

Rapport de Détail du Véhicule

Harmony Intelligence AITO M9 2024 Extension de portée Max Version à six places

Informations de Base

| | |
|--------------------------|----------------------|
| Marque | Harmony Intelligence |
| Kilométrage | 16,000 km |
| Couleur | Noir |
| Première immatriculation | 2024-10-01 |
| Nombre de transferts | 0 |

Images du Véhicule





État du Véhicule

1. Aile arrière gauche, Déformation.

Informations de Configuration

Informations sur le modèle

| | |
|--------------------------|---|
| Nom du modèle | AITO M9 2024 Extension de portée Max Version 42kWh 6 Planche de siège |
| Date de lancement | 2023.12 |

Paramètres de base

| | |
|--|--|
| Catégorie du véhicule | Grand SUV |
| Type d'énergie | Véhicule électrique à autonomie étendue (EREV) |
| Puissance maximale (kW) | 112 |
| Couple maximal (N·m) | 205 |
| Transmission | Boîte de vitesses pour véhicules électriques |
| Type de carrosserie | SUV |
| Moteur | 1.5T 152 chevaux L4 |
| Dimensions (L×I×H) (mm) | 5230*1999*1800 |
| Accélération 0-100 km/h (s) | 4.9 |
| Vitesse maximale (km/h) | 200 |
| Poids à vide (kg) | 2630 |
| Poids total autorisé en charge (kg) | 3080 |

Paramètres de base (suite)

| | |
|---|-------|
| Temps de charge rapide (h) | 0.5 |
| Temps de charge normale (h) | 5 |
| Moteur électrique (ch) | 496 |
| Plage de charge rapide (%) | 20-80 |
| Autonomie électrique WLTC (km) | 190 |
| Autonomie électrique CLTC (km) | 225 |
| Plage de capacité de charge lente de la batterie (%) | 20-90 |

moteur

| | |
|--|--------------------------------|
| Référence moteur | H15RT |
| Cylindrée (mL) | 1499 |
| 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) | 152 |
| Régime de puissance maxi (tr/min) | - |
| Régime de couple maxi (tr/min) | - |
| Puissance nette maximale (kW) | 110 |
| Indice d'octane | Numéro 95 |
| Système d'alimentation | Éjection électrique multipoint |
| Matériau de culasse | Alliage d'aluminium |
| Matériau de bloc-moteur | Alliage d'aluminium |
| Disposition du moteur | Horizontal |

moteur électrique

| | |
|-----------------------|---|
| Type de moteur | Avant AC/asynchrone post-aimant permanent/synchrone |
|-----------------------|---|

moteur électrique (suite)

| | |
|---|--------------------------------|
| Puissance totale des moteurs électriques (kW) | 365 |
| Couple total des moteurs électriques (N·m) | 675 |
| Puissance max. du moteur électrique avant (kW) | 165 |
| Couple max. du moteur électrique avant (N·m) | 315 |
| Nombre de moteurs d'entraînement | Double moteur |
| Configuration des moteurs | Avant et arrière |
| Type de batterie | Batterie au lithium ternaire |
| Capacité de la batterie (kWh) | 42 |
| Puissance totale des moteurs électriques (ch) | 496 |
| Puissance max. du moteur électrique arrière (kW) | 200 |
| Couple max. du moteur électrique arrière (N·m) | 360 |
| Fabricant des cellules de batterie | L'ère Ningde |
| Système de refroidissement de batterie | Refroidissement liquide |
| Fonction de charge rapide | Support |
| Autonomie complète WLTC (km) | 1210 |
| Emplacement du port de charge lente | L'arrière gauche de la voiture |
| Marque du moteur arrière | Technologie Huawei |
| Modèle à moteur arrière | CTZ196XY0P4 |
| Emplacement du port de charge rapide | L'arrière gauche de la voiture |
| Puissance de décharge CA externe (kW) | 6 |
| Marque de moteur précédente | Technologie Huawei |
| Modèle à moteur avant | CYS210XY0P1 |

moteur électrique (suite)

| | |
|--|---|
| Endurance globale CLTC (km) | 1362 |
| 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; • Fenêtre de la voiture; • Chauffage du siège; • Ventilation du siège; • Massage du siège |
| Reconnaissance vocale du réveil par région | • Six zones |
| Système intelligent embarqué | •HarmonyOS |
| Reconnaissance faciale | • |
| App Store | • |
| Type d'écran de contrôle central | •LCD |
| Taille de l'écran de divertissement des passagers | • 16 pouces |
| Type d'écran passager | •LCD |
| Mot de réveil de l'assistant vocal | • Xiaoyi Xiaoyi |
| Réveil vocal sans mot | • |
| Reconnaissance vocale continue | • |
| Voir et dire | • |
| Contrôle de l'écran volant à plusieurs doigts | • |
| Commande multimédia arrière | ○ |
| Reconnaissance d'empreinte vocale | • |

Écran/Système (suite)

| | |
|---|--------------|
| Bouclier de protection des données | • |
| Système de rétroprojection | ○(USD 2,941) |

Corps

| | |
|--------------------------------------|----------------|
| Longueur (mm) | 5230 |
| Largeur (mm) | 1999 |
| Hauteur (mm) | 1800 |
| Empattement (mm) | 3110 |
| Voie avant (mm) | 1707 |
| Voie arrière (mm) | 1713 |
| Type d'ouverture des portes | Porte battante |
| Nombre de portes | 5 |
| Nombre de places | 6 |
| Capacité du réservoir (L) | 65 |
| Volume du coffre (L) | 206-716 |
| Coefficient de traînée (Cx) | 0.279 |
| Angle d'attaque (°) | 18 |
| Angle de fuite (°) | 20 |
| Rayon de braquage minimum (m) | 5.8 |

Boîte de vitesse

| | |
|-----------------------------|--|
| Abréviation | Boîte de vitesses pour véhicules électriques |
| Nombre de rapports | 1 |
| Type de transmission | Transmission à rapport fixe |

Quatre roues motrices/tout-terrain

| | |
|------------------------------|--------------|
| Crochet de remorquage | ○ Électrique |
|------------------------------|--------------|

Direction du châssis

| | |
|-----------------------------------|---------------------------------------|
| Type de transmission | Transmission intégrale bi-moteur |
| Quatre roues motrices | Quatre roues motrices électriques |
| Type de suspension avant | Suspension indépendante à double bras |
| Type de suspension arrière | Suspension indépendante multi-bras |
| Type de direction assistée | Aide électrique |

Direction du châssis (suite)

| | |
|--------------------|--------|
| Structure du corps | Chargé |
|--------------------|--------|

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">• Réglage avant et arrière; • Réglage du dossier; • Réglage du support des jambes; • 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; • Haut-parleur de l'appui-tête |
| 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 avant et arrière; • Réglage du dossier; • Réglage de la taille; ○ Réglage du support des jambes |
| 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; • Ventilation; • Massage |
| Disposition des sièges | <ul style="list-style-type: none">• 2-2-2 |
| Sièges indépendants de la deuxième rangée | <ul style="list-style-type: none">• |
| Sièges arrière rabattables électriquement | <ul style="list-style-type: none">• |
| Sièges de deuxième rangée réglables électriquement | <ul style="list-style-type: none">• |

Configuration des sièges (suite)

| | |
|--|---|
| Chaise zéro gravité | ○ Deuxième rangée (à droite)(USD 2,941) |
| Réglage du siège de la troisième rangée | • Ajustement avant et arrière; • Réglage du dossier |
| La troisième rangée de sièges est réglable électriquement | • |
| Petite table arrière | ○ |
| Fonctions des sièges de la troisième rangée | • Chauffage |

Sécurité active

| | |
|--|--------------------------------------|
| Système antiblocage des roues (ABS) | • |
| Répartiteur électronique de freinage (EBD/CBC) | • |
| 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 | • Toute la voiture |
| 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) | • |

Sécurité active (suite)

| | |
|---|---|
| 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 | • |
| 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 | • |

Sécurité passive

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

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 | 265/45 R21 |
| Dimensions des pneus arrière | 285/45 R21 |

Frein de roue (suite)

| | |
|---|---|
| Dimensions de la roue de secours | - |
|---|---|

Audio/Éclairage intérieur

| | |
|---------------------------------------|-----------------------------|
| Nom de marque du haut-parleur | • HUAWEI SOUND |
| Nombre de locuteurs | • 25 haut-parleurs |
| Éclairage d'ambiance intérieur | • 1680 millions de couleurs |
| 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 | • |
| 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 |
| Carte de haute précision | • |
| Invocation à distance | ○ |
| Stationnement de la mémoire | ○ |
| Reconnaissance des feux de circulation | • |

Fonctions de conduite (suite)

| | |
|--|---|
| Assistance au stationnement | <ul style="list-style-type: none">• |
| Assistance au changement de voie | <ul style="list-style-type: none">• |
| Assistance automatique d'entrée/sortie de rampe | <ul style="list-style-type: none">• |
| Sections d'autoroute | ○ Section urbaine; • Section à grande vitesse |

Éclairage extérieur

| | |
|--|--|
| Source de lumière de croisement | <ul style="list-style-type: none">• LED |
| Source lumineuse de feux de route | <ul style="list-style-type: none">• LED |
| Feux de jour à LED | <ul style="list-style-type: none">• |
| Feux de route et de croisement adaptatifs | <ul style="list-style-type: none">• |
| Phares automatiques | <ul style="list-style-type: none">• |
| Phares réglables en hauteur | <ul style="list-style-type: none">• |
| Délai d'extinction des phares | <ul style="list-style-type: none">• |
| Caractéristiques d'éclairage | <ul style="list-style-type: none">• Matrix |
| Allumer les phares | <ul style="list-style-type: none">• |
| Langage de la lumière de la scène | <ul style="list-style-type: none">• |

Rétroviseurs extérieurs

| | |
|---------------------------------------|---|
| Fonction rétroviseur extérieur | <ul style="list-style-type: none">• Réglage électrique; • pliage électrique; • mémoire du rétroviseur; • chauffage du rétroviseur; • retournement automatique; • pliage automatique de la voiture de verrouillage; • anti-éblouissement automatique |
|---------------------------------------|---|

Apparence/antivol

| | |
|---|---|
| Matériau de la jante | <ul style="list-style-type: none">• Alliage d'aluminium |
| Coffre électrique | <ul style="list-style-type: none">• |
| Antidémarrage électronique du moteur | <ul style="list-style-type: none">• |
| Système de verrouillage centralisé dans la voiture | <ul style="list-style-type: none">• |

Apparence/antivol (suite)

| | |
|--|---|
| Type de clé | <ul style="list-style-type: none">• Clé de télécommande;• clé Bluetooth;• clé NFC/RFID;• clé numérique UWB |
| Système de démarrage sans clé | <ul style="list-style-type: none">• |
| Fonction d'entrée sans clé | <ul style="list-style-type: none">• Toute la voiture |
| Mémoire de position du coffre électrique | <ul style="list-style-type: none">• |
| Galerie de toit | <ul style="list-style-type: none">• |
| Fonction de démarrage à distance | <ul style="list-style-type: none">• |
| calandre fermée active | <ul style="list-style-type: none">• |
| Fermeture électrique des portes | <ul style="list-style-type: none">• Toute la voiture |
| Poignée de porte électrique cachée | <ul style="list-style-type: none">• |
| Décharge vers l'extérieur | <ul style="list-style-type: none">• |
| Pédales latérales | <input type="radio"/> Fixe; <input type="radio"/> électrique |

Puits de lumière/Verre

| | |
|--|---|
| Type de toit ouvrant | <ul style="list-style-type: none">• Le toit ouvrant ne peut pas être ouvert par étapes |
| Vitres électriques avant/arrière | <ul style="list-style-type: none">• Avant/arrière • |
| Fonction de levage de vitre à une touche | <ul style="list-style-type: none">• Toute la voiture |
| Fonction anti-pincement de fenêtre | <ul style="list-style-type: none">• |
| Miroir de maquillage pour voiture | <ul style="list-style-type: none">• Lumière de conduite principale;• Lumière de copilote |
| Essuie-glace arrière | <ul style="list-style-type: none">• |
| Fonction d'essuie-glace avec capteur de pluie | <ul style="list-style-type: none">• Induction des précipitations |
| Vitre de confidentialité arrière | <ul style="list-style-type: none">• |
| Fenêtre latérale en verre multicouche insonorisé | <ul style="list-style-type: none">• Première rangée;• rangée arrière |

Couleur intérieure et extérieure

| | |
|--------------------|---|
| Couleur extérieure | Mu Yeqing: # 33464D; doré noir: #000000; noir/Danxia orange: #000000/# D23A29; argent/Xinghe bleu: # D2D4D6/# 455B7A; argent/Yadan noir: # D1D5D6/#000000 |
|--------------------|---|

Couleur intérieure et extérieure (suite)

| | |
|---------------------------|--|
| Couleur intérieure | Noir/Lune ombre gris: #000000/#D8D8D8; noir/Wangshu abricot: #000000/#CBBFB5; noir/rouge thé orange: #000000/#E46940; noir/ambre brun: #000000/#966432; noir/truffe brun: #000000/#9689982 |
|---------------------------|--|

Volant/rétroviseur intérieur

| | |
|---|--|
| Matériau du volant | <ul style="list-style-type: none">Ceau véritable |
| Réglage de la position du volant | <ul style="list-style-type: none">Réglage électrique de haut en bas |
| Volant multifonction | <ul style="list-style-type: none"> |
| Volant chauffant | <ul style="list-style-type: none"> |
| Mémoire du volant | <ul style="list-style-type: none"> |
| Écran d'affichage de l'ordinateur de bord | <ul style="list-style-type: none">Couleur |
| Tableau de bord LCD complet | <ul style="list-style-type: none"> |
| Taille de l'instrument LCD | <ul style="list-style-type: none">12.3 pouces |
| Fonction rétroviseur intérieur | <ul style="list-style-type: none">Antiéblouissement automatique |
| Changement de vitesse | <ul style="list-style-type: none">Changement de vitesse électronique |
| AR-HUD Affichage tête haute en réalité augmentée | <ul style="list-style-type: none"> |
| Matériau de l'écran du tableau de bord | <ul style="list-style-type: none">LCD |

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">4G |
| Fonction à distance de l'application mobile | <ul style="list-style-type: none">Contrôle de la porte; • Contrôle de la fenêtre; • Démarrage du véhicule; • Gestion de la charge; • Contrôle de la climatisation; • Enquête/diagnostic de l'état du véhicule; • Positionnement du véhicule/recherche de voiture; • Service du propriétaire de la voiture (recherche de piles de charge, stations-service, parking, etc.) |
| points d'accès Wi-Fi | <ul style="list-style-type: none"> |

Configuration intelligente (suite)

| | |
|-----------------------|---|
| KTV en voiture | <ul style="list-style-type: none">• |
|-----------------------|---|

Contrôle de la conduite

| | |
|--|--|
| Commutateur de mode de conduite | <ul style="list-style-type: none">• Sport;• Économie;• Standard/Confort;• 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">• |
| Fonction de suspension variable | <ul style="list-style-type: none">• Réglage souple et dur de la suspension;• Réglage de la hauteur de la suspension |
| Suspension pneumatique | <ul style="list-style-type: none">• |
| Tapis magique à suspension intelligente | <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 |
| Nombre de radars à ultrasons | <ul style="list-style-type: none">• 12 |
| Châssis transparent/imagerie à 540 degrés | <ul style="list-style-type: none">• |
| Quantité de radar à ondes millimétriques | <ul style="list-style-type: none">• 3 |
| Marque LiDAR | <ul style="list-style-type: none">• Huawei Huawei |
| Nombre de LiDAR | <ul style="list-style-type: none">• 1 |
| Numéro de ligne du radar laser | <ul style="list-style-type: none">• 192 lignes |
| Nombre de nuages de points LiDAR | <ul style="list-style-type: none">• 1,84 million par seconde |
| Distance de détection maximale à l'avant | <ul style="list-style-type: none">• 250 mètres |

Matériel de conduite (suite)

| | |
|--|----------------|
| Nombre de caméras dans la voiture | • 1 |
| Pixels de la caméra de perception frontale | • 8 millions |
| Pixels de la caméra de vision panoramique | • 2,5 millions |
| Distance de détection de réflectivité du radar laser à 10 % | • 180 mètres |

Recharge en voiture

| | |
|--|---------------------|
| Port multimédia/de chargement | •USB;•SD;•Type-C |
| Nombre de ports USB/Type-C | • 3 avant/4 arrière |
| Fonction de chargement sans fil pour téléphone portable | • Première rangée |
| Prise de courant 12 V dans le coffre à bagages | • |
| Puissance de charge maximale USB/Type-C | •66W |
| Puissance de charge sans fil pour téléphone portable | •50W |

"●" = 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.