

Rapport de Détail du Véhicule

Weilai ES6 2020 600KM Édition sportive

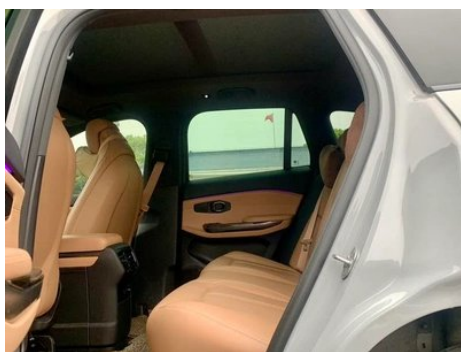
Informations de Base

Marque	NIO
Kilométrage	87,000 km
Couleur	Gris foncé
Première immatriculation	2021-04-01
Nombre de transferts	0

Images du Véhicule







État du Véhicule

1. Porte avant droite, Réparation de peinture. 2. Aile arrière gauche, Réparation de peinture. 3. Lunette arrière, Remplacé.

Informations de Configuration

Informations sur le modèle

Nom du modèle	ES6 2020 édition sportive 600KM
Date de lancement	2020.05

Paramètres de base

Catégorie du véhicule	SUV moyen
Type d'énergie	Véhicule électrique à batterie (BEV)
Puissance maximale (kW)	320
Couple maximal (N·m)	610
Type de carrosserie	SUV
Dimensions (L×I×H) (mm)	4850*1965*1758
Accélération 0-100 km/h (s)	5.6
Vitesse maximale (km/h)	200
Poids à vide (kg)	2310
Poids total autorisé en charge (kg)	2800
Autonomie électrique NEDC (km)	600
Temps de charge rapide (h)	0.8
Temps de charge normale (h)	14
Moteur électrique (ch)	435
Plage de charge rapide (%)	80
Consommation électrique en équivalent carburant (L/100 km)	1.97

moteur électrique

moteur électrique (suite)

Type de moteur	Aimant permanent/synchronisation
Puissance totale des moteurs électriques (kW)	320
Couple total des moteurs électriques (N·m)	610
Puissance max. du moteur électrique avant (kW)	160
Couple max. du moteur électrique avant (N·m)	305
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)	100
Puissance totale des moteurs électriques (ch)	435
Puissance max. du moteur électrique arrière (kW)	160
Couple max. du moteur électrique arrière (N·m)	305
Fabricant des cellules de batterie	Ère Ningde (ère Jiangsu)
Système de refroidissement de batterie	Refroidissement liquide
Densité énergétique de la batterie (Wh/kg)	185.44
Consommation électrique par 100 km (kWh/100 km)	17.4
Fonction de charge rapide	Support
Remplacement de la batterie	Support
Écran/Système	
Écran couleur de contrôle central	• Écran LCD tactile
Taille de l'écran d'infodivertissement	•11,3 pouces

Écran/Système (suite)

Bluetooth/Téléphone embarqué	•
Système de contrôle de reconnaissance vocale	• Système multimédia; • Navigation; • Téléphone; • Climatisation; • Toit ouvrant
Système intelligent embarqué	•NOMI

Corps

Longueur (mm)	4850
Largeur (mm)	1965
Hauteur (mm)	1758
Empattement (mm)	2900
Voie avant (mm)	1668
Voie arrière (mm)	1672
Type d'ouverture des portes	Porte battante
Nombre de portes	5
Nombre de places	5
Volume du coffre (L)	584-1433
Coefficient de traînée (Cx)	0.29
Angle d'attaque (°)	17
Angle de fuite (°)	20

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 multi-bras
Type de direction assistée	Aide électrique
Structure du corps	Chargé

Configuration des sièges

Configuration des sièges (suite)

Matériau des sièges	<input type="radio"/> Ceuu véritable; • Peau imitation
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	• Réglage en avant et en arrière; • Réglage du dossier; • Réglage en hauteur (2 positions); <input type="radio"/> Réglage de l'appui-pieds; • Soutien lombaire (4 directions)
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

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)	•
Système de surveillance de la pression des pneus (TPMS)	• Affichage de la pression des pneus
Avertisseur de ceinture de sécurité	• Première rangée

Sécurité active (suite)

Fixations ISOFIX pour siège enfant	•
Système d'avertissement de franchissement de ligne (LDWS)	•
Système de freinage d'urgence autonome (AEB)	•
Détection de fatigue du conducteur	•
Alerte de collision frontale (FCW)	•
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	•
Dispositif de parfum pour voiture	○
Climatiseur à pompe à chaleur	•

Sécurité passive

Sécurité passive (suite)

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
Type de frein de stationnement	Voiture de stationnement électronique
Dimensions des pneus avant	255/55 R19
Dimensions des pneus arrière	255/55 R19
Dimensions de la roue de secours	Outils de réparation de pneus

Audio/Éclairage intérieur

Nombre de locuteurs	• 7 klaxon; ○ 12 klaxon
Éclairage d'ambiance intérieur	• 10 couleurs
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	• Régulateur de vitesse; ○ Régulateur de vitesse adaptatif; ○ Régulateur de vitesse adaptatif à toute vitesse
Système de navigation par satellite	•
Niveau d'assistance à la conduite	○L2
Alerte de trafic transversal arrière	○
Centrage de voie	○

Fonctions de conduite (suite)

Reconnaissance des panneaux de signalisation routière	○
Marque de la carte	• Baidu
Systèmes d'aide à la conduite	• NIO Pilot; ○ Alder·Frêne (USD 1,412)
Invocation à distance	○
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	•
Feux de brouillard avant	• LED
Phares réglables en hauteur	•
Délai d'extinction des phares	•
Clignotant	•

Rétroviseurs extérieurs

Fonction rétroviseur extérieur	• Réglage électrique; • pliage électrique; • mémoire du rétroviseur; • chauffage du rétroviseur; • renversement automatique; • pliage automatique de la voiture de verrouillage; ○ anti-éblouissement automatique
---------------------------------------	---

Apparence/antivol

Matériau de la jante	• Alliage d'aluminium
Coffre électrique	•
Système de verrouillage centralisé dans la voiture	•
Type de clé	• Clé de télécommande; • clé Bluetooth; • clé NFC/RFID

Apparence/antivol (suite)

Système de démarrage sans clé	<ul style="list-style-type: none">•
Fonction d'entrée sans clé	<ul style="list-style-type: none">• Toute la voiture
Coffre mains libres	<ul style="list-style-type: none">•
Mémoire de position du coffre électrique	<ul style="list-style-type: none">•
Galerie de toit	<ul style="list-style-type: none">•
Fonction de démarrage à distance	<ul style="list-style-type: none">•
Préchauffage de la batterie	<ul style="list-style-type: none">•
calandre fermée active	<ul style="list-style-type: none">•
Poignée de porte électrique cachée	<ul style="list-style-type: none">•

Puits de lumière/Verre

Type de toit ouvrant	<ul style="list-style-type: none">• Peut ouvrir la lucarne panoramique
Vitres électriques avant/arrière	<ul style="list-style-type: none">• Avant/arrière •
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">• Première rangée

Couleur intérieure et extérieure

Couleur intérieure et extérieure (suite)

Couleur extérieure	Étoile gris: #939395; brouillard du matin vert: # AFEEEE; rouge martien: #9C2D28; bleu antarctique: #282D55; noir de l'espace lointain: #000000; bleu ciel: #85BFDC; bleu stratosphérique: # A6C7D3; violet nébuleuse (couleur hors ligne):#800080; blanc nuage: # FFFF; vert polaire # 616B5F; ciel étoilé bleu (couleur hors ligne):#7196F6
Couleur intérieure	Noir/Vitesse Gris: #000000/# D0D0D0; Noir/Urban Brown: #000000/# A78671; Technologie Noir: #000000

Volant/rétroviseur intérieur

Matériau du volant	• Ceuu véritable
Réglage de la position du volant	• Réglage électrique de haut en bas
Volant multifonction	•
Volant chauffant	○
Mémoire du volant	•
Écran d'affichage de l'ordinateur de bord	• Couleur
Tableau de bord LCD complet	•
Taille de l'instrument LCD	•9,8 pouces
Fonction rétroviseur intérieur	• Antiéblouissement automatique
Changement de vitesse	• Changement de vitesse électronique
Affichage numérique tête haute HUD	○

Configuration intelligente

Services de voiture connectée	•
Mises à jour OTA	•
Réseau 4G/5G	•4G;○5G

Configuration intelligente (suite)

Fonction à distance de l'application mobile	<ul style="list-style-type: none">• Contrôle des portes;• Démarrage du véhicule;• Gestion de la charge;• Contrôle de la climatisation;• Consultation/diagnostic de l'état du véhicule;• Localisation/trouvé mon véhicule;• Services aux propriétaires (recherche de bornes de recharge, de stations-service, de parkings, etc.)
points d'accès Wi-Fi	<ul style="list-style-type: none">•

Contrôle de la conduite

Commutateur de mode de conduite	<ul style="list-style-type: none">• Sport;• Économie;• Standard/Confort;• Personnalisation/Personnalisation
Stationnement automatique	<ul style="list-style-type: none">•
Descente en pente raide	<ul style="list-style-type: none">•
Aide au démarrage en côte	<ul style="list-style-type: none">•
Système de récupération d'énergie	<ul style="list-style-type: none">•
Fonction de suspension variable	<ul style="list-style-type: none">• Réglage souple et dur de la suspension

Matériel de conduite

Radar de stationnement avant/arrière	<ul style="list-style-type: none">• Avant/arrière •
Système de caméras d'aide à la conduite	<ul style="list-style-type: none">• Image panoramique à 360 degrés
Nombre de caméras	<ul style="list-style-type: none">• 9 pièces
Nombre de radars à ultrasons	<ul style="list-style-type: none">• 12
Châssis transparent/imagerie à 540 degrés	<ul style="list-style-type: none">•
Quantité de radar à ondes millimétriques	<ul style="list-style-type: none">• 5
Puce de conduite assistée	<ul style="list-style-type: none">• Mobileye EyeQ4
Puissance de calcul totale de la puce	<ul style="list-style-type: none">• 2.5 TOPS; ○ 5 TOPS
Nombre de caméras dans la voiture	<ul style="list-style-type: none">• 2

Recharge en voiture

Port multimédia/de chargement	<ul style="list-style-type: none">• USB
--------------------------------------	---

Recharge en voiture (suite)

Nombre de ports USB/ Type-C	<ul style="list-style-type: none">• 2 avant/2 arrière
Fonction de chargement sans fil pour téléphone portable	<ul style="list-style-type: none">• Première rangée
Prise de courant 12 V dans le coffre à bagages	<ul style="list-style-type: none">•

Forfait optionnel

Forfait optionnel (suite)

Forfait optionnel

Service de location de la batterie NIO (pack de 100 kWh) (USD 0.15; comprend: une réduction de USD 18,824 sur le prix du véhicule et un loyer mensuel de USD 166). Étrier de frein Orange Aurora (USD 515; inclus: étrier de frein Orange Aurora); Kit de design en édition signée (USD 662; inclus: plaque d'identification personnalisée, badge personnalisé); Système audio surround haut de gamme (USD 882; inclus: système audio surround 12 haut-parleurs, 6 modes d'ambiance sonore personnalisés); Kit affichage augmenté (USD 956; inclus: système de tête haute augmenté, rétroviseurs extérieurs à atténuation automatique de l'éblouissement); Toit intérieur en microfibre ultra-fine (USD 956; inclus: toit intérieur en microfibre ultra-fine); Kit confort (USD 1,103; inclus: chauffage du volant, chauffage des sièges arrière, ventilation des sièges avant, système intelligent de parfum d'ambiance, lampes d'accueil sur les seuils de portes); Siège passager «Reine» (USD 1,250; inclus: siège passager «Reine» avec repose-jambes et repose-pieds électriques, configuration des sièges mode parent-enfant, rail de siège passager extra-long); Pack d'upgrade de l'habitacle intelligent (USD 1,412; inclus: système intelligent NIO Alder·Aulne); Pack d'upgrade de l'habitacle intelligent 5G (USD 1,853; inclus: système intelligent NIO Alder·Aulne, passerelle centrale haute performance 5G); Pack NIO Pilot Premium (USD 2,206; inclus: régulateur de vitesse adaptatif (ACC), système de stationnement entièrement automatisé par fusion des capteurs visuels (S-APA with Fusion),
Maintenance automatique dans la voie (LKA), Avertissement de véhicules approchant par l'arrière (CTA-R), Avertissement de véhicules approchants - Freinage d'urgence (CTA-B), Interface de tableau de bord dynamique et simulation automatique de la voie (ALS), Commande automatique des feux de route/croisement (AHB)

); Kit d'habitacle haut de gamme en Nappa (USD 3,676; comprend: sièges avant massants, sièges en cuir perforé Nappa de haute qualité, revêtement intérieur en cuir Nappa de haute qualité, ciel de toit en microfibre); Pack NIO Pilot complet (USD 5,735; comprend: le pack NIO Pilot Premium, la conduite assistée avec navigation (NOP), la conduite autonome sur autoroute (Highway Pilot), la conduite autonome dans les embouteillages (Traffic Jam Pilot), le changement de voie contrôlé par clignotant (ALC), l'alerte de fatigue du conducteur (DDW), la reconnaissance des panneaux de signalisation (TSR), le régulateur de vitesse adaptatif (ISA) et l'alerte de véhicules approchant par l'avant ou le côté (CTA-F)

)

"●" = 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.