

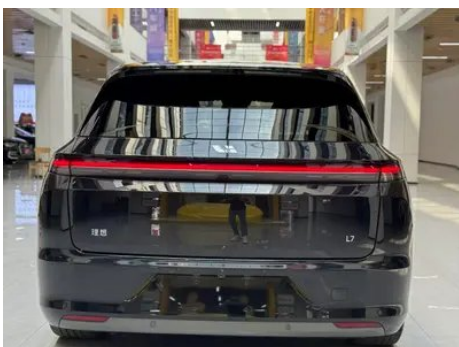
# Rapport de Détail du Véhicule

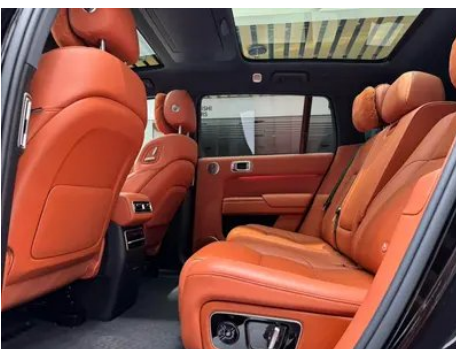
Li Auto L7 2023 Max Version

## Informations de Base

Marque	Li Auto
Kilométrage	85,000 km
Couleur	Noir
Première immatriculation	2023-10-01
Nombre de transferts	0

## 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>	Li Auto L7 2023 Max
<b>Date de lancement</b>	2022.09

### 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
<b>Dimensions (L×l×H) (mm)</b>	5050*1995*1750
<b>Accélération 0-100 km/h (s)</b>	5.3
<b>Vitesse maximale (km/h)</b>	180
<b>Poids à vide (kg)</b>	2460
<b>Poids total autorisé en charge (kg)</b>	3080
<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

## Paramètres de base (suite)

<b>Consommation électrique en équivalent carburant (L/100 km)</b>	2.48
<b>Autonomie électrique WLTC (km)</b>	170
<b>Consommation avec batterie déchargée (L/100 km)</b>	7.6
<b>Consommation mixte WLTP (L/100 km)</b>	0.85
<b>Autonomie électrique CLTC (km)</b>	210
<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
-----------------------	----------------------------------

## moteur électrique (suite)

<b>Puissance totale des moteurs électriques (kW)</b>	330
<b>Couple total des moteurs électriques (N·m)</b>	620
<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>	40.9
<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>	21.9
<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>Modèle à moteur arrière</b>	TZ220XS066
<b>Emplacement du port de charge rapide</b>	L'arrière droit de la voiture

## moteur électrique (suite)

<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>	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>Endurance globale CLTC (km)</b>	1315
<b>Prix de la borne de recharge (yuan)</b>	USD 735
<b>Puissance combinée du système (ch)</b>	449

## Écran/Système

<b>Écran couleur de contrôle central</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Écran LCD tactile</li></ul>
<b>Taille de l'écran d'infodivertissement</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 15,7 pouces</li></ul>
<b>Bluetooth/Téléphone embarqué</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Système de contrôle de reconnaissance vocale</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Système multimédia; • Navigation; • Téléphone; • Climatisation; • Fenêtre de la voiture; • Chauffage du siège; • Ventilation du siège; • Massage du siège</li></ul>
<b>Reconnaissance vocale du réveil par région</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Quatre zones</li></ul>
<b>Écran LCD arrière</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Stockage du système du véhicule (Go)</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•256</li></ul>
<b>App Store</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Type d'écran de contrôle central</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•LCD</li></ul>
<b>Résolution de l'écran de contrôle central</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•3K</li></ul>
<b>Densité de pixels de l'écran de contrôle central</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•210PPI</li></ul>

## Écran/Systeme (suite)

<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>	• 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>	•LCD
<b>Résolution de l'écran LCD arrière</b>	•3K
<b>Contrôle gestuel</b>	•
<b>Reconnaissance d'empreinte vocale</b>	•

## Corps

<b>Longueur (mm)</b>	5050
<b>Largeur (mm)</b>	1995
<b>Hauteur (mm)</b>	1750
<b>Empattement (mm)</b>	3005
<b>Voie avant (mm)</b>	1725
<b>Voie arrière (mm)</b>	1741

## Corps (suite)

Type d'ouverture des portes	Porte battante
Nombre de portes	5
Nombre de places	5
Capacité du réservoir (L)	65
Volume du coffre (L)	801
Coefficient de traînée (Cx)	-
Angle d'attaque (°)	19
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>	<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 du dossier; • Réglage de la taille</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; • Massage</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	•
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 •

## Frein de roue

Type de freins avant	Ventilation à disque
Type de freins arrière	Ventilation à disque

## Frein de roue (suite)

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	-

## Audio/Éclairage intérieur

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

## 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	•
Systèmes d'aide à la conduite	• Idéal AD Max
Carte de haute précision	•
Invocation à distance	•

## Fonctions de conduite (suite)

Détection sans intervention	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
Stationnement de la mémoire	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
Démarrer le rappel	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
Assistance au stationnement	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
Assistance au changement de voie	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
Assistance automatique d'entrée/sortie de rampe	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
Sections d'autoroute	<ul style="list-style-type: none"><li>• Section urbaine; • Section à grande vitesse</li></ul>

## Éclairage extérieur

Source de lumière de croisement	<ul style="list-style-type: none"><li>• LED</li></ul>
Source lumineuse de feux de route	<ul style="list-style-type: none"><li>• LED</li></ul>
Feux de jour à LED	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
Feux de route et de croisement adaptatifs	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
Phares automatiques	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
Phares réglables en hauteur	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
Délai d'extinction des phares	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
Clignotant	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>

## Rétroviseurs extérieurs

Fonction rétroviseur extérieur	<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

Matériau de la jante	<ul style="list-style-type: none"><li>• Alliage d'aluminium</li></ul>
Coffre électrique	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
Antidémarrage électronique du moteur	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
Système de verrouillage centralisé dans la voiture	<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
Coffre mains libres	•
Mémoire de position du coffre électrique	•
Fonction de démarrage à distance	•
Préchauffage de la batterie	•
calandre fermée active	•
Fermeture électrique des portes	• Véhicule complet
Poignée de porte électrique cachée	•
Décharge vers l'extérieur	•
Pédales latérales	○ Électrique (USD 1,471)

## Puits de lumière/Verre

Type de toit ouvrant	• Le toit ouvrant ne peut pas être ouvert par étapes
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	• Véhicule complet

## Couleur intérieure et extérieure

## Couleur intérieure et extérieure (suite)

<b>Couleur extérieure</b>	Peinture métallique grise #A4A8AE Peinture à lumière froide de l'édition spéciale bleue #A3B9D2 Peinture perle blanche #FFFFFF Peinture métallique noire #1E1E1E Peinture de perle édition spéciale verte #6C877C Peinture métallique argentée #C7C7C7 Peinture multicouche Special Edition Shuguang Red #C52219
<b>Couleur intérieure</b>	Noir/Orange: #000000/# C0674A; noir/blanc: #000000/# DAD6CF; noir: #000000

## 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>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>• 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 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>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>

## Matériel de conduite (suite)

<b>Châssis transparent/ imagerie à 540 degrés</b>	•
<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>	•USD 1,176,471
<b>Pixels de caméra de sensibilisation à l'environnement</b>	•USD 1,176,471;•USD 294,118
<b>Pixels de la caméra de vision panoramique</b>	•USD 294,118
<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/2 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
<b>Puissance de charge sans fil pour téléphone portable</b>	•15W

## Forfait optionnel

## Forfait optionnel (suite)

### Forfait optionnel

Combinaison de pneus de jantes de 21 pouces (USD 1,471; y compris: jantes bicolores gris argenté/noir et gris de 21 pouces, pneus 265/45 R21)

"●" = 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.