

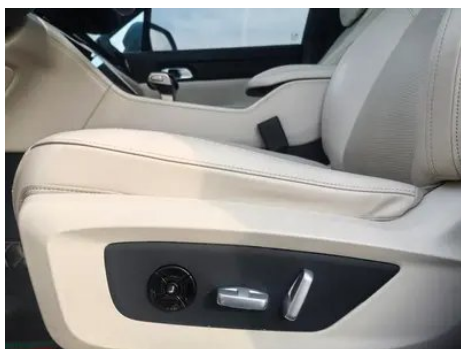
Rapport de Détail du Véhicule

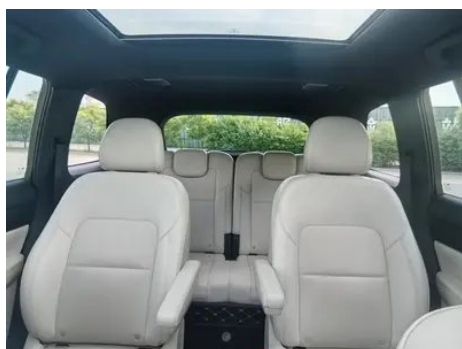
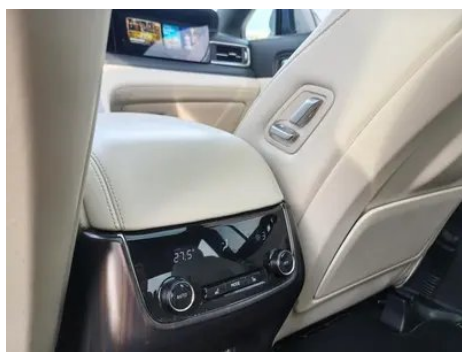
Li Auto ONE 2021 Extension de portée 6
Planche de siège

Informations de Base

| | |
|--------------------------|------------|
| Marque | Li Auto |
| Kilométrage | 24,000 km |
| Couleur | Bleu |
| Première immatriculation | 2023-05-01 |
| Nombre de transferts | 2 |

Images du Véhicule





État du Véhicule

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

Informations de Configuration

Informations sur le modèle

| | |
|--------------------------|---|
| Nom du modèle | Li Auto ONE 2021 Extension de portée 6 Planche de siège |
| Date de lancement | 2021.05 |

Paramètres de base

| | |
|--------------------------------|--|
| Catégorie du véhicule | SUV de taille et taille |
| Type d'énergie | Véhicule électrique à autonomie étendue (EREV) |
| Puissance maximale (kW) | 96 |
| Couple maximal (N·m) | - |
| Transmission | Boîte de vitesses pour véhicules électriques |
| Type de carrosserie | SUV |
| Moteur | Range-étendu 131 chevaux |
| Dimensions (L×l×H) (mm) | 5030*1960*1760 |

Paramètres de base (suite)

| | |
|---|------|
| Accélération 0-100 km/h (s) | 6.5 |
| Vitesse maximale (km/h) | 172 |
| Poids à vide (kg) | 2300 |
| Poids total autorisé en charge (kg) | 2825 |
| Autonomie électrique NEDC (km) | 188 |
| Temps de charge rapide (h) | 0.5 |
| Temps de charge normale (h) | 6 |
| Moteur électrique (ch) | 333 |
| Consommation mixte NEDC (L/100 km) | 1.5 |
| Plage de charge rapide (%) | 80 |
| Consommation électrique en équivalent carburant (L/100 km) | 1.9 |
| Autonomie électrique WLTC (km) | 148 |
| Consommation avec batterie déchargée (L/100 km) | 8.8 |
| Consommation mixte WLTP (L/100 km) | 1.5 |

moteur

| | |
|--|---------|
| Référence moteur | DAM12TD |
| Cylindrée (mL) | 1199 |
| Cylindrée (L) | 1.2 |
| Type d'admission | Turbo |
| Configuration des cylindres | L |
| Nombre de cylindres | 3 |
| Soupapes par cylindre | 4 |
| Distribution | DOHC |
| Puissance maximale (ch) | 131 |
| Régime de puissance maxi (tr/min) | 5500 |

moteur (suite)

| | |
|---------------------------------------|-----------------------|
| Régime de couple maxi (tr/min) | - |
| Puissance nette maximale (kW) | 96 |
| Indice d'octane | Numéro 95 |
| Système d'alimentation | Pulvérisation directe |
| Matériau de culasse | Alliage d'aluminium |
| Matériau de bloc-moteur | Alliage d'aluminium |
| Disposition du moteur | Horizontal |

moteur électrique

| | |
|---|----------------------------------|
| Type de moteur | Aimant permanent/synchronisation |
| Puissance totale des moteurs électriques (kW) | 245 |
| Couple total des moteurs électriques (N·m) | 455 |
| Puissance max. du moteur électrique avant (kW) | 100 |
| Couple max. du moteur électrique avant (N·m) | 240 |
| Puissance totale du système (kW) | 245 |
| Couple global du système (N·m) | 455 |
| 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) | 40.5 |
| Puissance totale des moteurs électriques (ch) | 333 |
| Puissance max. du moteur électrique arrière (kW) | 145 |
| Couple max. du moteur électrique arrière (N·m) | 215 |
| Fabricant des cellules de batterie | L'ère Ningde |

moteur électrique (suite)

| | |
|--|-------------------------|
| Système de refroidissement de batterie | Refroidissement liquide |
| Consommation électrique par 100 km (kWh/100 km) | 16.9 |
| Fonction de charge rapide | Support |
| Puissance totale du système (Ps) | 333 |
| Puissance de charge rapide (kW) | 60 |

Écran/Système

| | |
|--|--|
| Écran couleur de contrôle central | • Écran LCD tactile |
| Taille de l'écran d'infodivertissement | • 16,2 pouces |
| Bluetooth/Téléphone embarqué | • |
| Système de contrôle de reconnaissance vocale | • Système multimédia; • Navigation; • Téléphone; • Climatisation; • Toit ouvrant |
| Taille de l'écran de la console centrale | • 10,1 pouces |
| Taille de l'écran de divertissement des passagers | • 12.3 pouces |

Corps

| | |
|------------------------------------|----------------|
| Longueur (mm) | 5030 |
| Largeur (mm) | 1960 |
| Hauteur (mm) | 1760 |
| Empattement (mm) | 2935 |
| Voie avant (mm) | 1652 |
| Voie arrière (mm) | 1672 |
| Garde au sol en charge (mm) | 180 |
| Type d'ouverture des portes | Porte battante |
| Nombre de portes | 5 |
| Nombre de places | 6 |
| Capacité du réservoir (L) | 55 |
| Volume du coffre (L) | - |

Corps (suite)

| | |
|------------------------------------|----|
| Coefficient de traînée (Cx) | - |
| Angle d'attaque (°) | 21 |
| Angle de fuite (°) | 23 |

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 MacPherson |
| Type de suspension arrière | Suspension indépendante multi-bras |
| Type de direction assistée | Aide électrique |
| 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">• 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 | <ul style="list-style-type: none">• Chauffage;• Ventilation;• Massage |
| Fonction mémoire du siège électrique | <ul style="list-style-type: none">• Position de conducteur |
| 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 |

Configuration des sièges (suite)

| | |
|---|--|
| 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; • 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 de deuxième rangée réglables électriquement | <ul style="list-style-type: none">• |

Sécurité active

| | |
|--|--|
| Système antiblocage des roues (ABS) | <ul style="list-style-type: none">• |
| Répartiteur électronique de freinage (EBD/CBC) | <ul style="list-style-type: none">• |
| Système d'assistance au freinage (EBA/BAS/BA) | <ul style="list-style-type: none">• |
| Système antipatinage (ASR/TCS/TRC) | <ul style="list-style-type: none">• |
| Contrôle électronique de stabilité (ESC/ESP/DSC) | <ul style="list-style-type: none">• |
| Système de surveillance de la pression des pneus (TPMS) | <ul style="list-style-type: none">• Affichage de la pression des pneus |
| Avertisseur de ceinture de sécurité | <ul style="list-style-type: none">• Première rangée; • Deuxième rangée |
| Fixations ISOFIX pour siège enfant | <ul style="list-style-type: none">• |
| Système d'avertissement de franchissement de ligne (LDWS) | <ul style="list-style-type: none">• |
| Système de freinage d'urgence autonome (AEB) | <ul style="list-style-type: none">• |
| Détection de fatigue du conducteur | <ul style="list-style-type: none">- |
| Alerte de collision frontale (FCW) | <ul style="list-style-type: none">• |
| Alerte de conduite à basse vitesse | <ul style="list-style-type: none">• |

Sécurité active (suite)

| | |
|---|---|
| Système d'appel d'urgence (eCall) | • |
| Caméra embarquée intégrée | • |
| Avertissement d'ouverture de porte (DOW) | • |

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 | • |

Sécurité passive

| | |
|--|---|
| Airbag conducteur/passager | Principal •/Vice • |
| Airbags latéraux avant/arrière | Avant •/arrière- |
| Airbags de tête avant/arrière (airbags rideaux) | • Avant/arrière • |
| Airbag genoux | • Airbags au genou de conduite principale |

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 | 255/50 R20 |
| Dimensions des pneus arrière | 255/50 R20 |
| Dimensions de la roue de secours | Aucun |

Audio/Éclairage intérieur

Audio/Éclairage intérieur (suite)

| | |
|---------------------------------------|--------------------|
| Nombre de locuteurs | • 12 haut-parleurs |
| Éclairage d'ambiance intérieur | • Monochrome |
| Lampe de lecture tactile | • |

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 | • Gaode; • Tencent |
| Carte de haute précision | • |
| Assistance au stationnement | • |
| Assistance au changement de voie | • |

Éclairage extérieur

| | |
|--|------|
| Source de lumière de croisement | •LED |
| Source lumineuse de feux de route | •LED |
| Feux de jour à LED | • |
| Feux de route et de croisement adaptatifs | • |
| Phares automatiques | • |
| Phares réglables en hauteur | • |

Éclairage extérieur (suite)

| | |
|--------------------------------------|---|
| Délai d'extinction des phares | - |
| Clignotant | • |

Rétroviseurs extérieurs

| | |
|---------------------------------------|---|
| Fonction rétroviseur extérieur | • 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 | • Alliage d'aluminium |
| Coffre électrique | • |
| Antidémarrage électronique du moteur | • |
| Système de verrouillage centralisé dans la voiture | • |
| Type de clé | • Clé de télécommande; • clé Bluetooth |
| Système de démarrage sans clé | • |
| Fonction d'entrée sans clé | • Toute la voiture |
| Coffre mains libres | • |
| Mémoire de position du coffre électrique | • |
| Galerie de toit | • |
| Fonction de démarrage à distance | • |
| Préchauffage de la batterie | • |
| calandre fermée active | • |
| Fermeture électrique des portes | ○ Toute la voiture (USD 882) |
| Décharge vers l'extérieur | • |

Puits de lumière/Verre

| | |
|---|--------------------------------------|
| Type de toit ouvrant | • Peut ouvrir la lucarne panoramique |
| Vitres électriques avant/arrière | • Avant/arrière • |

Puits de lumière/Verre (suite)

| | |
|---|---|
| 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">• Toute la voiture |

Couleur intérieure et extérieure

| | |
|---------------------------|---|
| Couleur extérieure | Tech Blue:#6E83B7;Deep Green:#3F5A4B; blanc: # FFFFFFF; noir: #040404;Baby Blue Special Edition Peinture perlée: # A7C7F0; argent: # C7C7C7; gris: # B8B9B4 |
| Couleur intérieure | Blanc: # FEFEFE; Marron: #8F7E74; Noir: #000000 |

Volant/rétroviseur intérieur

| | |
|--|--|
| Matériau du volant | <ul style="list-style-type: none">• Ceuu véritable |
| Réglage de la position du volant | <ul style="list-style-type: none">• Ajustement manuel de haut en bas |
| Volant multifonction | <ul style="list-style-type: none">• |
| Volant chauffant | <ul style="list-style-type: none">• |
| Mémoire du volant | - |
| 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 |

Configuration intelligente

| | |
|--------------------------------------|---|
| Services de voiture connectée | <ul style="list-style-type: none">• |
| Mises à jour OTA | <ul style="list-style-type: none">• |

Configuration intelligente (suite)

| | |
|--|---|
| Réseau 4G/5G | •4G |
| Fonction à distance de l'application mobile | • Contrôle des portes; • Démarrage du véhicule; • Gestion de la charge; • Consultation/diagnostic de l'état du véhicule; • Localisation/recherche du véhicule; • Réservation d'entretien/réparation |

Contrôle de la conduite

| | |
|--|--|
| Commutateur de mode de conduite | • Sport; • Économie; • Tout-terrain; • Neige |
| Stationnement automatique | • |
| Descente en pente raide | • |
| Aide au démarrage en côte | • |
| Système de récupération d'énergie | • |
| Fonction de suspension variable | • Réglage souple et dur de la suspension |

Matériel de conduite

| | |
|---|----------------------------------|
| Radar de stationnement avant/arrière | • Avant/arrière • |
| Système de caméras d'aide à la conduite | • Image panoramique à 360 degrés |
| Nombre de caméras | • 5 |
| Nombre de radars à ultrasons | • 12 |
| Quantité de radar à ondes millimétriques | • 5 |
| Puce de conduite assistée | • Horizon voyage 3 |
| Puissance de calcul totale de la puce | •10 TOPS |

Recharge en voiture

| | |
|--|-----------------------------|
| Port multimédia/de chargement | •USB;•SD;•Type-C |
| Nombre de ports USB/Type-C | • 2 à l'avant/5 à l'arrière |
| Fonction de chargement sans fil pour téléphone portable | • Première rangée |
| Prise de courant 12 V dans le coffre à bagages | • |

Forfait optionnel

Forfait optionnel (suite)

Forfait optionnel

Peinture de voiture édition spéciale (USD 1,471; facultatif: peinture de voiture Tech Blue, Deep Green, Baby Blue édition spéciale)

"●" = 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.