



MHERO





МНЕРО I создан для амбициозных и смелых,  
сильных духом покорителей неизведанного, кто  
привык всегда добиваться своих целей  
и никогда не отступать.



Эмблема «М» символизирует образ бесстрашного покорителя территорий, на которые еще не ступала нога человека. Дизайн логотипа вдохновлен эстетикой шлема древнего воина и отражает философию первопроходцев, отважно преодолевающих трудности на пути к достижению целей, взяв на себя контроль над любой ситуацией.



**Внешний контур М символизирует характер бренда**

Суровый облик, свойственный завоевателям, нашел отражение в экстерьере, символизируя философию бесстрашного покорения



**Внутренний контур М**

За авангардным внешним видом скрывается превосходная производительность, обеспечиваемая архитектурой, обладающей высокими эксплуатационными характеристиками



**Верхняя часть логотипа символизирует характеристики бренда**

Покорение даже сурового бездорожья



Модель MHERO I олицетворяет характер бренда и позволяет своему владельцу покорять новые вершины и не останавливаться на достигнутом.



# MHERO



Версия с 2  
электродвигателями :

**544 Л.С.**  
мощность

Версия с 3  
электродвигателями :

**816 Л.С.**  
мощность

**ПОЛНЫЙ**  
привод

**700 НМ**  
крутящий момент

**1050 НМ**  
крутящий момент

**700 КМ**  
Запас хода\*

**750 КМ**  
Запас хода\*\*

Указаны характеристики для версий с гибридной силовой установкой.

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

\*\* Значения запаса хода приведены согласно результатам тестовых испытаний международного стандарта измерения запаса хода легковых автомобилей. 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.



Внешний облик модели MHERO I олицетворяет мужественность и силу. Брутальный образ характеризуют резкие грани кузовных панелей и массивная решетка фронтальной части. MHERO I призван подарить уникальный опыт каждому, кто ценит индивидуальность и стиль.





Светодиодные фары, выполненные в форме перекрестья, дополняют свирепый облик




Задние фонари крестообразной формы, визуально устремленные вверх, подчеркивают агрессивный характер внедорожника




Большой 15,6" экран информационно-развлекательной системы дополнен 12,3" экраном цифровой комбинации приборов и 12,3" экраном переднего пассажира\*. Русифицированный интерфейс.


\*экран переднего пассажира не предлагается для версии с 2 электродвигателями



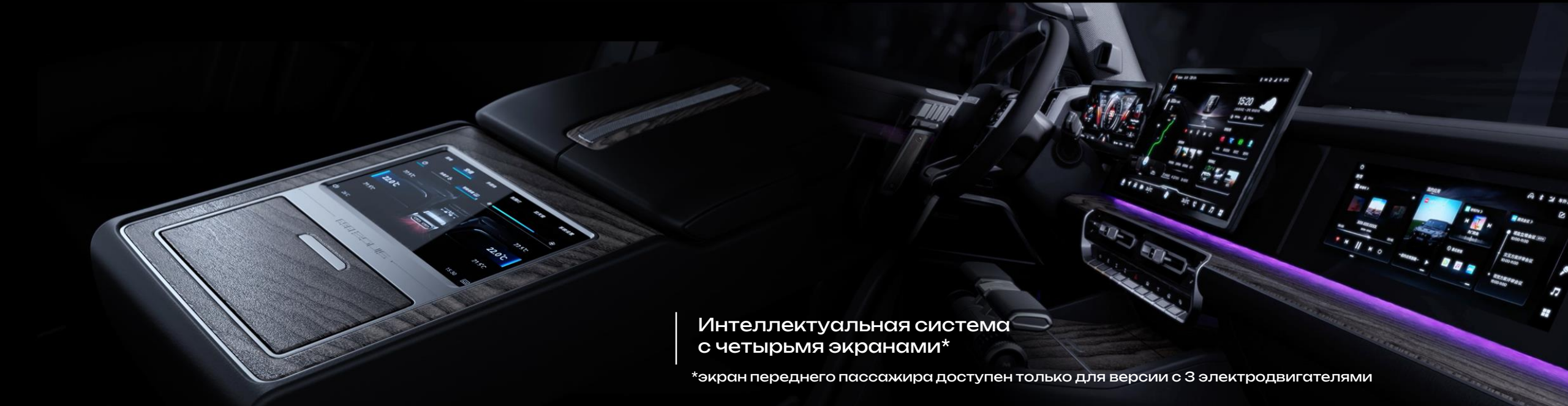
Дефлекторы кондиционера  
в стиле сигнальной вышки



Ручка открывания двери  
стилизованна под  
пистолет



Контроллер переключения  
режимов движения  
напоминает рычаг  
управления в самолете



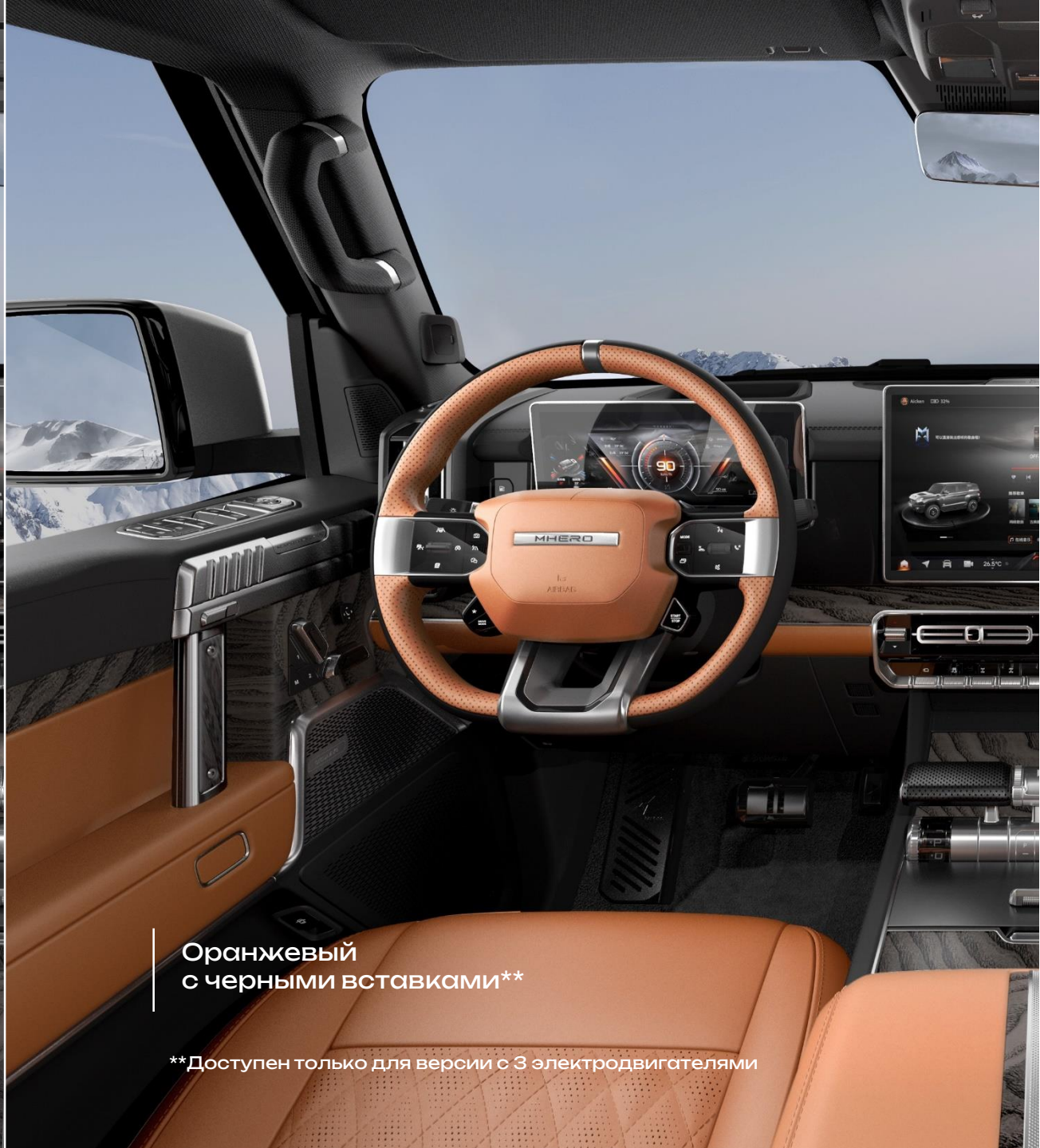
Интеллектуальная система  
с четырьмя экранами\*

\*экран переднего пассажира доступен только для версии с 3 электродвигателями



Серый  
с черными вставками\*

\*Ромбовидная строчка сидения актуальна для версии с 3 электродвигателями



Оранжевый  
с черными вставками\*\*

\*\*Доступен только для версии с 3 электродвигателями

## ЦВЕТА ЭКСТЕРЬЕРА



Черный металлик\*



Черный матовый



Серый матовый



Зеленый матовый\*\*

\* Цвет экстерьеря «Черный металлик» актуален для версии с 2 электродвигателями

\*\* Цвет экстерьеря «Зеленый матовый» актуален для версии с 3 электродвигателями



Брутальный электрифицированный MHERO I призван изменить представление о моделях в сегменте внедорожников, благодаря непревзойденным техническим характеристикам





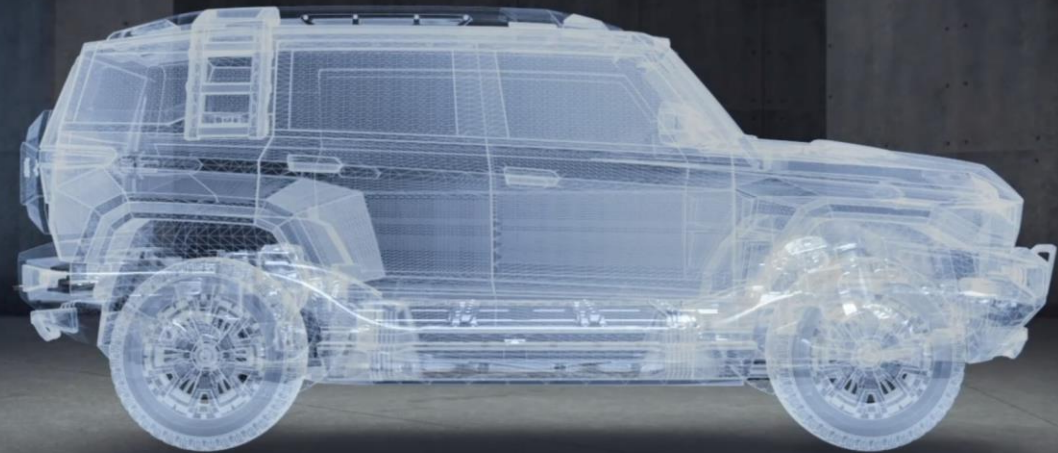
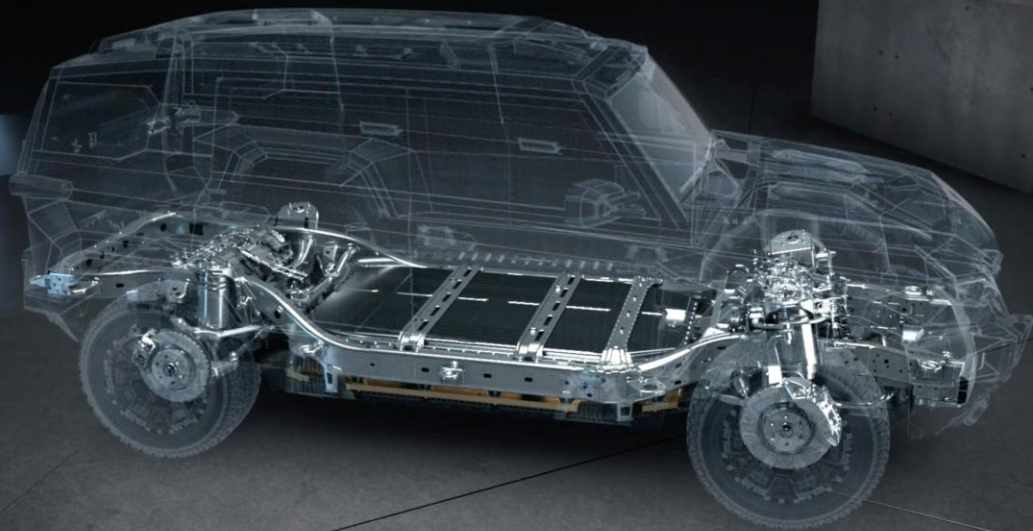
# ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНАЯ АРХИТЕКТУРА ВНЕДОРОЖНИКА

Технологические решения для электрических внедорожников класса люкс по трем основным направлениям: платформа, силовая установка и внедорожные системы, позволяют создать лучший в отрасли комплекс технологий





## СОБСТВЕННАЯ ВНЕДОРОЖНАЯ ПЛАТФОРМА



### Платформа для электрического внедорожника

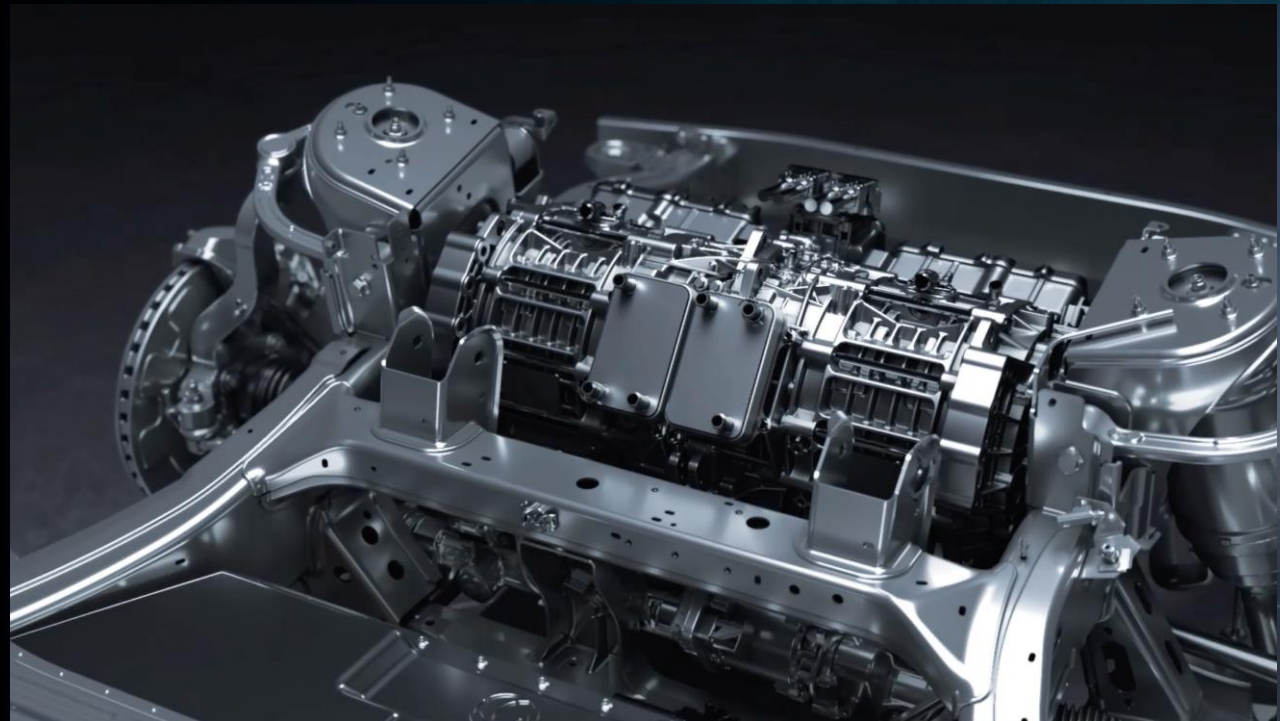
Рамный тип кузова обеспечивает прочность конструкции

Металлическая защита батареи позволяет не беспокоиться о ее целостности на бездорожье

Платформа разработана для работы в тяжелых условиях



## СИЛОВАЯ УСТАНОВКА\*



### Невероятная мощность MHERO I

Гибридная модификация MHERO I оснащена электродвигателями, установленными на передней и задней оси, а также ДВС-генератором для увеличенного запаса хода

Максимальная мощность — 816 л.с.\*

\*представленные данные актуальны для версии с 3 электродвигателями

### Высокий динамический потенциал

Максимальный крутящий момент — 1 050 Н·м\*

Разгон до 100 км/ч — 6 секунд\*

Автомобили, представленные на фото, могут отличаться от автомобилей, доступных для заказа у официальных дилеров.



# ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНАЯ ВНЕДОРОЖНАЯ СИСТЕМА



**Автомобиль уверенно ведет себя на любых видах поверхностей**

Интеллектуальная система выбирает оптимальный внедорожный режим в зависимости от различных условий: снег, грязь, песок, камни и болото

**Блокировки межколесных дифференциалов для сурового бездорожья**

Оснащенный двухступенчатым понижающим редуктором автомобиль позволяет владельцу с легкостью преодолевать различные условия бездорожья



# ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНАЯ ВНЕДОРОЖЖНАЯ СИСТЕМА



## Пневмоподвеска

Увеличивает клиренс до 326 мм  
с диапазоном регулировки до 150 мм

## Впечатляющая проходимость

Глубина преодолеваемого брода — 900 мм  
Угол въезда от 31° до 36.8°  
Угол съезда от 31° до 37.5°

Автомобили, представленные на фото, могут отличаться от автомобилей, доступных для заказа у официальных дилеров



# ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНАЯ ВНЕДОРОЖЖНАЯ СИСТЕМА



## Режим движения по диагонали

Позволяет автомобилю двигаться наискосок, что дает возможность уверенно выезжать из глубокой колеи

Упрощает парковку

## Минимальный радиус поворота — 5,1 м

Инновационное применение технологии управления задними колесами

Автомобили, представленные на фото, могут отличаться от автомобилей, доступных для заказа у официальных дилеров.



# ОТКРЫВАТЬ НЕИЗВЕДАННОЕ

Объединив в себе автомобильные интеллектуальные технологии, MHERO I расширяет возможности клиентов, открывает перед ними новые горизонты.  
С MHERO I клиенты смогут погрузиться в необычный и удивительный мир.



## Расширенный пакет внедорожных аксессуаров

- Решетка (багажник) на крышу
- Лестница для доступа на крышу
- Вспомогательное освещение



## Лебедка

- Электрическая лебедка (5 670 кг) с электронным управлением\*

\* опциональное оборудование версии с 3 электродвигателями



# ГАБАРИТЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Габариты	
Длина / Ширина / Высота, мм	4 987 / 2 080 / 1 934
Колесная база, мм	2 950
Колея передних / задних колес, мм	1 755 / 1 755
Количество мест	5
Снаряженная масса, кг	3 195
Полная масса, кг	3 495
Шасси	
Тип кузова	Рамный
Тип привода	Интеллектуальный полный привод
Передняя подвеска	Независимая двухрычажная пневмоподвеска
Задняя подвеска	Независимая двухрычажная пневмоподвеска
Внедорожные характеристики	
Дорожный просвет, мм (стандартное положение / внедорожное положение)	221 / 326
Диапазон регулировки высоты кузова, мм	150 (-45 ~ +105)
Угол въезда (стандартное положение/внедорожное положение)	31° / 36.8°
Угол съезда (стандартное положение/внедорожное положение)	31° / 37.5°
Угол рампы (стандартное положение/внедорожное положение)	19.7° / 27.9°
Минимальный радиус разворота, м	5,1
Максимальная глубина преодолеваемого брода, мм	900

Силовая установка / Тяговая аккумуляторная батарея		
Версия MHero I	с 2 электродвигателями	с 3 электродвигателями
Силовая установка	2 электромотора + ДВС генератор	3 электромотора + ДВС генератор
Тип силовой установки	последовательный гибрид	
Максимальная мощность, кВт / л.с.	400 / 544	600 / 816
30-минутная мощность, кВт / л.с.	160 / 218	240 / 326
Максимальная мощность переднего электродвигателя, кВт / л.с.	200 / 272	
Максимальная мощность: заднего(-их) электродвигателя(-ей), кВт / л.с.	200 / 272	400 / 544
Максимальный крутящий момент, Нм	700	1 050
Комбинированный запас хода*, км	700	750
Тип батареи	Литий-железо-фосфат	Никель-кобальт-марганец
Емкость аккумулятора, кВт*ч	42,9	65,8
Тип зарядного разъема	Европейского стандарта	Китайского стандарта
ДВС	1 476 см <sup>3</sup> , 163 л.с.	1 476 см <sup>3</sup> , 190 л.с.
Тип топлива	бензин с октановым числом 95	
Объем топливного бака, л	84	
Расход топлива, л / 100 км	12,5	

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

\*\* Значения запаса хода приведены согласно результатам тестовых испытаний международного стандарта измерения запаса хода легковых автомобилей. 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



# СТАНДАРТНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Шасси	с 2 электро-двигателями	с 3 электро-двигателями
Управление динамическим демпфированием подвески	С	С
Подруливающая задняя ось с углом поворота до 10,6°	С	С
Система курсовой устойчивости	С	С
Внедорожные функции	с 2 электро-двигателями	с 3 электро-двигателями
Внедорожные режимы: снег, грязь, песок, камни, болото	С	С
Режим движения по диагонали (колеса передней и задней осей повернуты в одну сторону)	С	С
Прозрачная проекция автомобиля с видом положения шасси	С	С
Блокировка дифференциала передней оси с электронным управлением	С	С
Блокировка дифференциала задней оси с электронным управлением	С	С
Металлическая защита	С	С
Экстерьер	с 2 электро-двигателями	с 3 электро-двигателями
Светодиодные фары головного света	С	С
Светодиодные задние фонари	С	С
Светодиодные передние противотуманные фары	С	С
2 люка в крыше: передний и задний, с солнцезащитной шторкой	С	С
Обогрев наружных зеркал заднего вида	С	С
Электрическое складывание наружных зеркал заднего вида	С	С
Боковые подножки	С	С
Задний внешний бокс для хранения	С	С
Функции комфорта:	с 2 электро-двигателями	с 3 электро-двигателями
Бесключевой доступ и кнопка запуска	С	С
Доводчики дверей	С	-
Жидкокристаллическая приборная панель 12.3 дюймов	С	С
Жидкокристаллический центральный дисплей 15.6 дюймов	С	С
Экран для переднего пассажира 12.3 дюймов	-	С
Жидкокристаллический экран в заднем подлокотнике 8 дюймов	С	С
Проекционный дисплей	-	С
Интеллектуальная система ночного видения	-	С
Антибликовое внутреннее зеркало заднего вида	С	С
Система мониторинга состояния водителя	-	С
Система экстренного вызова	С	С
Интеграция со смартфонами*	С	-

С – стандартное оборудование

- - оборудование, не доступное для конкретной версии

\* Перечень смартфонов, приложения которых можно отображать на экране мультимедийной системы автомобиля, уточняйте у дилера или в фирменных центрах MHERO и VOYAN

Интерьер:	с 2 электро-двигателями	с 3 электро-двигателями
Отделка сидений высококачественной искусственной кожей (линейная строчка)	С	-
Отделка сидений кожей Наппа (ромбовидная строчка)	-	-
Декоративные вставки из шпона редких пород дерева	С	С
Передние сиденья с памятью настроек, обогревом и вентиляцией	С	С
Массаж передних сидений	-	С
Задние сиденья с обогревом и вентиляцией	С	С
Массаж задних сидений	-	С
Электрическая регулировка сиденья водителя	С	С
Электрическая регулировка переднего пассажирского сиденья	С	С
4-позиционная регулировка для поясничной поддержки передних сидений	-	С
Электрическая регулировка заднего сиденья	С	С
4-позиционная регулировка для поясничной поддержки заднего сиденья	-	С
Электрорегулировка руля по высоте/вылету	С	С
Память положения рулевой колонки	С	С
Подогрев руля	С	-
Складывание задних сидений (в пропорции 40-20-40)	С	С
Крепления для детских кресел	С	С
Премиальная аудиосистема (16 динамиков)	С	С
Двухзонный климат-контроль с возможностью регулировки температуры с задней части салона с помощью дисплея	С	С
Интеллектуальная система ароматизации	-	С
Ионизатор воздуха	С	С
Фильтр тонкой очистки	С	С
Беспроводное зарядное устройство для мобильного телефона 50Вт	С	С
Безопасность:	с 2 электро-двигателями	с 3 электро-двигателями
Фронтальные подушки безопасности водителя и переднего пассажира	С	С
Боковые подушки безопасности водителя и переднего пассажира	С	С
Шторки безопасности для первого / второго ряда сидений	С	С
Передние и задние ремни безопасности с преднатяжителями	С	С
360° камеры кругового обзора	С	С
Система помощи при трогании на подъеме	С	С
Система помощи при движении по спуску	С	С
Система помощи при парковке	С	С
Система мониторинга "слепых" зон	С	С



# ОПЦИОНАЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Опциональное оборудование:	с 2 электродвигателями	с 3 электродвигателями
<b>Расширенный пакет внедорожных аксессуаров:</b>		
▪ решетка (багажник) на крышу	-	○
▪ лестница для доступа на крышу	-	○
▪ вспомогательное освещение	-	○
<b>Электрическая лебедка (5 670 кг), с электронным управлением</b>	-	○
<b>Отделка потолка искусственной замшей</b>	-	○
<b>Многофункциональный столик из массива дерева, сзади</b>	-	○
<b>Цвета кузова:</b>	с 2 электродвигателями	с 3 электродвигателями
Черный металлик	С	-
Черный матовый	○	С
Серый матовый	○	○
Зеленый матовый	-	○
<b>Цвета суппортов:</b>	с 2 электродвигателями	с 3 электродвигателями
Суппорты серого цвета	С	С
Суппорты красного цвета	○	○
<b>Шины / диски:</b>	с 2 электродвигателями	с 3 электродвигателями
Шоссейные шины 275/65 диаметром 20 дюймов	С	С
Универсальные шины 275/65 диаметром 20 дюймов	-	○
Универсальные шины 275/65 диаметром 20 дюймов / Кованые колесные диски	-	○
Универсальные шины 295/60 диаметром 20 дюймов с механическим креплением	-	○
Универсальные шины 295/60 диаметром 20 дюймов / Кованые колесные диски	-	○
<b>Цвета интерьера:</b>	с 2 электродвигателями	с 3 электродвигателями
Серый с черными вставками*	С	С
Оранжевый с черными вставками	-	○

\* Линейная строчка сидений для версии с 2 электродвигателями и ромбовидная - для версии с 3 электродвигателями

С – стандартное оснащение

○ – опциональное оборудование

- - оборудование, не доступное для конкретной версии

Универсальные шины 275/65  
диаметром 20 дюймов



Универсальные шины 275/65  
диаметром 20 дюймов / Кованые  
колесные диски



Универсальные шины 295/60  
диаметром 20 дюймов с  
механическим креплением





# MHERO

Сведения о комплектации, внешнем виде, мощности, размерах, массе, потреблении топлива или электричества и эксплуатационных расходах приведены по состоянию на момент подготовки каталога.

Данный документ создан компанией АО «ЭВИА» в январе 2026 года. Приведенная в нем информация об автомобиле и сопутствующих сервисах является ознакомительной. Актуальные данные о конкретном автомобиле, цвете, комплектации уточняйте у вашего менеджера по продажам в официальном дилерском центре MHERO.

Не является публичной офертой. Компания не несет ответственности за возможные ошибки и опечатки в тексте, а также расхождения относительно цвета и формы автомобилей, изображенных на иллюстрациях. Возможны изменения. Все изображения носят информационный характер.

