

# Отчет о Деталях Автомобиля

## M-Hero 917 2024 Zengcheng Highland Lion Edition

### Основная Информация

Цвет	Доступны все цвета из наличия
Местонахождение	В наличии в портах Шанхая, Наньша, Хоргос и других портах.
Состояние	Новый

### Изображения Автомобиля







## Информация о Конфигурации

### Информация о модели

Наименование модели	M-Hero 917 2024 Zengcheng Highland Lion Edition
Дата выпуска	2024.11

### Основные параметры

Класс автомобиля	Большой внедорожник
Тип энергии	Электромобиль с увеличенным запасом хода (EREV)
Максимальная мощность (кВт)	145
Максимальный крутящий момент (Н·м)	-
Трансмиссия	2-х передач автоматический
Тип кузова	SUV
Двигатель	-
Габариты (Д×Ш×В) (мм)	4987*2080*1978
Разгон 0-100 км/ч (с)	6
Максимальная скорость (км/ч)	191
Снаряженная масса (кг)	3157
Полная масса (кг)	-
Время быстрой зарядки (ч)	0.61
Электродвигатель (л.с.)	816
Диапазон быстрой зарядки (%)	30-80
Запас хода на электротяге по CLTC (км)	200
Максимальная масса буксируемого прицепа (кг)	2500

## Основные параметры (продолжение)

<b>Гарантийные условия для первого владельца</b>	Пожизненная гарантия/неэксплуатация (условия освобождения от ответственности являются официальными)
--	---

### двигатель

<b>Модель двигателя</b>	DFMC15TP1
<b>Рабочий объем (мл)</b>	1476
<b>Рабочий объем (л)</b>	1.5
<b>Тип впуска</b>	Турбонаддув
<b>Компоновка цилиндров</b>	-
<b>Количество цилиндров</b>	-
<b>Клапанов на цилиндр</b>	-
<b>Газораспределительный механизм</b>	-
<b>Максимальная мощность (л.с.)</b>	197
<b>Обороты максимальной мощности (об/мин)</b>	-
<b>Обороты максимального крутящего момента (об/мин)</b>	-
<b>Максимальная полезная мощность (кВт)</b>	140
<b>Октановое число</b>	№ 92.
<b>Система подачи топлива</b>	-
<b>Материал головки блока цилиндров</b>	-
<b>Материал блока цилиндров</b>	-

### Электродвигатель

<b>Тип двигателя</b>	Постоянные магниты/синхронизация
<b>Суммарная мощность электродвигателей (кВт)</b>	600
<b>Суммарный крутящий момент электродвигателей (Н·м)</b>	1050
<b>Количество приводных двигателей</b>	Три двигателя

## Электродвигатель (продолжение)

<b>Компоновка электродвигателей</b>	Передняя задняя
<b>Тип батареи</b>	Тройная литиевая батарея
<b>Емкость батареи (кВт·ч)</b>	65.8
<b>Суммарная мощность электродвигателей (л.с.)</b>	816
<b>Производитель ячеек батареи</b>	Ниндэ
<b>Система охлаждения батареи</b>	Жидкостное охлаждение
<b>Функция быстрой зарядки</b>	Поддержка
<b>Марка заднего двигателя</b>	Zhixin Technology
<b>Модель с задним расположением двигателя</b>	TZ220XY01M
<b>Мощность внешнего переменного тока разряда (кВт)</b>	6
<b>Предыдущая марка двигателя</b>	Zhixin Technology
<b>Модель переднего двигателя</b>	TZ220XY01M
<b>Общая выносливость CLTC (км)</b>	1026

## Экран/Система

<b>Центральный экран управления цветной</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Сенсорный ЖК-экран</li></ul>
<b>Размер экрана информационно-развлекательной системы</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 15,6 дюйма</li></ul>
<b>Bluetooth/Автомобильный телефон</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Система управления с распознаванием голоса</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Мультимедийная система;</li><li>• навигация;</li><li>• телефон;</li><li>• кондиционер</li></ul>
<b>Интеллектуальная система автомобиля</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• M-Link</li></ul>
<b>Размер экрана для развлечения пассажиров</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 12,3 дюйма</li></ul>

## Экран/Система (продолжение)

<b>Слово для пробуждения голосового помощника</b>	•Привет, М-Неро
<b>Приложение DeepSeek</b>	• Уже подключен
<b>Управление мультимедиа сзади</b>	•
<b>Размер заднего ЖК-экрана</b>	• 8 дюймов

## Тело

<b>Длина (мм)</b>	4987
<b>Ширина (мм)</b>	2080
<b>Высота (мм)</b>	1978
<b>Колесная база (мм)</b>	2950
<b>Передняя колея (мм)</b>	1755
<b>Задняя колея (мм)</b>	1755
<b>Тип открывания дверей</b>	Открытая дверь
<b>Количество дверей</b>	5
<b>Количество мест</b>	5
<b>Объем топливного бака (л)</b>	84
<b>Объем багажника (л)</b>	-
<b>Коэффициент аэродинамического сопротивления (Cd)</b>	-
<b>Угол въезда (°)</b>	33
<b>Угол съезда (°)</b>	34
<b>Минимальный радиус поворота (м)</b>	5.1
<b>Дорожный просвет (мм)</b>	268
<b>Продольный угол прохождения (°)</b>	23
<b>Максимальная глубина преодолеваемого брода (мм)</b>	900

## Коробка передач

<b>Аббревиатура</b>	2-х передач автоматический
<b>Количество передач</b>	2
<b>Тип трансмиссии</b>	Автоматическая коробка передач (AT)

## Полный привод/внедорожник

## Полный привод/внедорожник (продолжение)

<b>Дифференциал повышенного трения/блокировка дифференциала</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Блокировка дифференциала переднего моста; • блокировка дифференциала заднего моста</li></ul>
<b>Розетка для подключения прицепа</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Лебедка</b>	Передняя часть
<b>Буксировочный крюк</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Ручная</li></ul>
<b>Функция блокировки межосевого дифференциала</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Система обнаружения воды</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Режим ползучести</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>

## Рулевое управление шасси

<b>Тип привода</b>	Трёхмоторный полный привод
<b>Полный привод</b>	Электрический полный привод
<b>Тип передней подвески</b>	Независимая подвеска с двумя поперечными рычагами
<b>Тип задней подвески</b>	Независимая подвеска с двумя поперечными рычагами
<b>Тип усилителя руля</b>	Электрический усилитель
<b>Строение тела</b>	Несущая

## Конфигурация сидений

<b>Материал сидений</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Натуральная кожа</li></ul>
<b>Регулировка основного сиденья</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Передняя и задняя регулировки</li><li>• Регулировка спинки</li><li>Регулировка высоты (4 направления) • Регулировка опоры ноги</li><li>Поддержка талии (4 направления) Боковые опоры крыла</li></ul>
<b>Метод регулировки совместного сиденья</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Регулировка вперед и назад; • регулировка спинки; • регулировка высоты (4 стороны); • регулировка опоры для ног; • поддержка талии (4 стороны)</li></ul>
<b>Электрорегулировка сиденья водителя и пассажира</b>	Мастер •/Заместитель •
<b>Функции передних сидений</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Отопление; • вентиляция; • массаж</li></ul>

## Конфигурация сидений (продолжение)

<b>Функция памяти электрических сидений</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Место водителя; • место второго пилота</li></ul>
<b>Кнопки регулировки заднего сиденья переднего пассажира</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Регулировка сидений второго ряда</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Регулировка вперед и назад; • регулировка спинки; • регулировка талии</li></ul>
<b>Заднее сиденье складное</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Пропорциональное опускание</li></ul>
<b>Передний/задний центральный подлокотник</b>	До •/после •
<b>Задний подстаканник</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Функции сидений второго ряда</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Отопление; • вентиляция; • массаж</li></ul>
<b>Электрорегулировка сидений второго ряда</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Задний маленький столик</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>

## Активная безопасность

<b>Антиблокировочная система (ABS)</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Электронное распределение тормозных усилий (EBD/CBC)</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Система экстренного торможения (EBA/BAS/BA)</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Система контроля тяги (ASR/TCS/TRC)</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Система курсовой устойчивости (ESC/ESP/DSC)</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Система контроля давления в шинах (TPMS)</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Отображение давления в шинах</li></ul>
<b>Система напоминания о ремне безопасности</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Весь автомобиль</li></ul>
<b>Крепления ISOFIX для детских кресел</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>

## Активная безопасность (продолжение)

Система предупреждения о съезде с полосы (LDWS)	•
Система автономного экстренного торможения (АЕВ)	•
Система обнаружения усталости водителя	•
Система предупреждения о лобовом столкновении (FCW)	•
Система экстренного вызова (eCall)	•
Встроенный видеореги­стратор	•
Система предупреждения при открытии двери (DOW)	•
Система защиты от опрокидывания	•

## Кондиционер/холодильник

Метод регулирования температуры в системе кондиционирования воздуха	• Автоматический кондиционер
Независимая система климат-контроля для задних пассажиров	-
Вентиляционные отверстия на задних сиденьях	•
Контроль температурной зоны	•
Автомобильный очиститель воздуха	•
Салонный фильтр PM2.5	•
Генератор отрицательных ионов	•
Устройство для ароматизации автомобиля	•
Мониторинг качества воздуха	•

## Пассивная безопасность

## Пассивная безопасность (продолжение)

<b>Подушка безопасности водителя/пассажира</b>	Мастер •/Заместитель •
<b>Передние/задние боковые подушки безопасности</b>	До •/после-
<b>Подушки безопасности для защиты головы спереди/сзади (шторки безопасности)</b>	До •/после •

## Колесный тормоз

<b>Тип передних тормозов</b>	Вентиляционный диск
<b>Тип задних тормозов</b>	Вентиляционный диск
<b>Тип стояночного тормоза</b>	Электронный стоячий автомобиль
<b>Размер передних шин</b>	295/60 R20
<b>Размер задних шин</b>	295/60 R20
<b>Размер запасного колеса</b>	-

## Аудио/Внутреннее освещение

<b>Название бренда динамика</b>	• Динадио Дана
<b>Количество говорящих</b>	• 16 рогов

## Функции вождения

<b>Навигационный дисплей дорожной информации</b>	•
<b>Помощь в удержании полосы движения</b>	•
<b>Система помощи при движении по полосе</b>	•
<b>Система круиз-контроля</b>	• Адаптивный круиз на полной скорости
<b>Спутниковая навигационная система</b>	•
<b>Уровень помощи при вождении</b>	•L2
<b>Система предупреждения о поперечном движении сзади</b>	•
<b>Центрирование полосы движения</b>	•
<b>Распознавание дорожных знаков</b>	•

## Функции вождения (продолжение)

Дистанционная парковка	•
Помощь при парковке	•
Помощь при смене полосы движения	•

## Внешнее освещение

Источник света ближнего света	•LED
Источник света дальнего света	•LED
Светодиодные дневные ходовые огни	•
Адаптивный дальний и ближний свет	•
Автоматические фары	•
Передние противотуманные фары	•LED
Регулируемые по высоте фары	•
Задержка выключения фар	•
Лампа указателя поворота	•

## Внешние зеркала

Функция внешнего зеркала	• Электрическая регулировка; • электрический складной; • память зеркала заднего вида; • нагревание зеркала заднего вида; • автоматический поворот;
--------------------------	--

## Внешний вид/противоугонное

Материал обода	• Алюминиевый сплав
Электрический багажник	-
Электронный иммобилайзер двигателя	•
Центральный замок в автомобиле	•
Тип ключа	• Ключ дистанционного управления; • ключ Bluetooth
Система бесключевого запуска	•
Функция бесключевого доступа	• Весь автомобиль

## Внешний вид/противоугонное (продолжение)

<b>Багажник на крышу</b>	○
<b>Функция удаленного запуска</b>	•
<b>Выброс наружу</b>	•
<b>Боковые педали</b>	• Фиксированный

## Мансардное окно/стекло

<b>Тип люка</b>	• Секционный электрический люк
<b>Передние/задние электрические стеклоподъемники</b>	До •/после •
<b>Функция подъема окна одним нажатием</b>	• Весь автомобиль
<b>Функция защиты от заземления окон</b>	•
<b>Автомобильное зеркало для макияжа</b>	• Освещение главного водителя; • освещение второго пилота
<b>Задний дворник</b>	•
<b>Функция стеклоочистителя с датчиком дождя</b>	• Индуктивный тип дождя
<b>Заднее боковое защитное стекло</b>	•
<b>Многослойное звукоизолирующее стекло бокового окна</b>	• Передний ряд

## Цвет интерьера и экстерьера

<b>Цвет кузова</b>	Буря в пустыне #D3A15C Dagu серебро металлическая матовая краска #C1C1C0 Сапп синий металлический матовый лак #373E6A Фан чистая зеленая металлическая матовая краска #8B958C Гне черный металлический матовый лак #000000 Аден серый металлический матовый лак #C0C0C0
<b>Цвет салона</b>	Песчаник оранжевый #A46548 Лунная тень серый #C0C0C0

## Рулевое колесо/внутреннее зеркало

<b>Материал рулевого колеса</b>	• Натуральная кожа
<b>Регулировка положения рулевого колеса</b>	• Электрическая регулировка вверх и вниз

## Рулевое колесо/внутреннее зеркало (продолжение)

Многофункциональное рулевое колесо	•
Подогрев рулевого колеса	-
Память рулевого колеса	•
Экран дисплея маршрутного компьютера	• Цвет
Полностью ЖК-панель приборов	•
Размер ЖК-дисплея	• 12,3 дюйма
Функция внутреннего зеркала заднего вида	• Автоматическая анти-ослепительная; • потоковая передача
Переключение передач	• Переключение электронного переключения
Цифровой дисплей HUD Head Up	•
Устройство ETC	•

## Интеллектуальная конфигурация

Сервисы подключенного автомобиля	•
Обновления по воздуху (ОТА)	•
Сеть 4G/5G	•5G
Функция удаленного управления через мобильное приложение	• Управление дверями; • Управление стеклоподъёмниками; • Запуск автомобиля; • Управление зарядкой; • Управление освещением; • Управление климат-контролем; • Проверка состояния автомобиля/ диагностика; • Определение местоположения/поиск автомобиля
Точки доступа Wi-Fi	•
Система биометрического мониторинга в салоне	•
Имитировать звуковые волны	○(USD 956)

## Контроль вождения

## Контроль вождения (продолжение)

<b>Переключатель режима движения</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Спорт;</li><li>• экономичный;</li><li>• стандарт/комфорт;</li><li>• бездорожье;</li><li>• снег;</li><li>• пользовательские/персонализированные</li></ul>
<b>Автоматическая парковка</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Крутой спуск по склону</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Помощь при трогании на подъеме</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Интегральное активное рулевое управление</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>

## Приводное оборудование

<b>Передний/задний парковочный радар</b>	До •/после •
<b>Система видеопомощи при вождении</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 360-градусное панорамное изображение</li></ul>
<b>Передняя камера восприятия</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Три глаза</li></ul>
<b>Количество камер</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 8</li></ul>
<b>Количество ультразвуковых радаров</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 12</li></ul>
<b>Прозрачный корпус/540-градусное изображение</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Количество радаров миллиметрового диапазона</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 3</li></ul>
<b>Количество камер в автомобиле</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 2</li></ul>

## Зарядка в автомобиле

<b>Мультимедийный/зарядный порт</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• USB;</li><li>• Type-C</li></ul>
<b>Количество портов USB/Type-C</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 3 в первом ряду/2 в заднем ряду</li></ul>
<b>Функция беспроводной зарядки мобильного телефона</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Передний ряд</li></ul>
<b>Электропитание 220В/230В</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Розетка 12 В в багажном отделении</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>

## Зарядка в автомобиле (продолжение)

<b>Максимальная мощность зарядки USB/Type-C</b>	•60W
<b>Мощность беспроводной зарядки мобильного телефона</b>	•50W

## Дополнительный пакет

<b>Дополнительный пакет</b>	Набор кронштейнов для запасных шин (16739 Юань Содержит Усилитель подставка для запасных шин) Набор держателей для автомобиля (16900 Юань Содержит Многофункциональный кронштейн в автомобиле Стойка для кормовой кабины Кронштейн воздушного насоса Задняя дверь маленькая столовая доска) Комплект платформы для расширения брони (28800 Юань Содержит Багажная полка на крыше Боковая лестница)
-----------------------------	--

"●" = Стандартное оборудование

"-" = Недоступно

"○" = Опциональное оборудование.

Примечание: Это автомобили для китайского рынка.  
Гарантийное покрытие недоступно за пределами Китая.