 R20 AT Tire / Кованые колесные диски R20	O
Шины Chaoyang ARISUN1 295/60 R20 AT Tire с механическим креплением (Bead Lock)	O
Шины Chaoyang ARISUN1 295/60 R20 AT Tire / Кованые колесные диски R20	O
Варианты интерьера	
Серый с черными вставками	S
Оранжевый с черными вставками	O
Отделка потолка тканью / Декоративные вставки из шпона редких пород дерева	S
Отделка потолка искусственной замшей DINAMICA® / Декоративные вставки из шпона редких пород дерева	O
Многофункциональный столик из массива дерева, сзади	O

S – стандартное оборудование      O – опциональное оборудование