

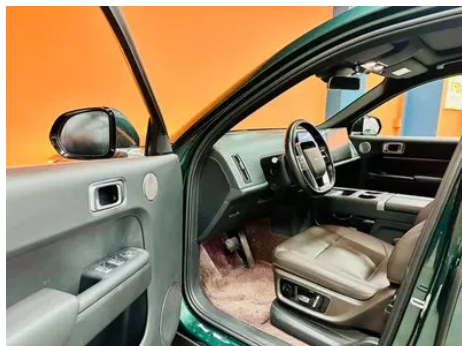
# Rapport de Détail du Véhicule

## Li Auto L9 2022 Max Version

### Informations de Base

Marque	<b>Li Auto</b>
Kilométrage	<b>29,000 km</b>
Couleur	<b>Noir</b>
Première immatriculation	<b>2024-01-01</b>
Nombre de transferts	<b>1</b>

### Images du Véhicule





## État du Véhicule

1. Longeron latéral supérieur droit, Rayure, Dommage par rayure. 2. Bas de caisse droit, Déformation du côté intérieur. 3. Rails et armature du siège conducteur, Traces de démontage. 4. Rails et armature du siège passager avant, Traces de démontage. 5. Capot, Rayure. 6. Pare-chocs avant, Éclat de peinture, Éraflure, Dommage par rayure. 7. Pare-chocs arrière, Déformation, Éraflure, Dommage par rayure. 8. Porte avant gauche, Éclat de peinture. 9. Porte avant droite, Rayure. 10. Porte arrière droite, Rayure. 11. Couvercle de coffre, Rayure. 12. Aile avant gauche, Rayure. 13. Aile avant droite, Rayure. 14. Aile arrière gauche, Rayure. 15. Aile arrière droite, Rayure.

# Informations de Configuration

## Informations sur le modèle

<b>Nom du modèle</b>	Li Auto L9 2022 Max
<b>Date de lancement</b>	2022.06

## 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>	113
<b>Couple maximal (N·m)</b>	-
<b>Transmission</b>	Boîte de vitesses pour véhicules électriques
<b>Type de carrosserie</b>	SUV
<b>Moteur</b>	Augmentation du programme de 154 chevaux
<b>Dimensions (L×I×H) (mm)</b>	5218*1998*1800
<b>Accélération 0-100 km/h (s)</b>	5.3
<b>Vitesse maximale (km/h)</b>	180
<b>Poids à vide (kg)</b>	2520
<b>Poids total autorisé en charge (kg)</b>	3120
<b>Temps de charge rapide (h)</b>	0.5
<b>Temps de charge normale (h)</b>	6.5
<b>Moteur électrique (ch)</b>	449
<b>Plage de charge rapide (%)</b>	20-80
<b>Consommation électrique en équivalent carburant (L/100 km)</b>	2.51
<b>Autonomie électrique WLTC (km)</b>	175
<b>Consommation avec batterie déchargée (L/100 km)</b>	7.8
<b>Consommation mixte WLTP (L/100 km)</b>	0.86
<b>Accélération mesurée 0-100 km/h (s)</b>	5.31

## Paramètres de base (suite)

<b>Distance de freinage 100-0 km/h (m)</b>	38.2
<b>Consommation réelle (L/100 km)</b>	7.1
<b>Autonomie électrique CLTC (km)</b>	215
<b>Plage de capacité de charge lente de la batterie (%)</b>	0-100

## moteur

<b>Référence moteur</b>	L2E15M
<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>	154
<b>Régime de puissance maxi (tr/min)</b>	-
<b>Régime de couple maxi (tr/min)</b>	-
<b>Puissance nette maximale (kW)</b>	110
<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>	Aimant permanent/synchronisation
<b>Puissance totale des moteurs électriques (kW)</b>	330
<b>Couple total des moteurs électriques (N·m)</b>	620

## moteur électrique (suite)

<b>Puissance max. du moteur électrique avant (kW)</b>	130
<b>Couple max. du moteur électrique avant (N·m)</b>	220
<b>Puissance totale du système (kW)</b>	330
<b>Couple global du système (N·m)</b>	620
<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>	42.6
<b>Puissance totale des moteurs électriques (ch)</b>	449
<b>Puissance max. du moteur électrique arrière (kW)</b>	200
<b>Couple max. du moteur électrique arrière (N·m)</b>	400
<b>Fabricant des cellules de batterie</b>	L'ère Ningde
<b>Système de refroidissement de batterie</b>	Refroidissement liquide
<b>Consommation électrique par 100 km (kWh/100 km)</b>	22.2
<b>Fonction de charge rapide</b>	Support
<b>Autonomie complète WLTC (km)</b>	1100
<b>Emplacement du port de charge lente</b>	L'arrière droit de la voiture
<b>Puissance totale du système (Ps)</b>	449
<b>Modèle à moteur arrière</b>	TZ220XS066
<b>Emplacement du port de charge rapide</b>	L'arrière droit de la voiture
<b>Puissance de décharge CA externe (kW)</b>	3.5

## moteur électrique (suite)

<b>Valeur minimale admissible du rejet externe (%)</b>	20
<b>Modèle à moteur avant</b>	TZ180XS008
<b>Puissance de charge rapide (kW)</b>	75
<b>Technologie unique de la batterie</b>	Adopter des matériaux ignifuges et une technologie de protection contre la chaleur incontrôlable
<b>Prix de la borne de recharge (yuan)</b>	5000

## Écran/Système

<b>Écran couleur de contrôle central</b>	• Écran LCD tactile
<b>Taille de l'écran d'infodivertissement</b>	• 15,7 pouces
<b>Bluetooth/Téléphone embarqué</b>	•
<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>Écran LCD arrière</b>	•
<b>Stockage du système du véhicule (Go)</b>	•256
<b>App Store</b>	•
<b>Type d'écran de contrôle central</b>	•OLED
<b>Résolution de l'écran de contrôle central</b>	•3K
<b>Densité de pixels de l'écran de contrôle central</b>	•210PPI
<b>Taille de l'écran de divertissement des passagers</b>	• 15,7 pouces
<b>Type d'écran passager</b>	•OLED
<b>Résolution de l'écran du passager</b>	•3K

## Écran/Système (suite)

<b>Densité de pixels de l'écran passager</b>	•210PPI
<b>Mot de réveil de l'assistant vocal</b>	• Étudiants idéaux
<b>Réveil vocal sans mot</b>	•
<b>Reconnaissance vocale continue</b>	•
<b>Voir et dire</b>	•
<b>Puce intelligente pour voiture</b>	• 2 Qualcomm Snapdragon 8155
<b>Contrôle de l'écran volant à plusieurs doigts</b>	•
<b>Mémoire du système du véhicule (Go)</b>	•24
<b>Commande multimédia arrière</b>	•
<b>Taille de l'écran LCD arrière</b>	• 15,7 pouces
<b>Nombre d'écrans multimédias arrière</b>	• 1
<b>Type d'écran LCD arrière</b>	•OLED
<b>Résolution de l'écran LCD arrière</b>	•3K
<b>Contrôle gestuel</b>	•
<b>Reconnaissance d'empreinte vocale</b>	•

## Corps

<b>Longueur (mm)</b>	5218
<b>Largeur (mm)</b>	1998
<b>Hauteur (mm)</b>	1800
<b>Empattement (mm)</b>	3105
<b>Voie avant (mm)</b>	1725
<b>Voie arrière (mm)</b>	1741
<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>	332-1191

## Corps (suite)

<b>Coefficient de traînée (Cx)</b>	0.3
<b>Angle d'attaque (°)</b>	19
<b>Angle de fuite (°)</b>	21

## Boîte de vitesse

<b>Abréviation</b>	Boîte de vitesses pour véhicules électriques
<b>Nombre de rapports</b>	1
<b>Type de transmission</b>	Transmission à rapport fixe

## Direction du châssis

<b>Type de transmission</b>	Transmission intégrale bi-moteur
<b>Quatre roues motrices</b>	Quatre roues motrices électriques
<b>Type de suspension avant</b>	Suspension indépendante à double bras
<b>Type de suspension arrière</b>	Suspension indépendante à cinq bras
<b>Type de direction assistée</b>	Aide électrique
<b>Structure du corps</b>	Chargé

## Configuration des sièges

<b>Matériau des sièges</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Ceau véritable</li></ul>
<b>Réglage du siège principal</b>	<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>• Soutien à la taille (4 direction)</li></ul>
<b>Méthode de réglage du siège arrière</b>	<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>• Soutien à la taille (4 direction)</li></ul>
<b>Réglage électrique du siège conducteur et du siège passager</b>	Principal •/Vice •
<b>Fonctions des sièges avant</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Chauffage;</li><li>• Ventilation;</li><li>• Massage</li></ul>
<b>Fonction mémoire du siège électrique</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Position de conducteur;</li><li>• position de copilote</li></ul>
<b>Boutons de réglage arrière du siège passager avant</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Réglage du siège de la deuxième rangée</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Réglage avant et arrière;</li><li>• Réglage du dossier;</li><li>• Réglage de la taille;</li><li>• Réglage des jambes</li></ul>

## Configuration des sièges (suite)

<b>Banquette arrière rabattable</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• La proportion est abaissée</li></ul>
<b>Accoudoir central avant/arrière</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Avant/arrière •</li></ul>
<b>Porte-gobelet arrière</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Fonctions des sièges de la deuxième rangée</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Chauffage; • Ventilation; • Massage</li></ul>
<b>Disposition des sièges</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 2-2-2</li></ul>
<b>Sièges indépendants de la deuxième rangée</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Sièges arrière rabattables électriquement</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Sièges de deuxième rangée réglables électriquement</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Réglage du siège de la troisième rangée</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Réglage du dossier</li></ul>
<b>La troisième rangée de sièges est réglable électriquement</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Petite table arrière</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Fonctions des sièges de la troisième rangée</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Chauffage</li></ul>

## Sécurité active

<b>Système antiblocage des roues (ABS)</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Répartiteur électronique de freinage (EBD/CBC)</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Système d'assistance au freinage (EBA/BAS/BA)</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Système antipatinage (ASR/TCS/TRC)</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Contrôle électronique de stabilité (ESC/ESP/DSC)</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Système de surveillance de la pression des pneus (TPMS)</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Affichage de la pression des pneus</li></ul>
<b>Avertisseur de ceinture de sécurité</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Toute la voiture</li></ul>
<b>Fixations ISOFIX pour siège enfant</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>

## 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>Dispositif de parfum pour voiture</b>	•
<b>Surveillance de la qualité de l'air</b>	•

## Sécurité passive

<b>Airbag conducteur/passager</b>	Principal •/Vice •
-----------------------------------	--------------------

## Sécurité passive (suite)

<b>Airbags latéraux avant/arrière</b>	• Avant/arrière •
<b>Airbags de tête avant/arrière (airbags rideaux)</b>	• Avant/arrière •

## 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>	265/45 R21
<b>Dimensions de la roue de secours</b>	-

## Audio/Éclairage intérieur

<b>Nombre de locuteurs</b>	• 21 haut-parleurs
<b>Éclairage d'ambiance intérieur</b>	• 256 couleurs
<b>Lampe de lecture tactile</b>	•
<b>Dolby Atmos</b>	•

## 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
<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

## Fonctions de conduite (suite)

<b>Systemes d'aide à la conduite</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Idéal AD Max</li></ul>
<b>Carte de haute précision</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Invocation à distance</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Détection sans intervention</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Démarrer le rappel</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Assistance au stationnement</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Assistance au changement de voie</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Assistance automatique d'entrée/sortie de rampe</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Sections d'autoroute</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Section urbaine; • Section à grande vitesse</li></ul>

## Éclairage extérieur

<b>Source de lumière de croisement</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•LED</li></ul>
<b>Source lumineuse de feux de route</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•LED</li></ul>
<b>Feux de jour à LED</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Feux de route et de croisement adaptatifs</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Phares automatiques</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Phares réglables en hauteur</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Délai d'extinction des phares</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Clignotant</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; • pliage électrique; • mémoire du rétroviseur; • chauffage du rétroviseur; • retournement automatique; • pliage automatique de la voiture de verrouillage; • 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>

## Apparence/antivol (suite)

<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></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>• Toute la voiture</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>Fonction de démarrage à distance</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Préchauffage de la batterie</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>• Toute la voiture</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>

## 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><li>•</li></ul>
<b>Fonction de levage de vitre à une touche</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Toute la voiture</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>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>

## Couleur intérieure et extérieure

<b>Couleur extérieure</b>	Peinture métallique dorée: #8F8270; Peinture perle spéciale violette: #755382; Peinture métallique grise: # A4A8AE; Peinture perle spéciale verte: # 6C877C; Peinture métallique argentée: # C7C7C7; Peinture métallique noire: # 1E1E1E; Peinture froide spéciale bleue: # BA39D2
<b>Couleur intérieure</b>	Noir/Curry: #000000/# 332F2E; noir/blanc: #000000/# DAD6CF; noir/orange: #000000/# C0674A

## Volant/rétroviseur intérieur

<b>Matériau du volant</b>	• Ceau véritable
<b>Réglage de la position du volant</b>	• Réglage électrique de haut en bas
<b>Volant multifonction</b>	•
<b>Volant chauffant</b>	•
<b>Mémoire du volant</b>	•
<b>Écran d'affichage de l'ordinateur de bord</b>	• Couleur
<b>Tableau de bord LCD complet</b>	•
<b>Taille de l'instrument LCD</b>	• 4.82 pouces
<b>Fonction rétroviseur intérieur</b>	• Antiéblouissement automatique
<b>Changement de vitesse</b>	• Changement de vitesse électronique
<b>Affichage numérique tête haute HUD</b>	•
<b>Taille de la tête haute du HUD</b>	• 13,35 pouces

## Configuration intelligente

<b>Services de voiture connectée</b>	•
<b>Mises à jour OTA</b>	•
<b>Réseau 4G/5G</b>	•5G

## Configuration intelligente (suite)

<b>Fonction à distance de l'application mobile</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Contrôle de la porte;</li><li>• Contrôle de la fenêtre;</li><li>• Démarrage du véhicule;</li><li>• Gestion de la charge;</li><li>• Contrôle de la climatisation;</li><li>• Chauffage du volant;</li><li>• Chauffage du siège;</li><li>• Ventilation du siège;</li><li>• Enquête/diagnostic de l'état du véhicule;</li><li>• Positionnement du véhicule/Recherche de voiture;</li><li>• Service de propriétaire de voiture (recherche de piles de recharge, stations-service, parkings, etc.);</li><li>• Prendre rendez-vous pour l'entretien/la réparation</li></ul>
<b>Surveillance biométrique embarquée</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>• Sports;</li><li>• Standard/Confort;</li><li>• Hors route;</li><li>• neige</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>
<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 souple et dur de la suspension;</li><li>• Réglage de la hauteur de la 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>Radar 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>

## Matériel de conduite (suite)

<b>Quantité de radar à ondes millimétriques</b>	• 1
<b>Puce de conduite assistée</b>	• 2 Nvidia Orin-X
<b>Puissance de calcul totale de la puce</b>	• 508 TOPS
<b>Marque LiDAR</b>	• HESAI Technologies
<b>Modèle LiDAR</b>	• AT128
<b>Nombre de LiDAR</b>	• 1
<b>Numéro de ligne du radar laser</b>	• 128 lignes
<b>Nombre de nuages de points LiDAR</b>	• 1,53 million par seconde
<b>Pixels de la caméra de perception frontale</b>	• 8 millions
<b>Pixels de caméra de sensibilisation à l'environnement</b>	• 8 millions; • 2 millions
<b>Pixels de la caméra de vision panoramique</b>	• 2 millions
<b>Distance de détection de réflectivité du radar laser à 10 %</b>	• 200 mètres

## Recharge en voiture

<b>Port multimédia/de chargement</b>	• Type-C
<b>Nombre de ports USB/Type-C</b>	• 2 avant/4 arrière
<b>Fonction de chargement sans fil pour téléphone portable</b>	• Première rangée
<b>Alimentation 220V/230V</b>	•
<b>Prise de courant 12 V dans le coffre à bagages</b>	•
<b>Puissance de charge maximale USB/Type-C</b>	• 60W

---

"●" = 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.