

# Rapport de Détail du Véhicule

Harmony Intelligence AITO M9 2025 Extension de portée Ultra Édition à six places (192 Lidar de ligne)

## Informations de Base

Marque	Harmony Intelligence
Kilométrage	16,000 km
Couleur	Noir
Première immatriculation	2025-06-01
Nombre de transferts	1

## Images du Véhicule







## État du Véhicule

1. Éléments de carrosserie métalliques d'origine avec peinture d'usine.

## Informations de Configuration

### Informations sur le modèle

<b>Nom du modèle</b>	Harmony Intelligence AITO M9 2025 Extension de portée Ultra Version 52kWh 6 Planche de siège (192 Lidar de ligne
<b>Date de lancement</b>	2025.03

### Paramètres de base

<b>Catégorie du véhicule</b>	Grand SUV
<b>Type d'énergie</b>	Véhicule électrique à autonomie étendue (EREV)
<b>Puissance maximale (kW)</b>	118
<b>Couple maximal (N·m)</b>	-
<b>Transmission</b>	Boîte de vitesses pour véhicules électriques
<b>Type de carrosserie</b>	SUV
<b>Moteur</b>	Amplificateur de 160 chevaux
<b>Dimensions (L×I×H) (mm)</b>	5230*1999*1800
<b>Accélération 0-100 km/h (s)</b>	5.1
<b>Vitesse maximale (km/h)</b>	200
<b>Poids à vide (kg)</b>	2690
<b>Poids total autorisé en charge (kg)</b>	3165

## Paramètres de base (suite)

<b>Temps de charge rapide (h)</b>	0.5
<b>Temps de charge normale (h)</b>	6
<b>Moteur électrique (ch)</b>	496
<b>Plage de charge rapide (%)</b>	20-80
<b>Autonomie électrique WLTC (km)</b>	226
<b>Consommation avec batterie déchargée (L/100 km)</b>	7.3
<b>Consommation mixte WLTP (L/100 km)</b>	0.64
<b>Autonomie électrique CLTC (km)</b>	266
<b>Capacité de remorquage (kg)</b>	1500
<b>Plage de capacité de charge lente de la batterie (%)</b>	20-90
<b>Consommation de carburant combinée (L/100 km)</b>	3.53

## moteur

<b>Référence moteur</b>	HG15T
<b>Cylindrée (mL)</b>	1496
<b>Cylindrée (L)</b>	1.5
<b>Type d'admission</b>	Turbo
<b>Configuration des cylindres</b>	L
<b>Nombre de cylindres</b>	4
<b>Soupapes par cylindre</b>	4
<b>Distribution</b>	DOHC
<b>Puissance maximale (ch)</b>	160
<b>Régime de puissance maxi (tr/min)</b>	-
<b>Régime de couple maxi (tr/min)</b>	-
<b>Puissance nette maximale (kW)</b>	115

## moteur (suite)

<b>Indice d'octane</b>	Numéro 95
<b>Système d'alimentation</b>	Pulvérisation directe
<b>Matériau de culasse</b>	Alliage d'aluminium
<b>Matériau de bloc-moteur</b>	Alliage d'aluminium
<b>Disposition du moteur</b>	Horizontal

## moteur électrique

<b>Type de moteur</b>	Avant AC/asynchrone post-aimant permanent/synchrone
<b>Puissance totale des moteurs électriques (kW)</b>	365
<b>Couple total des moteurs électriques (N·m)</b>	675
<b>Puissance max. du moteur électrique avant (kW)</b>	165
<b>Couple max. du moteur électrique avant (N·m)</b>	315
<b>Nombre de moteurs d'entraînement</b>	Double moteur
<b>Configuration des moteurs</b>	Avant et arrière
<b>Type de batterie</b>	Batterie au lithium ternaire
<b>Capacité de la batterie (kWh)</b>	52
<b>Puissance totale des moteurs électriques (ch)</b>	496
<b>Puissance max. du moteur électrique arrière (kW)</b>	200
<b>Couple max. du moteur électrique arrière (N·m)</b>	360
<b>Fabricant des cellules de batterie</b>	Ère Ningde (ère Jiangsu)
<b>Système de refroidissement de batterie</b>	Refroidissement liquide
<b>Consommation électrique par 100 km (kWh/100 km)</b>	24.9
<b>Fonction de charge rapide</b>	Support
<b>Autonomie complète WLTC (km)</b>	1258

## moteur électrique (suite)

<b>Emplacement du port de charge lente</b>	L'arrière gauche de la voiture
<b>Marque du moteur arrière</b>	Technologie Huawei
<b>Modèle à moteur arrière</b>	CTZ196XY0P4
<b>Emplacement du port de charge rapide</b>	L'arrière gauche de la voiture
<b>Puissance de décharge CA externe (kW)</b>	6
<b>Marque de moteur précédente</b>	Technologie Huawei
<b>Modèle à moteur avant</b>	CYS210XY0P1
<b>Endurance globale CLTC (km)</b>	1417

## Écran/Systeme

<b>Écran couleur de contrôle central</b>	• Écran LCD tactile
<b>Taille de l'écran d'infodivertissement</b>	• 15,6 pouces
<b>Bluetooth/Téléphone embarqué</b>	•
<b>Intégration/Mise en miroir de smartphone</b>	• Prise en charge de HUAWEI HiCar
<b>Système de contrôle de reconnaissance vocale</b>	• Système multimédia; • Navigation; • Téléphone; • Climatisation; • Fenêtre de la voiture; • Chauffage du siège; • Ventilation du siège; • Massage du siège
<b>Reconnaissance vocale du réveil par région</b>	• Six zones
<b>Système intelligent embarqué</b>	•HarmonyOS
<b>Reconnaissance faciale</b>	•
<b>App Store</b>	•
<b>Type d'écran de contrôle central</b>	•LCD
<b>Taille de l'écran de divertissement des passagers</b>	• 16 pouces
<b>Type d'écran passager</b>	•LCD
<b>Mot de réveil de l'assistant vocal</b>	• Xiaoyi Xiaoyi

## Écran/Système (suite)

<b>Réveil vocal sans mot</b>	•
<b>Reconnaissance vocale continue</b>	•
<b>Voir et dire</b>	•
<b>Contrôle de l'écran volant à plusieurs doigts</b>	•
<b>Application DeepSeek</b>	• Accédé
<b>Commande multimédia arrière</b>	•
<b>Reconnaissance d'empreinte vocale</b>	•
<b>Bouclier de protection des données</b>	•
<b>Système de rétroprojection</b>	•

## Corps

<b>Longueur (mm)</b>	5230
<b>Largeur (mm)</b>	1999
<b>Hauteur (mm)</b>	1800
<b>Empattement (mm)</b>	3110
<b>Voie avant (mm)</b>	1707
<b>Voie arrière (mm)</b>	1713
<b>Type d'ouverture des portes</b>	Porte battante
<b>Nombre de portes</b>	5
<b>Nombre de places</b>	6
<b>Capacité du réservoir (L)</b>	65
<b>Volume du coffre (L)</b>	316-1252
<b>Coefficient de traînée (Cx)</b>	0.279
<b>Angle d'attaque (°)</b>	18
<b>Angle de fuite (°)</b>	20
<b>Rayon de braquage minimum (m)</b>	5.8

## Boîte de vitesse

<b>Abréviation</b>	Boîte de vitesses pour véhicules électriques
<b>Nombre de rapports</b>	1

## Boîte de vitesse (suite)

Type de transmission	Transmission à rapport fixe
----------------------	-----------------------------

## Quatre roues motrices/tout-terrain

Crochet de remorquage	<input type="radio"/> Électrique (USD 1,176)
-----------------------	--

## 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
Structure du corps	Chargé
Type de suspension pneumatique	Une seule cavité

## Configuration des sièges

Matériau des sièges	<ul style="list-style-type: none"><li>• Ceau véritable</li></ul>
Réglage du siège principal	<ul style="list-style-type: none"><li>• Ajustement avant et arrière;</li><li>• Ajustement du dossier;</li><li>• Ajustement haut et bas (4 direction);</li><li>• Ajustement du support des jambes;</li><li>• Soutien de la taille (4 direction)</li></ul>
Méthode de réglage du siège arrière	<ul style="list-style-type: none"><li>• Réglage avant et arrière;</li><li>• Réglage du dossier;</li><li>• Réglage du support des jambes;</li><li>• Soutien de la taille (4 direction)</li></ul>
Réglage électrique du siège conducteur et du siège passager	Principal •/Vice •
Fonctions des sièges avant	<ul style="list-style-type: none"><li>• Chauffage;</li><li>• Ventilation;</li><li>• Massage;</li><li>• Haut-parleur de l'appui-tête</li></ul>
Fonction mémoire du siège électrique	<ul style="list-style-type: none"><li>• Position de conducteur;</li><li>• position de copilote</li></ul>
Boutons de réglage arrière du siège passager avant	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
Réglage du siège de la deuxième rangée	<ul style="list-style-type: none"><li>• Réglage avant et arrière;</li><li>• Réglage du dossier;</li><li>• Réglage haut et bas;</li><li>• Réglage de la taille;</li><li>• Réglage de la jambe</li></ul>
Banquette arrière rabattable	<ul style="list-style-type: none"><li>• La proportion est abaissée</li></ul>

## Configuration des sièges (suite)

<b>Accoudoir central avant/arrière</b>	• Avant/arrière •
<b>Porte-gobelet arrière</b>	•
<b>Fonctions des sièges de la deuxième rangée</b>	• Chauffage; • Ventilation; • Massage
<b>Disposition des sièges</b>	• 2-2-2
<b>Sièges indépendants de la deuxième rangée</b>	•
<b>Sièges arrière rabattables électriquement</b>	•
<b>Sièges de deuxième rangée réglables électriquement</b>	•
<b>Chaise zéro gravité</b>	• deuxième rangée (à droite)
<b>Réglage du siège de la troisième rangée</b>	• Ajustement avant et arrière; • Réglage du dossier
<b>La troisième rangée de sièges est réglable électriquement</b>	•
<b>Petite table arrière</b>	○
<b>Fonctions des sièges de la troisième rangée</b>	• Chauffage

## Sécurité active

<b>Système antiblocage des roues (ABS)</b>	•
<b>Répartiteur électronique de freinage (EBD/CBC)</b>	•
<b>Système d'assistance au freinage (EBA/BAS/BA)</b>	•
<b>Système antipatinage (ASR/TCS/TRC)</b>	•
<b>Contrôle électronique de stabilité (ESC/ESP/DSC)</b>	•
<b>Système de surveillance de la pression des pneus (TPMS)</b>	• Affichage de la pression des pneus
<b>Avertisseur de ceinture de sécurité</b>	• Véhicule complet
<b>Fixations ISOFIX pour siège enfant</b>	•

## Sécurité active (suite)

<b>Système d'avertissement de franchissement de ligne (LDWS)</b>	•
<b>Système de freinage d'urgence autonome (AEB)</b>	•
<b>Détection de fatigue du conducteur</b>	•
<b>Alerte de collision frontale (FCW)</b>	•
<b>Alerte de collision arrière</b>	•
<b>Alerte de conduite à basse vitesse</b>	•
<b>Système d'appel d'urgence (eCall)</b>	•
<b>Caméra embarquée intégrée</b>	•
<b>Avertissement d'ouverture de porte (DOW)</b>	•
<b>Mode sentinelle</b>	•

## Climatisation/réfrigérateur

<b>Méthode de contrôle de la température de la climatisation</b>	• Climatisation automatique
<b>Climatisation indépendante arrière</b>	•
<b>Bouches d'aération des sièges arrière</b>	•
<b>Contrôle de zone de température</b>	•
<b>Purificateur d'air pour voiture</b>	•
<b>Filtre PM2.5 d'habitacle</b>	•
<b>Réfrigérateur embarqué</b>	•
<b>Générateur d'ions négatifs</b>	•
<b>Dispositif de parfum pour voiture</b>	•
<b>Surveillance de la qualité de l'air</b>	•

## Sécurité passive

## Sécurité passive (suite)

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

## Frein de roue

<b>Type de freins avant</b>	Ventilation à disque
<b>Type de freins arrière</b>	Ventilation à disque
<b>Type de frein de stationnement</b>	Voiture de stationnement électronique
<b>Dimensions des pneus avant</b>	265/45 R21
<b>Dimensions des pneus arrière</b>	285/45 R21
<b>Dimensions de la roue de secours</b>	-

## Audio/Éclairage intérieur

<b>Nom de marque du haut-parleur</b>	•HUAWEI SOUND
<b>Nombre de locuteurs</b>	• 25 haut-parleurs
<b>Éclairage d'ambiance intérieur</b>	• 1680 millions de couleurs
<b>Éclairage ambiant actif</b>	•
<b>Nombre de haut-parleurs externes</b>	• 1 haut-parleur

## Fonctions de conduite

<b>Affichage des informations de trafic de navigation</b>	•
<b>Assistance de voie</b>	•
<b>Système d'assistance au maintien de la voie</b>	•
<b>Système de régulateur de vitesse</b>	• Croisière adaptative à pleine vitesse
<b>Système de navigation par satellite</b>	•
<b>Niveau d'assistance à la conduite</b>	•L2

## Fonctions de conduite (suite)

<b>Alerte de trafic transversal arrière</b>	•
<b>Centrage de voie</b>	•
<b>Reconnaissance des panneaux de signalisation routière</b>	•
<b>Marque de la carte</b>	• Gaud
<b>Stationnement à distance</b>	•
<b>Suivi inversé</b>	•
<b>Systèmes d'aide à la conduite</b>	• HUAWEI ADS
<b>Invocation à distance</b>	○
<b>Stationnement de la mémoire</b>	○
<b>Reconnaissance des feux de circulation</b>	•
<b>Communications par satellite pour véhicules</b>	•
<b>Assistance au stationnement</b>	•
<b>Positionnement haute précision</b>	•
<b>Assistance au changement de voie</b>	•
<b>Assistance automatique d'entrée/sortie de rampe</b>	•
<b>Sections d'autoroute</b>	○ Section urbaine; • Section à grande vitesse

## Éclairage extérieur

<b>Source de lumière de croisement</b>	• LED
<b>Source lumineuse de feux de route</b>	• LED
<b>Feux de jour à LED</b>	•
<b>Feux de route et de croisement adaptatifs</b>	•
<b>Phares automatiques</b>	•
<b>Phares réglables en hauteur</b>	•
<b>Délai d'extinction des phares</b>	•

## Éclairage extérieur (suite)

<b>Caractéristiques d'éclairage</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Matrix;</li><li>• Pixel</li></ul>
<b>Allumer les phares</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Langage de la lumière de la scène</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>

## Rétroviseurs extérieurs

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

## Apparence/antivol

<b>Matériau de la jante</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Alliage d'aluminium</li></ul>
<b>Coffre électrique</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Antidémarrage électronique du moteur</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Système de verrouillage centralisé dans la voiture</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Type de clé</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Clé de télécommande</li><li>• Clé Bluetooth</li><li>• Clé flash étoile</li><li>• UWB</li><li>• Clé numérique</li><li>• NFC</li><li>• RFID</li><li>• Clé Montres intelligentes</li><li>• Clé de bracelet</li></ul>
<b>Système de démarrage sans clé</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Fonction d'entrée sans clé</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Véhicule complet</li></ul>
<b>Coffre mains libres</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Mémoire de position du coffre électrique</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Galerie de toit</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Fonction de démarrage à distance</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>calandre fermée active</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Fermeture électrique des portes</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Véhicule complet</li></ul>
<b>Poignée de porte électrique cachée</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Décharge vers l'extérieur</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Pédales latérales</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>○ Électrique (USD 1,471)</li></ul>
<b>Ouverture et fermeture automatiques des portes</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>

## Puits de lumière/Verre

<b>Type de toit ouvrant</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>Le toit ouvrant ne peut pas être ouvert par étapes</li></ul>
<b>Vitres électriques avant/arrière</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>Avant/arrière</li></ul>
<b>Fonction de levage de vitre à une touche</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>Véhicule complet</li></ul>
<b>Fonction anti-pincement de fenêtre</b>	<ul style="list-style-type: none"><li></li></ul>
<b>Miroir de maquillage pour voiture</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>Lumière de conduite principale;</li><li>Lumière de copilote</li></ul>
<b>Essuie-glace arrière</b>	<ul style="list-style-type: none"><li></li></ul>
<b>Fonction d'essuie-glace avec capteur de pluie</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>Induction des précipitations</li></ul>
<b>Pare-soleil pour lunette arrière</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>Manuel</li></ul>
<b>Vitre de confidentialité arrière</b>	<ul style="list-style-type: none"><li></li></ul>
<b>Fenêtre latérale en verre multicouche insonorisé</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>Première rangée;</li><li>rangée arrière</li></ul>
<b>Verre de confidentialité arrière à gradation</b>	○(USD 2,941)

## Couleur intérieure et extérieure

<b>Couleur extérieure</b>	Argenté Violet d'argent #D3D3D3 #473E74 Or Jin Ruihong #DEC5B9 #341117 Noir doré #000000 Argenté Yadan Noir #D1D5D6 #000000 Mu Ye Qing #33464D Argenté Bleu galaxie #D2D4D6 #455B7A
<b>Couleur intérieure</b>	Noir Ché rouge orange #000000 #E46940 Noir Les truffes brunes #000000 #968982 Noir Cendres d'ombre de lune #000000 #D8D8D8 Noir Ambre brun #000000 #966432 Noir Apricot de Wangshu #000000 #CBBFB5

## Volant/rétroviseur intérieur

<b>Matériau du volant</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>Ceau véritable</li></ul>
<b>Réglage de la position du volant</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>Réglage électrique de haut en bas</li></ul>
<b>Volant multifonction</b>	<ul style="list-style-type: none"><li></li></ul>
<b>Volant chauffant</b>	<ul style="list-style-type: none"><li></li></ul>
<b>Mémoire du volant</b>	<ul style="list-style-type: none"><li></li></ul>

## Volant/rétroviseur intérieur (suite)

<b>Écran d'affichage de l'ordinateur de bord</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Couleur</li></ul>
<b>Tableau de bord LCD complet</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Taille de l'instrument LCD</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 12.3 pouces</li></ul>
<b>Fonction rétroviseur intérieur</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Anti-éblouissement automatique;</li><li>• streaming</li></ul>
<b>Changement de vitesse</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Changement de vitesse électronique</li></ul>
<b>AR-HUD Affichage tête haute en réalité augmentée</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Matériau de l'écran du tableau de bord</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•LCD</li></ul>
<b>Taille de la tête haute du HUD</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 75 pouces</li></ul>

## Configuration intelligente

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

## Contrôle de la conduite

<b>Commutateur de mode de conduite</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Sport;</li><li>• Économie;</li><li>• Standard/ Confort;</li><li>• Personnalisation/ Personnalisation</li></ul>
<b>Stationnement automatique</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Descente en pente raide</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>

## Contrôle de la conduite (suite)

<b>Aide au démarrage en côte</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Système de récupération d'énergie</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Fonction de suspension variable</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Réglage de l'amortissement de suspension;</li><li>• Réglage de la hauteur de suspension</li></ul>
<b>Suspension pneumatique</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Tapis magique à suspension intelligente</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>

## Matériel de conduite

<b>Radars de stationnement avant/arrière</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Avant/arrière •</li></ul>
<b>Système de caméras d'aide à la conduite</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Image panoramique à 360 degrés</li></ul>
<b>Caméra de perception frontale</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Double yeux</li></ul>
<b>Nombre de caméras</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 11</li></ul>
<b>Nombre de radars à ultrasons</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 12</li></ul>
<b>Châssis transparent/imagerie à 540 degrés</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Quantité de radar à ondes millimétriques</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 5</li></ul>
<b>Marque LiDAR</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Huawei Huawei</li></ul>
<b>Nombre de LiDAR</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 4</li></ul>
<b>Numéro de ligne du radar laser</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 192 lignes</li></ul>
<b>Nombre de nuages de points LiDAR</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 1,84 million par seconde</li></ul>
<b>Distance de détection maximale à l'avant</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 250 mètres</li></ul>
<b>Nombre de caméras dans la voiture</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 1</li></ul>
<b>Pixels de la caméra de perception frontale</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• USD 1,176,471</li></ul>
<b>Pixels de la caméra de vision panoramique</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• USD 367,647</li></ul>
<b>Distance de détection de réflectivité du radar laser à 10 %</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 180 mètres</li></ul>

## Recharge en voiture

## Recharge en voiture (suite)

<b>Port multimédia/de chargement</b>	•USB;•SD;•Type-C
<b>Nombre de ports USB/Type-C</b>	• 3 avant/4 arrière
<b>Fonction de chargement sans fil pour téléphone portable</b>	• Première rangée
<b>Prise de courant 12 V dans le coffre à bagages</b>	•
<b>Puissance de charge maximale USB/Type-C</b>	•100W
<b>Puissance de charge sans fil pour téléphone portable</b>	•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.