

Rapport de Détail du Véhicule

M-Hero M817 2025 Pro

Informations de Base

Couleur	Toutes les couleurs en stock sont disponibles
Lieu du véhicule	Disponible aux ports de Shanghai, Nansha, Horgos et autres ports.
Attribut	Neuf

Images du Véhicule







État du Véhicule

hero 42999USD

Informations de Configuration

Informations sur le modèle

Nom du modèle	M-Hero M817 2025 Pro
Date de lancement	2025.08

Paramètres de base

Catégorie du véhicule	Grand SUV
Type d'énergie	Véhicule hybride rechargeable (PHEV)
Puissance maximale (kW)	145
Couple maximal (N·m)	290
Transmission	DHT à 2 vitesses
Type de carrosserie	SUV
Moteur	1.5T 197 chevaux L4
Dimensions (L×I×H) (mm)	5100*1998*1919
Accélération 0-100 km/h (s)	5.2
Vitesse maximale (km/h)	180
Poids à vide (kg)	2909
Poids total autorisé en charge (kg)	3395
Temps de charge rapide (h)	0.25
Temps de charge normale (h)	4.3
Moteur électrique (ch)	551
Plage de charge rapide (%)	30-80
Autonomie électrique WLTC (km)	110

Paramètres de base (suite)

Consommation mixte WLTP (L/100 km)	0.70
Autonomie électrique CLTC (km)	140
Capacité de remorquage (kg)	2500
Plage de capacité de charge lente de la batterie (%)	20-100
Consommation de carburant la plus faible à l'état de charge (L/100 km) WLTC	7.24
Consommation de carburant combinée (L/100 km)	3.58

moteur

Référence moteur	DFMC15TE6
Cylindrée (mL)	1497
Cylindrée (L)	1.5
Type d'admission	Turbo
Configuration des cylindres	L
Nombre de cylindres	4
Soupapes par cylindre	4
Distribution	DOHC
Puissance maximale (ch)	197
Régime de puissance maxi (tr/min)	-
Régime de couple maxi (tr/min)	-
Puissance nette maximale (kW)	137
Indice d'octane	Numéro 92
Système d'alimentation	Pulvérisation directe
Matériau de culasse	Alliage d'aluminium
Matériau de bloc-moteur	Alliage d'aluminium
Disposition du moteur	Vertical

moteur électrique

Type de moteur	Aimant permanent/synchronisation
-----------------------	----------------------------------

moteur électrique (suite)

Puissance totale des moteurs électriques (kW)	405
Couple total des moteurs électriques (N·m)	760
Puissance max. du moteur électrique avant (kW)	200
Couple max. du moteur électrique avant (N·m)	350
Puissance totale du système (kW)	505
Couple global du système (N·m)	848
Nombre de moteurs d'entraînement	Double moteur
Configuration des moteurs	Avant et arrière
Type de batterie	Batterie au lithium fer phosphate
Capacité de la batterie (kWh)	31.7
Puissance totale des moteurs électriques (ch)	551
Puissance max. du moteur électrique arrière (kW)	205
Couple max. du moteur électrique arrière (N·m)	410
Fabricant des cellules de batterie	Times FAW
Système de refroidissement de batterie	Refroidissement liquide
Consommation électrique par 100 km (kWh/100 km)	24.8
Fonction de charge rapide	Support
Emplacement du port de charge lente	L'arrière droit de la voiture
Puissance totale du système (Ps)	687
Politique de garantie pour les nouveaux propriétaires de Sandian	Garantie à vie/non opérationnelle (la clause d'exemption de responsabilité est soumise au fonctionnaire)

moteur électrique (suite)

Emplacement du port de charge rapide	L'arrière droit de la voiture
Puissance de décharge CA externe (kW)	6
Endurance globale CLTC (km)	1300

Écran/Système

Écran couleur de contrôle central	• Écran LCD tactile
Taille de l'écran d'infodivertissement	• 15,6 pouces
Bluetooth/Téléphone embarqué	•
Intégration/Mise en miroir de smartphone	• Prise en charge de HUAWEI HiCar
Système de contrôle de reconnaissance vocale	• Système multimédia; • navigation; • téléphone; • climatisation; • toit ouvrant; • vitres de voiture; • chauffage des sièges; • ventilation des sièges; • massage des sièges
Reconnaissance vocale du réveil par région	• Quatre zones
Système intelligent embarqué	•HarmonyOS
Reconnaissance faciale	•
App Store	•
Mot de réveil de l'assistant vocal	•Bonjour, M-Hero
Réveil vocal sans mot	•
Reconnaissance vocale continue	•
Voir et dire	•
Contrôle de l'écran volant à plusieurs doigts	•

Corps

Longueur (mm)	5100
Largeur (mm)	1998
Hauteur (mm)	1919
Empattement (mm)	3005
Voie avant (mm)	1720

Corps (suite)

Voie arrière (mm)	1717
Type d'ouverture des portes	Porte battante
Nombre de portes	5
Nombre de places	5
Capacité du réservoir (L)	84
Volume du coffre (L)	828-2112
Coefficient de traînée (Cx)	-
Angle d'attaque (°)	30
Angle de fuite (°)	31
Rayon de braquage minimum (m)	6.2
Garde au sol (mm)	237
Angle de passage longitudinal (°)	20
Profondeur maximale de gué (mm)	820
Niveau d'escalade maximal (%)	100

Boîte de vitesse

Abréviation	DHT à 2 vitesses
Nombre de rapports	2
Type de transmission	Transmission hybride dédiée (DHT)

Quatre roues motrices/tout-terrain

Différentiel à glissement limité/Blocage de différentiel	<ul style="list-style-type: none">• Différentiel de glissement limité du pont avant• Différentiel de glissement limité sur l'essieu arrière
Prise électrique pour remorque	○
Crochet de remorquage	Manuel (5999 Yuan)
Fonction de blocage du différentiel central	<ul style="list-style-type: none">•
Tour de char	<ul style="list-style-type: none">•
Mode rampant	<ul style="list-style-type: none">•

Direction du châssis

Type de transmission	Moteur avant, transmission intégrale (F-AWD)
Quatre roues motrices	Quatre roues motrices électriques

Direction du châssis (suite)

Type de suspension avant	Suspension indépendante à double bras
Type de suspension arrière	Suspension indépendante à double bras
Type de direction assistée	Aide électrique
Structure du corps	Non-porteur

Configuration des sièges

Matériau des sièges	<ul style="list-style-type: none">• Ceau véritable
Réglage du siège principal	<ul style="list-style-type: none">• Ajustement avant et arrière; • Ajustement du dossier; • Ajustement haut et bas (4 direction); • Soutien à la taille (4 direction)
Méthode de réglage du siège arrière	<ul style="list-style-type: none">• Ajustement avant et arrière; • Ajustement du dossier; • Ajustement haut et bas (2 direction); • Soutien de la taille (4 direction)
Réglage électrique du siège conducteur et du siège passager	Principal •/Vice •
Fonctions des sièges avant	<ul style="list-style-type: none">• Chauffage • Ventilation Massage Massage (Seul le siège du conducteur)
Fonction mémoire du siège électrique	<ul style="list-style-type: none">• Position de conducteur; • position de copilote
Boutons de réglage arrière du siège passager avant	<ul style="list-style-type: none">•
Réglage du siège de la deuxième rangée	<ul style="list-style-type: none">• Réglage du dossier
Banquette arrière rabattable	<ul style="list-style-type: none">• La proportion est abaissée
Accoudoir central avant/arrière	<ul style="list-style-type: none">• Avant/arrière •
Porte-gobelet arrière	<ul style="list-style-type: none">•
Fonctions des sièges de la deuxième rangée	<ul style="list-style-type: none">• Chauffage

Sécurité active

Système antiblocage des roues (ABS)	<ul style="list-style-type: none">•
Répartiteur électronique de freinage (EBD/CBC)	<ul style="list-style-type: none">•

Sécurité active (suite)

Système d'assistance au freinage (EBA/BAS/BA)	•
Système antipatinage (ASR/TCS/TRC)	•
Contrôle électronique de stabilité (ESC/ESP/DSC)	•
Système de surveillance de la pression des pneus (TPMS)	• Affichage de la pression des pneus
Avertisseur de ceinture de sécurité	• Véhicule complet
Fixations ISOFIX pour siège enfant	•
Système d'avertissement de franchissement de ligne (LDWS)	•
Système de freinage d'urgence autonome (AEB)	•
Détection de fatigue du conducteur	•
Alerte de collision frontale (FCW)	•
Alerte de collision arrière	•
Alerte de conduite à basse vitesse	•
Système d'appel d'urgence (eCall)	•
Caméra embarquée intégrée	•
Avertissement d'ouverture de porte (DOW)	•
Mode sentinelle	•

Climatisation/réfrigérateur

Méthode de contrôle de la température de la climatisation	• Climatisation automatique
Climatisation indépendante arrière	-
Bouches d'aération des sièges arrière	•

Climatisation/réfrigérateur (suite)

Contrôle de zone de température	•
Purificateur d'air pour voiture	•
Filtre PM2.5 d'habitacle	•
Réfrigérateur embarqué	•
Générateur d'ions négatifs	•
Dispositif de parfum pour voiture	•
Surveillance de la qualité de l'air	•

Sécurité passive

Airbag conducteur/passager	Principal •/Vice •
Airbags latéraux avant/arrière	• Avant/arrière •
Airbags de tête avant/arrière (airbags rideaux)	• Avant/arrière •

Frein de roue

Type de freins avant	Ventilation à disque
Type de freins arrière	Ventilation à disque
Type de frein de stationnement	Voiture de stationnement électronique
Dimensions des pneus avant	275/60 R20
Dimensions des pneus arrière	275/60 R20
Dimensions de la roue de secours	Taille complète
Placement de la roue de secours	À dos

Audio/Éclairage intérieur

Nom de marque du haut-parleur	○Dynaudio Danemark
Nombre de locuteurs	• 12 haut-parleurs; ○ 18 haut-parleurs
Éclairage d'ambiance intérieur	• 256 couleurs
Lampe de lecture tactile	•
Éclairage ambiant actif	•

Fonctions de conduite

Affichage des informations de trafic de navigation	•
Assistance de voie	•
Système d'assistance au maintien de la voie	•
Système de régulateur de vitesse	• Croisière adaptative à pleine vitesse
Système de navigation par satellite	•
Système de vision nocturne	○
Niveau d'assistance à la conduite	•L2
Alerte de trafic transversal arrière	•
Centrage de voie	•
Reconnaissance des panneaux de signalisation routière	•
Marque de la carte	• Gaud
Stationnement à distance	•
Suivi inversé	•
Systèmes d'aide à la conduite	•HUAWEI ADS Huawei Gankun Zhiconduire
Invocation à distance	○
Détection sans intervention	•
Stationnement de la mémoire	○
Reconnaissance des feux de circulation	•
Assistance au stationnement	•
Assistance au changement de voie	•
Assistance automatique d'entrée/sortie de rampe	•
Sections d'autoroute	○ Section urbaine; • Section à grande vitesse

Éclairage extérieur

Éclairage extérieur (suite)

Source de lumière de croisement	• LED
Source lumineuse de feux de route	• LED
Feux de jour à LED	•
Feux de route et de croisement adaptatifs	•
Phares automatiques	•
Phares réglables en hauteur	•
Délai d'extinction des phares	•
Caractéristiques d'éclairage	• Matrix

Rétroviseurs extérieurs

Fonction rétroviseur extérieur	• Réglage électrique; • pliage électrique; • mémoire du rétroviseur; • chauffage du rétroviseur; • renversement automatique; • pliage automatique de la voiture de verrouillage
---------------------------------------	---

Apparence/antivol

Matériau de la jante	• Alliage d'aluminium
Coffre électrique	-
Antidémarrage électronique du moteur	•
Système de verrouillage centralisé dans la voiture	•
Type de clé	Clé de télécommande (2199 Yuan) Clé Bluetooth • NFC RFID Clé
Système de démarrage sans clé	•
Fonction d'entrée sans clé	• Véhicule complet
Galerie de toit	•
Fonction de démarrage à distance	•
Préchauffage de la batterie	•
Fermeture électrique des portes	○ Véhicule complet
Décharge vers l'extérieur	•

Apparence/antivol (suite)

Pédales latérales	Électrique (16000 Yuan)
--------------------------	-------------------------

Puits de lumière/Verre

Type de toit ouvrant	• Toit ouvrant panoramique
Vitres électriques avant/arrière	• Avant/arrière •
Fonction de levage de vitre à une touche	• Véhicule complet
Fonction anti-pincement de fenêtre	•
Miroir de maquillage pour voiture	• Lumière de conduite principale; • Lumière de copilote
Essuie-glace arrière	-
Fonction d'essuie-glace avec capteur de pluie	• Induction des précipitations
Vitre de confidentialité arrière	•
Fenêtre latérale en verre multicouche insonorisé	• Première rangée

Couleur intérieure et extérieure

Couleur extérieure	Bleu carte de thé #899EA3 Vert Qinling #727761 Gezong noir #000000 Argent de dragon de jade #8F969E Jaune de sable #AAA699 Blanc Kunlun #E1E1E1
Couleur intérieure	Danxia brun #98745B Encre de pin Yingsong #6A7351 Qingshan Dai #5F7F74

Volant/rétroviseur intérieur

Matériau du volant	• Ceuu véritable
Réglage de la position du volant	• Ajustement manuel de haut en bas
Volant multifonction	•
Volant chauffant	•
Mémoire du volant	-
Écran d'affichage de l'ordinateur de bord	• Couleur
Tableau de bord LCD complet	•
Taille de l'instrument LCD	• 10.25 pouces
Fonction rétroviseur intérieur	• Anti-éblouissement automatique; • streaming

Volant/rétroviseur intérieur (suite)

Changement de vitesse	<ul style="list-style-type: none">• Changement de vitesse électronique
Affichage numérique tête haute HUD	<ul style="list-style-type: none">•

Configuration intelligente

Services de voiture connectée	<ul style="list-style-type: none">•
Mises à jour OTA	<ul style="list-style-type: none">•
Réseau 4G/5G	<ul style="list-style-type: none">•5G
Fonction à distance de l'application mobile	<ul style="list-style-type: none">• Contrôle des portes; • Contrôle des vitres; • Démarrage du véhicule; • Gestion de la recharge; • Contrôle de la climatisation; • Contrôle de l'état du véhicule/diagnostic; • Localisation du véhicule / recherche du véhicule; • Services propriétaire (bornes de recharge, stations-service, parkings, etc.); • Rendez-vous d'entretien/réparation
Suppression active du bruit	<ul style="list-style-type: none">•
points d'accès Wi-Fi	<ul style="list-style-type: none">•
KTV en voiture	<ul style="list-style-type: none">•

Contrôle de la conduite

Commutateur de mode de conduite	<ul style="list-style-type: none">• Sports; • Économie; • Standard/Confort; • Hors route; • Neige; • Personnalisation/Personnalisation
Stationnement automatique	<ul style="list-style-type: none">•
Descente en pente raide	<ul style="list-style-type: none">•
Aide au démarrage en côte	<ul style="list-style-type: none">•
Système de récupération d'énergie	<ul style="list-style-type: none">•

Matériel de conduite

Radar de stationnement avant/arrière	<ul style="list-style-type: none">• Avant/arrière •
Système de caméras d'aide à la conduite	<ul style="list-style-type: none">• Image panoramique à 360 degrés
Caméra de perception frontale	<ul style="list-style-type: none">• Double yeux
Nombre de caméras	<ul style="list-style-type: none">• 11

Matériel de conduite (suite)

Nombre de radars à ultrasons	• 12
Châssis transparent/ imagerie à 540 degrés	•
Quantité de radar à ondes millimétriques	• 3
Marque LiDAR	• Huawei Huawei
Nombre de LiDAR	• 1
Numéro de ligne du radar laser	• 192 lignes
Nombre de nuages de points LiDAR	• 1,84 million par seconde
Distance de détection maximale à l'avant	• 250 mètres
Nombre de caméras dans la voiture	• 1
Pixels de la caméra de perception frontale	• USD 1,176,471
Pixels de la caméra de vision panoramique	• USD 367,647
Distance de détection de réflectivité du radar laser à 10 %	• 180 mètres

Recharge en voiture

Port multimédia/de chargement	• USB; • Type-C
Nombre de ports USB/ Type-C	• 3 à l'avant/3 à l'arrière
Fonction de chargement sans fil pour téléphone portable	• Première rangée
Alimentation 220V/230V	•
Prise de courant 12 V dans le coffre à bagages	•
Puissance de charge maximale USB/Type-C	• 60W
Puissance de charge sans fil pour téléphone portable	• 50W

Forfait optionnel

Forfait optionnel (suite)

Forfait optionnel	Profitez du costume (1 Yuan Contient Pédale latérale télescopique électrique L'aspiration électrique à cinq portes silencieuse dans toute la voiture Clé numérique flash étoile) Set Shu Xiang (1 Yuan Contient Massage du siège passager Dynaudio Danner HiFi Cockpit de musique) Clé flash étoile (1 Yuan Contient Clé flash étoile)
--------------------------	---

"●" = Équipement de série

"_" = Non disponible

"○" = Équipement en option.

Remarque : Il s'agit de véhicules du marché chinois. La couverture de garantie n'est pas disponible en dehors de la Chine.