

Rapport de Détail du Véhicule

NIO ET5 2024 75kWh

Informations de Base

Marque	NIO
Kilométrage	16,000 km
Couleur	Autres
Première immatriculation	2024-03-01
Nombre de transferts	0

Images du Véhicule







État du Véhicule

1. Côté intérieur du montant C droit, Rayure.

Informations de Configuration

Informations sur le modèle

Nom du modèle	ET5 2024 75kWh
Date de lancement	2024.02

Paramètres de base

Catégorie du véhicule	Voiture de taille moyenne
Type d'énergie	Véhicule électrique à batterie (BEV)
Puissance maximale (kW)	360
Couple maximal (N·m)	700
Type de carrosserie	Berline
Dimensions (L×I×H) (mm)	4790*1960*1499
Accélération 0-100 km/h (s)	4
Vitesse maximale (km/h)	200
Poids à vide (kg)	2165
Poids total autorisé en charge (kg)	2690
Temps de charge rapide (h)	0.5
Moteur électrique (ch)	490
Plage de charge rapide (%)	80
Consommation électrique en équivalent carburant (L/100 km)	1.73
Autonomie électrique CLTC (km)	560
Capacité de remorquage (kg)	1400
Politique de garantie premier propriétaire	Six ans ou 150 000 kilomètres

moteur électrique

Type de moteur	Induction avant/aimant permanent arrière asynchrone/synchrone
Puissance totale des moteurs électriques (kW)	360
Couple total des moteurs électriques (N·m)	700
Puissance max. du moteur électrique avant (kW)	150
Couple max. du moteur électrique avant (N·m)	280
Nombre de moteurs d'entraînement	Double moteur
Configuration des moteurs	Avant et arrière
Type de batterie	Batterie au lithium fer phosphate ternaire
Capacité de la batterie (kWh)	75
Puissance totale des moteurs électriques (ch)	490
Puissance max. du moteur électrique arrière (kW)	210
Couple max. du moteur électrique arrière (N·m)	420
Fabricant des cellules de batterie	Ère Ningde (ère Jiangsu)
Système de refroidissement de batterie	Refroidissement liquide
Densité énergétique de la batterie (Wh/kg)	142.1
Consommation électrique par 100 km (kWh/100 km)	15.3
Fonction de charge rapide	Support
Remplacement de la batterie	Support
Marque du moteur arrière	Wei est venu au pouvoir
Modèle à moteur arrière	TZ210S001

moteur électrique (suite)

Politique de garantie pour les nouveaux propriétaires de Sandian	Dix ans de kilométrage illimité (la clause d'exemption de responsabilité est soumise au fonctionnaire)
Emplacement du port de charge rapide	L'arrière gauche de la voiture
Puissance de décharge CA externe (kW)	3.3
Marque de moteur précédente	Wei est venu au pouvoir
Modèle à moteur avant	YS150S001
Puissance de charge rapide (kW)	180

Écran/Système

Écran couleur de contrôle central	<ul style="list-style-type: none">• Écran LCD tactile
Taille de l'écran d'infodivertissement	<ul style="list-style-type: none">• 12.8 pouces
Bluetooth/Téléphone embarqué	<ul style="list-style-type: none">•
Système de contrôle de reconnaissance vocale	<ul style="list-style-type: none">• Système multimédia;• Navigation;• Téléphone;• Climatisation;• Fenêtre de la voiture;• Chauffage du siège
Reconnaissance vocale du réveil par région	<ul style="list-style-type: none">• Quatre zones
Système intelligent embarqué	<ul style="list-style-type: none">•Banyan
Reconnaissance faciale	<ul style="list-style-type: none">•
Stockage du système du véhicule (Go)	<ul style="list-style-type: none">•256
App Store	<ul style="list-style-type: none">•
Type d'écran de contrôle central	<ul style="list-style-type: none">•AMOLED
Résolution de l'écran de contrôle central	<ul style="list-style-type: none">•1728x1888
Densité de pixels de l'écran de contrôle central	<ul style="list-style-type: none">•200PPI
Mot de réveil de l'assistant vocal	<ul style="list-style-type: none">• Bonjour, NOMI
Réveil vocal sans mot	<ul style="list-style-type: none">•

Écran/Système (suite)

Reconnaissance vocale continue	•
Voir et dire	•
Puce intelligente pour voiture	• Qualcomm Snapdragon 8295P
Mémoire du système du véhicule (Go)	•16

Corps

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

Boîte de vitesse

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

Quatre roues motrices/tout-terrain

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

Direction du châssis

Type de transmission	Transmission intégrale bi-moteur
Quatre roues motrices	Quatre roues motrices électriques
Type de suspension avant	Suspension indépendante à cinq bras
Type de suspension arrière	Suspension indépendante à cinq bras
Type de direction assistée	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)

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">• Toute la voiture
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">•
Système d'appel d'urgence (eCall)	<ul style="list-style-type: none">•
Caméra embarquée intégrée	<ul style="list-style-type: none">•
Avertissement d'ouverture de porte (DOW)	<ul style="list-style-type: none">•
Système de protection anti-retournement	<ul style="list-style-type: none">•
Mode sentinelle	<ul style="list-style-type: none">•

Climatisation/réfrigérateur

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

Climatisation/réfrigérateur (suite)

Générateur d'ions négatifs	○
Dispositif de parfum pour voiture	○
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

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	245/45 R19
Dimensions des pneus arrière	245/45 R19
Dimensions de la roue de secours	Outils de réparation de pneus

Audio/Éclairage intérieur

Nombre de locuteurs	• 23 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	•

Fonctions de conduite (suite)

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	• Gaude
Stationnement à distance	•
Systèmes d'aide à la conduite	• Aquila Weilai super système
Carte de haute précision	•
Invocation à distance	•
Détection sans intervention	•
Reconnaissance des feux de circulation	•
Démarrer le rappel	•
Assistance au stationnement	•
Assistance au changement de voie	•
Assistance automatique d'entrée/sortie de rampe	○
Sections d'autoroute	○ Section urbaine; ○ Section à grande vitesse

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	•

Éclairage extérieur (suite)

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; • retournement 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; • clé numérique UWB
Système de démarrage sans clé	•
Fonction d'entrée sans clé	• Toute la voiture
Coffre mains libres	•
Mémoire de position du coffre électrique	•
Fonction de démarrage à distance	•
Préchauffage de la batterie	•
Fermeture électrique des portes	• Toute la voiture
Conception de porte sans cadre	•
Poignée de porte électrique cachée	•
Décharge vers l'extérieur	•

Puits de lumière/Verre

Type de toit ouvrant	• Ne pas ouvrir le toit ouvrant panoramique
-----------------------------	---

Puits de lumière/Verre (suite)

Vitres électriques avant/arrière	• Avant/arrière •
Fonction de levage de vitre à une touche	• Toute la voiture
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	•
Puits de lumière sensible à la lumière	○

Couleur intérieure et extérieure

Couleur extérieure	Mars rouge: #9C2D28; bleu stratosphérique: # A6C7D3; poudre vide de miroir: # C7B1A7; noir de l'espace lointain: #000000; jaune au début des nuages: # BFAB67; blanc de nuage: # FFFFFFFF; bleu d'astronautique: #2E4E61; gris d'étoile: #939395; vert Aurora: # 616B5F; or
Couleur intérieure	Noir/Jinsha Mi: #000000/# EFD6AC; noir/électrique Violet: #000000/#726672; noir/Vitesse gris: #000000/# D0D0D0; noir/vert de tundra: #000000/#7C8783; noir/orange ambre: #000000/# CB987D; noir technologique: #000000

Volant/rétroviseur intérieur

Matériau du volant	• Cortex; ○ Cuir
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	•

Volant/rétroviseur intérieur (suite)

Taille de l'instrument LCD	• 10,2 pouces
Fonction rétroviseur intérieur	• Antiéblouissement automatique
Changement de vitesse	• Changement de vitesse électronique
Dispositif ETC	•
Matériau de l'écran du tableau de bord	•MINI LED
Résolution de l'écran du tableau de bord (px)	•1920x532
Densité de pixels de l'écran du tableau de bord	•196PPI

Configuration intelligente

Services de voiture connectée	•
Mises à jour OTA	•
Réseau 4G/5G	•5G
Fonction à distance de l'application mobile	• 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.)
points d'accès Wi-Fi	•
Communications V2X	•
Simuler les ondes sonores	•

Contrôle de la conduite

Commutateur de mode de conduite	• Sport; • Économie; • Standard/Confort; • Neige
Stationnement automatique	•
Aide au démarrage en côte	•
Système de récupération d'énergie	•
Mode remorquage	○

Matériel de conduite

Matériel de conduite (suite)

Radars de stationnement avant/arrière	• Avant/arrière •
Système de caméras d'aide à la conduite	• Image panoramique à 360 degrés
Caméra de perception frontale	• Double yeux
Nombre de caméras	• 11
Nombre de radars à ultrasons	• 12
Châssis transparent/ imagerie à 540 degrés	•
Quantité de radar à ondes millimétriques	• 5
Puce de conduite assistée	• 4 Nvidia Orin-X
Puissance de calcul totale de la puce	• 1016 TOPS
Marque LiDAR	• Innovention Tudadong
Modèle LiDAR	• Falcon Falcon
Nombre de LiDAR	• 1
Numéro de ligne du radar laser	• 150 lignes
Nombre de nuages de points LiDAR	• 80-100 millions par seconde
Distance de détection maximale à l'avant	• 500 mètres
Nombre de caméras dans la voiture	• 2
Pixels de la caméra de perception frontale	• 8 millions
Pixels de caméra de sensibilisation à l'environnement	• 8 millions
Pixels de la caméra de vision panoramique	• 3 millions
Distance de détection de réflectivité du radar laser à 10 %	• 250 mètres

Recharge en voiture

Port multimédia/de chargement	• USB; • Type-C
--------------------------------------	-----------------

Recharge en voiture (suite)

Nombre de ports USB/ Type-C	<ul style="list-style-type: none">• 2 avant/1 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">•
Puissance de charge maximale USB/Type-C	<ul style="list-style-type: none">•60W
Puissance de charge sans fil pour téléphone portable	<ul style="list-style-type: none">•40W

Forfait optionnel

Forfait optionnel (suite)

Forfait optionnel

Service de location de la batterie NIO (pack de 75 kWh) (1 yuan; comprend: une réduction de 70 000 yuans sur le prix du véhicule et un loyer mensuel de 728 yuans).

Service NAD de conduite assistée intelligente (1 yuan; 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 (1000 yuans; y compris: fonction de décongélation d'essuie-glace avant); Étriers orange à air (3500 yuans; y compris: étriers de frein avant et arrière haute performance, décorés d'une couleur orange dynamique.); Kit d'apparence-Thème Moon (4500 yuans; contient: kit d'apparence gris métal mat.); Hôte de divertissement amélioré N-BOX (4600 yuans; y compris: hôte de divertissement amélioré N-BOX); système d'intelligence artificielle embarqué NOMI (4900 yuans; y compris: NOMI Mate); toit en velours superfibre Microfiber (6500 yuans; y compris: toit en velours superfibre Microfiber); Ensemble de remorquage (7500 yuans; y compris: crochet de remorquage électrique caché, mode de remorquage); ensemble adapté (9500 yuans; 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 (22500 yuans; 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.