

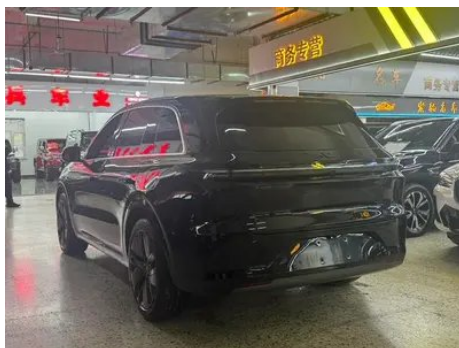
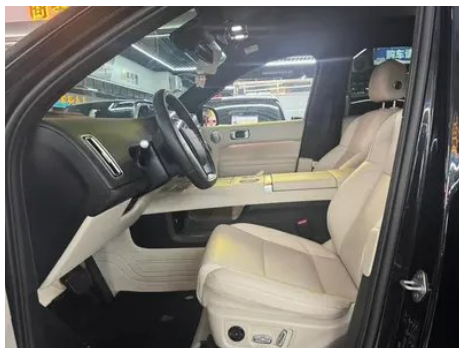
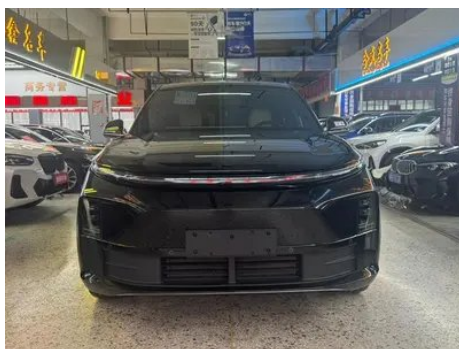
# Rapport de Détail du Véhicule

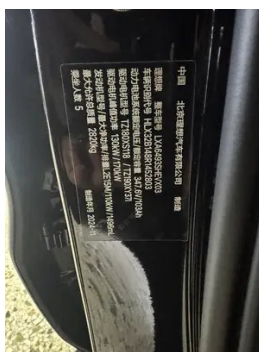
## Li Auto L6 2024 Pro Version

### Informations de Base

|                          |            |
|--------------------------|------------|
| Marque                   | Li Auto    |
| Kilométrage              | 47,000 km  |
| Couleur                  | Noir       |
| Première immatriculation | 2025-01-01 |
| Nombre de transferts     | 1          |

### Images du Véhicule





## État du Véhicule

1. Rails et armature du siège conducteur, Traces de démontage.

## Informations de Configuration

### Informations sur le modèle

|                          |                     |
|--------------------------|---------------------|
| <b>Nom du modèle</b>     | Li Auto L6 2024 Pro |
| <b>Date de lancement</b> | 2024.04             |

### Paramètres de base

|                                |  |
|--------------------------------|--|
| <b>Catégorie du véhicule</b>   | SUV de taille et taille                        |
| <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 L4    |
| <b>Dimensions (L×l×H) (mm)</b> | 4925*1960*1735                                 |

## Paramètres de base (suite)

|   |       |
|---|-------|
| <b>Accélération 0-100 km/h (s)</b>                                | 5.4   |
| <b>Vitesse maximale (km/h)</b>                                    | 180   |
| <b>Poids à vide (kg)</b>  | 2330  |
| <b>Poids total autorisé en charge (kg)</b>                        | 2820  |
| <b>Temps de charge rapide (h)</b>                                 | 0.33  |
| <b>Temps de charge normale (h)</b>                                | 6     |
| <b>Moteur électrique (ch)</b>                                     | 408   |
| <b>Plage de charge rapide (%)</b>                                 | 20-80 |
| <b>Consommation électrique en équivalent carburant (L/100 km)</b> | 2.39  |
| <b>Autonomie électrique WLTC (km)</b>                             | 182   |
| <b>Consommation avec batterie déchargée (L/100 km)</b>            | 6.9   |
| <b>Consommation mixte WLTP (L/100 km)</b>                         | 0.72  |
| <b>Autonomie électrique CLTC (km)</b>                             | 212   |
| <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    |

## moteur (suite)

|  |                       |
|--|-----------------------|
| <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>    | 300                               |
| <b>Couple total des moteurs électriques (N·m)</b>       | 529                               |
| <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>                 | 300                               |
| <b>Couple global du système (N·m)</b>                   | 529                               |
| <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 fer phosphate |
| <b>Capacité de la batterie (kWh)</b>                    | 36.8                              |
| <b>Puissance totale des moteurs électriques (ch)</b>    | 408                               |
| <b>Puissance max. du moteur électrique arrière (kW)</b> | 170                               |
| <b>Couple max. du moteur électrique arrière (N·m)</b>   | 309                               |

## moteur électrique (suite)

|  |  |
|--|--|
| <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> | 21.1   |
| <b>Fonction de charge rapide</b>                       | Support  |
| <b>Autonomie complète WLTC (km)</b>                    | 1160   |
| <b>Emplacement du port de charge lente</b>             | L'arrière droit de la voiture  |
| <b>Puissance totale du système (Ps)</b>                | 408  |
| <b>Modèle à moteur arrière</b>                         | TZ190XY107   |
| <b>Emplacement du port de charge rapide</b>            | L'arrière droit de la voiture  |
| <b>Puissance de décharge CA externe (kW)</b>           | 3.5  |
| <b>Valeur minimale admissible du rejet externe (%)</b> | 20   |
| <b>Modèle à moteur avant</b>                           | TZ180XS118   |
| <b>Technologie unique de la batterie</b>               | Adopter des matériaux ignifuges et une technologie de protection contre la chaleur incontrôlable |
| <b>Endurance globale CLTC (km)</b>                     | 1390   |

## 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>   | • Quatre zones  |

## Écran/Système (suite)

|  |                             |
|--|-----------------------------|
| <b>Stockage du système du véhicule (Go)</b>              | •128                        |
| <b>App Store</b>   | •                           |
| <b>Type d'écran de contrôle central</b>                  | •LCD                        |
| <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>                             | •LCD                        |
| <b>Résolution de l'écran du passager</b>                 | •3K                         |
| <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>                    | • Qualcomm Snapdragon 8295P |
| <b>Contrôle de l'écran volant à plusieurs doigts</b>     | •                           |
| <b>Mémoire du système du véhicule (Go)</b>               | •24                         |
| <b>Contrôle gestuel</b>                                  | •                           |
| <b>Reconnaissance d'empreinte vocale</b>                 | •                           |

## Corps

|                          |      |
|--------------------------|------|
| <b>Longueur (mm)</b>     | 4925 |
| <b>Largeur (mm)</b>      | 1960 |
| <b>Hauteur (mm)</b>      | 1735 |
| <b>Empattement (mm)</b>  | 2920 |
| <b>Voie avant (mm)</b>   | 1696 |
| <b>Voie arrière (mm)</b> | 1704 |

## Corps (suite)

|                             |                |
|-----------------------------|----------------|
| Type d'ouverture des portes | Porte battante |
| Nombre de portes            | 5              |
| Nombre de places            | 5              |
| Capacité du réservoir (L)   | 60             |
| Volume du coffre (L)        | -              |
| Coefficient de traînée (Cx) | 0.269          |
| Angle d'attaque (°)         | 20             |
| Angle de fuite (°)          | 21             |

## Boîte de vitesse

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

## 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 à cinq bras   |
| Type de direction assistée | Aide électrique                       |
| Structure du corps         | Chargé                                |

## Configuration des sièges

|   |   |
|---|---|
| Matériau des sièges   | • Ceau véritable  |
| Réglage du siège principal                                  | • 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                         | • Ajustement avant et arrière; • Ajustement du dossier; • Ajustement haut et bas (4 direction); • Soutien à la taille (4 direction) |
| Réglage électrique du siège conducteur et du siège passager | Principal •/Vice •  |
| Fonctions des sièges avant                                  | • Chauffage; • Ventilation; • Massage   |

## Configuration des sièges (suite)

|   |  |
|---|--|
| <b>Fonction mémoire du siège électrique</b>               | <ul style="list-style-type: none"><li>• Position de conducteur; • position de copilote</li></ul> |
| <b>Boutons de réglage arrière du siège passager avant</b> | -  |
| <b>Réglage du siège de la deuxième rangée</b>             | <ul style="list-style-type: none"><li>• Réglage du dossier</li></ul>                             |
| <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</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>  |

## 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>• Véhicule complet</li></ul>                   |
| <b>Fixations ISOFIX pour siège enfant</b>                        | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>                                    |
| <b>Système d'avertissement de franchissement de ligne (LDWS)</b> | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>                                    |
| <b>Système de freinage d'urgence autonome (AEB)</b>              | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>                                    |

## Sécurité active (suite)

|  |   |
|--|---|
| 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                     | •                           |
| Contrôle de zone de température                           | •                           |
| Purificateur d'air pour voiture                           | •                           |
| Filtre PM2.5 d'habitacle                                  | •                           |
| Générateur d'ions négatifs                                | •                           |
| Climatiseur à pompe à chaleur                             | •                           |
| 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 •  |
| Airbag central avant                            | •                  |

## 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>       | 255/50 R20                            |
| <b>Dimensions des pneus arrière</b>     | 255/50 R20                            |
| <b>Dimensions de la roue de secours</b> | -                                     |

## Audio/Éclairage intérieur

|                                       |  |
|---------------------------------------|--|
| <b>Nombre de locuteurs</b>            | <ul style="list-style-type: none"><li>• 19 haut-parleurs</li></ul> |
| <b>Éclairage d'ambiance intérieur</b> | <ul style="list-style-type: none"><li>• 256 couleurs</li></ul>     |
| <b>Lampe de lecture tactile</b>       | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>                  |
| <b>Dolby Atmos</b>                    | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>                  |

## Fonctions de conduite

|  |   |
|--|---|
| <b>Affichage des informations de trafic de navigation</b>    | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>                                       |
| <b>Assistance de voie</b>                                    | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>                                       |
| <b>Système d'assistance au maintien de la voie</b>           | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>                                       |
| <b>Système de régulateur de vitesse</b>                      | <ul style="list-style-type: none"><li>• Croisière adaptative à pleine vitesse</li></ul> |
| <b>Système de navigation par satellite</b>                   | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>                                       |
| <b>Niveau d'assistance à la conduite</b>                     | <ul style="list-style-type: none"><li>• L2</li></ul>                                    |
| <b>Alerte de trafic transversal arrière</b>                  | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>                                       |
| <b>Centrage de voie</b>                                      | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>                                       |
| <b>Reconnaissance des panneaux de signalisation routière</b> | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>                                       |
| <b>Marque de la carte</b>                                    | <ul style="list-style-type: none"><li>• Gaud</li></ul>                                  |
| <b>Stationnement à distance</b>                              | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>                                       |
| <b>Systèmes d'aide à la conduite</b>                         | <ul style="list-style-type: none"><li>• Idéal AD Pro</li></ul>                          |
| <b>Carte de haute précision</b>                              | <ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>                                       |

## Fonctions de conduite (suite)

|  |  |
|--|--|
| <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>Reconnaissance des feux de circulation</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 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>     |

## 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>                     |
| <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>                     |

## Apparence/antivol (suite)

|  |  |
|--|--|
| Type de clé                              | • Clé de télécommande; • clé Bluetooth |
| Système de démarrage sans clé            | •                                      |
| Fonction d'entrée sans clé               | • Véhicule complet                     |
| Mémoire de position du coffre électrique | •                                      |
| Fonction de démarrage à distance         | •                                      |
| Préchauffage de la batterie              | •                                      |
| calandre fermée active                   | •                                      |
| Poignée de porte électrique cachée       | •                                      |
| Décharge vers l'extérieur                | •                                      |

## Puits de lumière/Verre

|  |   |
|--|---|
| Type de toit ouvrant                             | • Ne pas ouvrir le 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; • rangée arrière                     |

## Couleur intérieure et extérieure

|                    |   |
|--------------------|---|
| Couleur extérieure | Petit éléphant gris édition spéciale<br>laque froide #BABDB7 Peinture métallique noire #1E1E1E Peinture métallique grise #A4A8AE Peinture perle blanche #FFFFFF Peinture métallique argentée #C7C7C7 Peinture de perle édition spéciale verte #6C877C |
|--------------------|---|

## Couleur intérieure et extérieure (suite)

|                           |  |
|---------------------------|--|
| <b>Couleur intérieure</b> | Noir / blanc: @ 000000 / @ dad6cf;<br>Noir: @ 000000; 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>            | • 14,7 pouces                        |

## Configuration intelligente

|  |  |
|--|--|
| <b>Services de voiture connectée</b>               | •  |
| <b>Mises à jour OTA</b>                            | •  |
| <b>Réseau 4G/5G</b>                                | •5G  |
| <b>Fonction à distance de l'application mobile</b> | • Contrôle de la porte; • Contrôle de la fenêtre; • Démarrage du véhicule; • Gestion de la charge; • Contrôle de la climatisation; • Chauffage du volant; • Chauffage du siège; • Ventilation du siège; • Enquête/diagnostic de l'état du véhicule; • Positionnement du véhicule/Recherche de voiture; • Service de propriétaire de voiture (recherche de piles de recharge, stations-service, parkings, etc.); • Prendre rendez-vous pour l'entretien/la réparation |
| <b>points d'accès Wi-Fi</b>                        | •  |

## Configuration intelligente (suite)

|   |   |
|---|---|
| <b>Surveillance biométrique embarquée</b> | • |
| <b>KTV en voiture</b>                     | • |

## Contrôle de la conduite

|  |   |
|--|---|
| <b>Commutateur de mode de conduite</b>   | • Sports; • Standard/Confort; • Hors route; • neige |
| <b>Stationnement automatique</b>         | •   |
| <b>Descente en pente raide</b>           | •   |
| <b>Aide au démarrage en côte</b>         | •   |
| <b>Système de récupération d'énergie</b> | •   |
| <b>Fonction de suspension variable</b>   | • Réglage de l'amortissement de suspension          |

## Matériel de conduite

|  |                                  |
|--|----------------------------------|
| <b>Radar de stationnement avant/arrière</b>                  | • Avant/arrière •                |
| <b>Système de caméras d'aide à la conduite</b>               | • Image panoramique à 360 degrés |
| <b>Caméra de perception frontale</b>                         | • Monopoint                      |
| <b>Nombre de caméras</b>                                     | • 10                             |
| <b>Nombre de radars à ultrasons</b>                          | • 12                             |
| <b>Châssis transparent/ imagerie à 540 degrés</b>            | •                                |
| <b>Quantité de radar à ondes millimétriques</b>              | • 1                              |
| <b>Puce de conduite assistée</b>                             | • Voyage d'horizon 5             |
| <b>Puissance de calcul totale de la puce</b>                 | •128 TOPS                        |
| <b>Nombre de caméras dans la voiture</b>                     | • 1                              |
| <b>Pixels de la caméra de perception frontale</b>            | •USD 1,176,471                   |
| <b>Pixels de caméra de sensibilisation à l'environnement</b> | •USD 294,118                     |
| <b>Pixels de la caméra de vision panoramique</b>             | •USD 441,176                     |

## Recharge en voiture

## Recharge en voiture (suite)

|  |                     |
|--|---------------------|
| <b>Port multimédia/de chargement</b>                           | •Type-C             |
| <b>Nombre de ports USB/Type-C</b>                              | • 2 avant/2 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>                 | •60W                |
| <b>Puissance de charge sans fil pour téléphone portable</b>    | •50W                |

## Forfait optionnel

|                          |   |
|--------------------------|---|
| <b>Forfait optionnel</b> | Combinaison de pneus de jante de 21 pouces (USD 1,471; y compris: jantes bicolores gris argenté/noir et gris de 21 pouces, pneus 265/45 R21); système audio en platine (USD 1,471; y compris: système audio en platine) |
|--------------------------|---|

"●" = 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.