

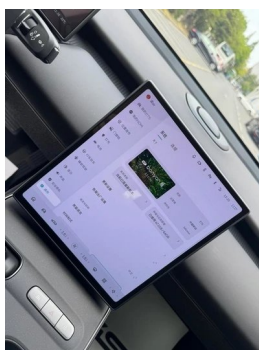
# Rapport de Détail du Véhicule

NIO ET5 2022 75kWh

## Informations de Base

Marque	<b>NIO</b>
Kilométrage	<b>42,000 km</b>
Couleur	<b>Autres</b>
Première immatriculation	<b>2023-05-01</b>
Nombre de transferts	<b>0</b>

## Images du Véhicule





 品牌：蔚来 制造国：中国  
 整车型号：HFC003SEV-W VIN: LJ1EFAUJ3PG538194  
 动力电池系统额定电压：386V 动力电池系统额定容量：105Ah  
 整车质量：2500kg (不含备胎/后轴) 乘坐人数：5人  
 整车续航里程：500km (NEDC) 最大允许总质量：2690kg  
 生产日期：2023-04 蔚来汽车有限公司



## État du Véhicule

1. Éléments métalliques d'origine, peinture d'usine.

## Informations de Configuration

### Informations sur le modèle

<b>Nom du modèle</b>	ET5 version 2022, 75kWh
<b>Date de lancement</b>	2021.12

### Paramètres de base

<b>Catégorie du véhicule</b>	Voiture de taille moyenne
<b>Type d'énergie</b>	Véhicule électrique à batterie (BEV)
<b>Puissance maximale (kW)</b>	360
<b>Couple maximal (N·m)</b>	700
<b>Type de carrosserie</b>	Berline
<b>Dimensions (L×I×H) (mm)</b>	4790*1960*1499
<b>Accélération 0-100 km/h (s)</b>	4
<b>Vitesse maximale (km/h)</b>	200
<b>Poids à vide (kg)</b>	2165
<b>Poids total autorisé en charge (kg)</b>	2690
<b>Temps de charge rapide (h)</b>	0.5
<b>Moteur électrique (ch)</b>	490
<b>Plage de charge rapide (%)</b>	80
<b>Consommation électrique en équivalent carburant (L/100 km)</b>	1.73
<b>Accélération mesurée 0-100 km/h (s)</b>	3.63
<b>Distance de freinage 100-0 km/h (m)</b>	36.73
<b>Autonomie électrique CLTC (km)</b>	560

## Paramètres de base (suite)

<b>Capacité de remorquage (kg)</b>	1400
<b>Politique de garantie premier propriétaire</b>	Six ans ou 150 000 kilomètres
<b>Autonomie de croisière mesurée (km)</b>	338

## moteur électrique

<b>Type de moteur</b>	Induction avant/aimant permanent arrière asynchrone/synchrone
<b>Puissance totale des moteurs électriques (kW)</b>	360
<b>Couple total des moteurs électriques (N·m)</b>	700
<b>Puissance max. du moteur électrique avant (kW)</b>	150
<b>Couple max. du moteur électrique avant (N·m)</b>	280
<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 ternaire
<b>Capacité de la batterie (kWh)</b>	75
<b>Puissance totale des moteurs électriques (ch)</b>	490
<b>Puissance max. du moteur électrique arrière (kW)</b>	210
<b>Couple max. du moteur électrique arrière (N·m)</b>	420
<b>Fabricant des cellules de batterie</b>	Ère Ningde (ère Jiangsu)
<b>Système de refroidissement de batterie</b>	Refroidissement liquide
<b>Densité énergétique de la batterie (Wh/kg)</b>	142.1
<b>Consommation électrique par 100 km (kWh/100 km)</b>	15.3
<b>Fonction de charge rapide</b>	Support

## moteur électrique (suite)

<b>Remplacement de la batterie</b>	Support
<b>Marque du moteur arrière</b>	Wei est venu au pouvoir
<b>Modèle à moteur arrière</b>	TZ210S001
<b>Emplacement du port de charge rapide</b>	L'arrière gauche de la voiture
<b>Puissance de décharge CA externe (kW)</b>	3.3
<b>Marque de moteur précédente</b>	Wei est venu au pouvoir
<b>Modèle à moteur avant</b>	YS150S001
<b>Puissance de charge rapide (kW)</b>	180

## Écran/Systeme

<b>Écran couleur de contrôle central</b>	• Écran LCD tactile
<b>Taille de l'écran d'infodivertissement</b>	• 12.8 pouces
<b>Bluetooth/Téléphone embarqué</b>	•
<b>Système de contrôle de reconnaissance vocale</b>	• Système multimédia; • Navigation; • Téléphone; • Climatisation; • Toit ouvrant
<b>Reconnaissance vocale du réveil par région</b>	• Quatre zones
<b>Système intelligent embarqué</b>	•Banyan
<b>Reconnaissance faciale</b>	•
<b>Stockage du système du véhicule (Go)</b>	•256
<b>App Store</b>	•
<b>Type d'écran de contrôle central</b>	•AMOLED
<b>Résolution de l'écran de contrôle central</b>	•1728x1888
<b>Densité de pixels de l'écran de contrôle central</b>	•200PPI
<b>Mot de réveil de l'assistant vocal</b>	• Bonjour, NOMI
<b>Réveil vocal sans mot</b>	•

## Écran/Système (suite)

<b>Reconnaissance vocale continue</b>	•
<b>Voir et dire</b>	•
<b>Puce intelligente pour voiture</b>	• Qualcomm Snapdragon 8155
<b>Mémoire du système du véhicule (Go)</b>	•16

## Corps

<b>Longueur (mm)</b>	4790
<b>Largeur (mm)</b>	1960
<b>Hauteur (mm)</b>	1499
<b>Empattement (mm)</b>	2888
<b>Voie avant (mm)</b>	1685
<b>Voie arrière (mm)</b>	1685
<b>Type d'ouverture des portes</b>	Porte battante
<b>Nombre de portes</b>	4
<b>Nombre de places</b>	5
<b>Volume du coffre (L)</b>	-
<b>Coefficient de traînée (Cx)</b>	0.24
<b>Angle d'attaque (°)</b>	13
<b>Angle de fuite (°)</b>	14

## 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

## Quatre roues motrices/tout-terrain

<b>Crochet de remorquage</b>	<input type="radio"/> Électrique
------------------------------	----------------------------------

## 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 cinq bras
<b>Type de suspension arrière</b>	Suspension indépendante à cinq bras
<b>Type de direction assistée</b>	Aide électrique

## Direction du châssis (suite)

Structure du corps	Chargé
--------------------	--------

## Configuration des sièges

Matériau des sièges	<input type="radio"/> Ceau véritable; • Peau imitation
Réglage du siège principal	• Ajustement avant et arrière; • Ajustement du dossier; • Ajustement haut et bas (4 direction); <input type="radio"/> Ajustement du support des jambes; • Soutien de la taille (4 direction)
Méthode de réglage du siège arrière	• Ajustement avant et arrière; • Ajustement du dossier; • Ajustement haut et bas (4 direction); <input type="radio"/> Ajustement du support des jambes; • Soutien de la taille (4 direction)
Réglage électrique du siège conducteur et du siège passager	Principal •/Vice •
Fonctions des sièges avant	• Chauffage; <input type="radio"/> Ventilation; <input type="radio"/> Massage
Fonction mémoire du siège électrique	• Position de conducteur; • position de copilote
Boutons de réglage arrière du siège passager avant	-
Banquette arrière rabattable	• La proportion est abaissée
Accoudoir central avant/arrière	• Avant/arrière •
Porte-gobelet arrière	•
Fonctions des sièges de la deuxième rangée	<input type="radio"/> Chauffage
Sièges de style sportif	•

## Sécurité active

Système antiblocage des roues (ABS)	•
Répartiteur électronique de freinage (EBD/CBC)	•
Système d'assistance au freinage (EBA/BAS/BA)	•
Système antipatinage (ASR/TCS/TRC)	•
Contrôle électronique de stabilité (ESC/ESP/DSC)	•

## Sécurité active (suite)

<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>
<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>
<b>Détection de fatigue du conducteur</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Alerte de collision frontale (FCW)</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Alerte de conduite à basse vitesse</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Système d'appel d'urgence (eCall)</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Caméra embarquée intégrée</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Avertissement d'ouverture de porte (DOW)</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Système de protection anti-retournement</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Mode sentinelle</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>

## Climatisation/réfrigérateur

<b>Méthode de contrôle de la température de la climatisation</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Climatisation automatique</li></ul>
<b>Climatisation indépendante arrière</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>-</li></ul>
<b>Bouches d'aération des sièges arrière</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Contrôle de zone de température</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Purificateur d'air pour voiture</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Filtre PM2.5 d'habitacle</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>

## Climatisation/réfrigérateur (suite)

<b>Générateur d'ions négatifs</b>	○
<b>Dispositif de parfum pour voiture</b>	○
<b>Climatiseur à pompe à chaleur</b>	•
<b>Surveillance de la qualité de l'air</b>	•

## Sécurité passive

<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>Pneus run-flat</b>	○
<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>	245/45 R19
<b>Dimensions des pneus arrière</b>	245/45 R19
<b>Dimensions de la roue de secours</b>	Outils de réparation de pneus

## Audio/Éclairage intérieur

<b>Nombre de locuteurs</b>	• 23 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>	•

## Fonctions de conduite (suite)

<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>• Gaude</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>• Aquila Weilai super système</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>

## Éclairage extérieur (suite)

<b>Feux de brouillard avant</b>	•LED
<b>Phares réglables en hauteur</b>	•
<b>Délai d'extinction des phares</b>	•
<b>Clignotant</b>	•

## Rétroviseurs extérieurs

<b>Fonction rétroviseur extérieur</b>	• Réglage électrique; • pliage électrique; • mémoire du rétroviseur; • chauffage du rétroviseur; • retournement automatique; • pliage automatique de la voiture de verrouillage; • anti-éblouissement automatique
---------------------------------------	---

## Apparence/antivol

<b>Matériau de la jante</b>	• Alliage d'aluminium
<b>Coffre électrique</b>	•
<b>Système de verrouillage centralisé dans la voiture</b>	•
<b>Type de clé</b>	• Clé de télécommande; • clé Bluetooth; • clé NFC/RFID; • clé numérique UWB
<b>Système de démarrage sans clé</b>	•
<b>Fonction d'entrée sans clé</b>	• Toute la voiture
<b>Coffre mains libres</b>	•
<b>Mémoire de position du coffre électrique</b>	•
<b>Fonction de démarrage à distance</b>	•
<b>Préchauffage de la batterie</b>	•
<b>Fermeture électrique des portes</b>	• Toute la voiture
<b>Conception de porte sans cadre</b>	•
<b>Poignée de porte électrique cachée</b>	•
<b>Décharge vers l'extérieur</b>	•

## Puits de lumière/Verre

<b>Type de toit ouvrant</b>	• Ne pas ouvrir le toit ouvrant panoramique
-----------------------------	---

## Puits de lumière/Verre (suite)

<b>Vitres électriques avant/arrière</b>	• Avant/arrière •
<b>Fonction de levage de vitre à une touche</b>	• Toute la voiture
<b>Fonction anti-pincement de fenêtre</b>	•
<b>Miroir de maquillage pour voiture</b>	• Lumière de conduite principale; • Lumière de copilote
<b>Essuie-glace arrière</b>	-
<b>Fonction d'essuie-glace avec capteur de pluie</b>	• Induction des précipitations
<b>Vitre de confidentialité arrière</b>	•
<b>Puits de lumière sensible à la lumière</b>	○

## Couleur intérieure et extérieure

<b>Couleur extérieure</b>	Bleu stratosphérique: # A6C7D3; blanc nuage: # FFFFFFF; Dawning Gold: # C7C1B9; Star Grey: #939395; Mirror Sky: # C7B1A7; Yunchu Yellow: # BFAB67; Dark Space Black: #000000; Xiaguang Orange: # E1695F; Aurora Green: # 616B5F; Yuhang Blue:
<b>Couleur intérieure</b>	Noir/Jinsha Mi: #000000/# EFD6AC; noir technologique: #000000; vert noir/toundra: #000000/#7C8783; violet noir/électrique: #000000/#726672; orange noir/ambre: #000000/# CB987D; noir/extrême vitesse gris: #000000/# D0D0D0

## Volant/rétroviseur intérieur

<b>Matériau du volant</b>	• Cortex; ○ Cuir
<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>	• 10,2 pouces

## Volant/rétroviseur intérieur (suite)

<b>Fonction rétroviseur intérieur</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Antiéblouissement automatique</li></ul>
<b>Changement de vitesse</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Changement de vitesse électronique</li></ul>
<b>Dispositif ETC</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>• MINI LED</li></ul>
<b>Résolution de l'écran du tableau de bord (px)</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 1920x532</li></ul>
<b>Densité de pixels de l'écran du tableau de bord</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 196PPI</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>• 5G</li></ul>
<b>Fonction à distance de l'application mobile</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Contrôle de la porte; • Contrôle de la fenêtre; • Démarrage du véhicule; • Gestion de la charge; • Contrôle de la climatisation; • Enquête/diagnostic de l'état du véhicule; • Positionnement du véhicule/recherche de voiture; • Service du propriétaire de la voiture (recherche de piles de charge, stations-service, parking, etc.)</li></ul>
<b>points d'accès Wi-Fi</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Communications V2X</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Simuler les ondes sonores</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; • Économie; • Standard/Confort; • Neige</li></ul>
<b>Stationnement automatique</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>Mode remorquage</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>
---	---

## Matériel de conduite (suite)

<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>Puce de conduite assistée</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 4 Nvidia Orin-X</li></ul>
<b>Puissance de calcul totale de la puce</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 1016 TOPS</li></ul>
<b>Marque LiDAR</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Innovention Tudadong</li></ul>
<b>Modèle LiDAR</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Falcon Falcon</li></ul>
<b>Nombre de LiDAR</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 1</li></ul>
<b>Numéro de ligne du radar laser</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 150 lignes</li></ul>
<b>Nombre de nuages de points LiDAR</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 80-100 millions par seconde</li></ul>
<b>Distance de détection maximale à l'avant</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 500 mètres</li></ul>
<b>Nombre de caméras dans la voiture</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 2</li></ul>
<b>Pixels de la caméra de perception frontale</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 8 millions</li></ul>
<b>Pixels de caméra de sensibilisation à l'environnement</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 8 millions</li></ul>
<b>Pixels de la caméra de vision panoramique</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 3 millions</li></ul>
<b>Distance de détection de réflectivité du radar laser à 10 %</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 250 mètres</li></ul>

## Recharge en voiture

<b>Port multimédia/de chargement</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• USB; • Type-C</li></ul>
<b>Nombre de ports USB/ Type-C</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 2 avant/1 arrière</li></ul>

## Recharge en voiture (suite)

<b>Fonction de chargement sans fil pour téléphone portable</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Première rangée</li></ul>
<b>Prise de courant 12 V dans le coffre à bagages</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Puissance de charge maximale USB/Type-C</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•60W</li></ul>

## Forfait optionnel

## Forfait optionnel (suite)

### Forfait optionnel

Service de location de batteries Weilai (batterie de 75kWh) (USD 0.15; y compris: prix de la voiture réduit de USD 10,294, loyer mensuel de USD 107.); Service NAD de conduite assistée intelligente (USD 0.15; y compris: 680 ¥/mois, service NAD de conduite assistée intelligente, construction de certaines routes urbaines, expérience de conduite intelligente sur des routes à grande vitesse, service NAD de conduite assistée intelligente à basse vitesse et au stationnement, prise en charge du stationnement pilote, appel intelligent et autres expériences fonctionnelles. 380 ¥/mois, point à point Aide pilote globale (NOP), prise en charge des autoroutes, des autoroutes urbaines, des routes urbaines, des zones de service à grande vitesse, etc.); fonction de décongélation d'essuie avant (USD 147; y compris: fonction de décongélation d'essuie-glace avant); Étriers orange à air (USD 515; y compris: étriers de frein avant et arrière haute performance, décorés d'une couleur orange dynamique.); Kit d'apparence-Thème Moon (USD 662; contient: kit d'apparence gris métal mat.); Système d'intelligence artificielle embarqué NOMI (USD 721; y compris: NOMI Mate); plafond Microfiber (USD 956; comprend: toit Microfiber ); Ensemble de remorquage (USD 1,103; y compris: crochet de remorquage électrique caché, mode de remorquage); ensemble adapté (USD 1,397; y compris: chauffage au volant, réglage électrique à 14 directions des sièges avant (y compris le réglage du support de taille à 4 directions et extension de coussin de siège), ventilation des sièges avant, massage des sièges avant, chauffage de la deuxième rangée de sièges, système de parfum intelligent, générateur d'ions négatifs ); Ensemble intérieur haut de gamme Nappa (USD 3,309; y compris: siège en cuir perforé Nappa haut de gamme, revêtement

intérieur en cuir Nappa haut de  
gamme, toit en velours ultra-mince  
Microfiber)

---

"●" = 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.