

Rapport de Détail du Véhicule

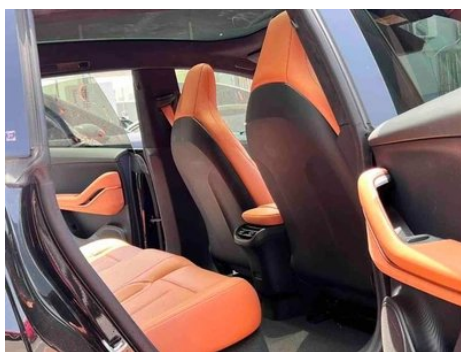
NIO ET5T 2024 75kWh

Informations de Base

Marque	NIO
Kilométrage	52,000 km
Couleur	Noir
Première immatriculation	2024-04-01
Nombre de transferts	1

Images du Véhicule





État du Véhicule

1. Aile arrière droite, Déformation.

Informations de Configuration

Informations sur le modèle

Nom du modèle	ET5T 2024 75kWh Tourisme
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	Break
Dimensions (LxIxH) (mm)	4790*1960*1499
Accélération 0-100 km/h (s)	4
Vitesse maximale (km/h)	200
Poids à vide (kg)	2195
Poids total autorisé en charge (kg)	2730
Temps de charge rapide (h)	0.5
Moteur électrique (ch)	490
Plage de charge rapide (%)	80

Paramètres de base (suite)

Accélération mesurée 0-100 km/h (s)	3.72
Distance de freinage 100-0 km/h (m)	35.96
Autonomie électrique CLTC (km)	530
Capacité de remorquage (kg)	1400
Politique de garantie premier propriétaire	Six ans ou 150 000 kilomètres
Autonomie de croisière mesurée (km)	403

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)

moteur électrique (suite)

Système de refroidissement de batterie	Refroidissement liquide
Densité énergétique de la batterie (Wh/kg)	142.1
Fonction de charge rapide	Support
Remplacement de la batterie	Support
Marque du moteur arrière	Wei est venu au pouvoir
Modèle à moteur arrière	TZ210S002
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	• Écran LCD tactile
Taille de l'écran d'infodivertissement	• 12.8 pouces
Bluetooth/Téléphone embarqué	•
Système de contrôle de reconnaissance vocale	• Système multimédia; • Navigation; • Téléphone; • Climatisation; • Toit ouvrant
Reconnaissance vocale du réveil par région	• Quatre zones
Système intelligent embarqué	•Banyan
Reconnaissance faciale	•
Stockage du système du véhicule (Go)	•256
App Store	•
Type d'écran de contrôle central	•AMOLED
Résolution de l'écran de contrôle central	•1728x1888

Écran/Système (suite)

Densité de pixels de l'écran de contrôle central	•200PPI
Mot de réveil de l'assistant vocal	• Bonjour, NOMI
Réveil vocal sans mot	•
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	5
Nombre de places	5
Volume du coffre (L)	450-1300
Coefficient de traînée (Cx)	0.25
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

Direction du châssis (suite)

Type de suspension avant	Suspension indépendante à cinq 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	<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)	•

Sécurité active (suite)

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	• Toute la voiture
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)	•
Système de protection anti-retournement	•
Mode sentinelle	•

Climatisation/réfrigérateur

Méthode de contrôle de la température de la climatisation	• Climatisation automatique
Climatisation indépendante arrière	-
Bouches d'aération des sièges arrière	•

Climatisation/réfrigérateur (suite)

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	•
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 •
Pneus run-flat	○
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

Fonctions de conduite (suite)

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	• 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
--	------

Éclairage extérieur (suite)

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; • 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	•
Galerie de toit	○(USD 441)
Fonction de démarrage à distance	•
Préchauffage de la batterie	•
Fermeture électrique des portes	• Toute la voiture

Apparence/antivol (suite)

Conception de porte sans cadre	<ul style="list-style-type: none">•
Poignée de porte électrique cachée	<ul style="list-style-type: none">•
Décharge vers l'extérieur	<ul style="list-style-type: none">•

Puits de lumière/Verre

Type de toit ouvrant	<ul style="list-style-type: none">• Ne pas ouvrir le toit ouvrant 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">•
Puits de lumière sensible à la lumière	○(USD 1,397)

Couleur intérieure et extérieure

Couleur extérieure	Bleu aérospatial: #2E4E61; jaune au début des nuages: # BFAB67; rouge martien: #9C2D28; gris étoilé: #939395; noir de l'espace lointain: #000000; blanc nuage: #FFFFFF; bleu stratosphérique: #A6C7D3; vert aube: # 616B5F; or Dawn: # C7C1B9; poudre de miroir vide
Couleur intérieure	Noir/Vitesse grise: #000000/#D0D0D0; noir/électrique violet: #000000/#726672; noir/Jinsha Mi: #000000/# EFD6AC; technologie noire: #000000; noir/orange ambre: #000000/# CB987D; noir/vert toundra: #000000/#7C8783

Volant/rétroviseur intérieur

Matériau du volant	<ul style="list-style-type: none">• Cortex; ○ Cuir
Réglage de la position du volant	<ul style="list-style-type: none">• Réglage électrique de haut en bas

Volant/rétroviseur intérieur (suite)

Volant multifonction	<ul style="list-style-type: none">•
Volant chauffant	○
Mémoire du volant	<ul style="list-style-type: none">•
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">• 10,2 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
Dispositif ETC	<ul style="list-style-type: none">•
Matériau de l'écran du tableau de bord	<ul style="list-style-type: none">• MINI LED
Résolution de l'écran du tableau de bord (px)	<ul style="list-style-type: none">• 1920x532
Densité de pixels de l'écran du tableau de bord	<ul style="list-style-type: none">• 196PPI

Configuration intelligente

Services de voiture connectée	<ul style="list-style-type: none">•
Mises à jour OTA	<ul style="list-style-type: none">•
Réseau 4G/5G	<ul style="list-style-type: none">• 5G
Fonction à distance de l'application mobile	<ul style="list-style-type: none">• 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	<ul style="list-style-type: none">•
Communications V2X	<ul style="list-style-type: none">•
Simuler les ondes sonores	<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; • Neige
Stationnement automatique	<ul style="list-style-type: none">•

Contrôle de la conduite (suite)

Aide au démarrage en côte	•
Système de récupération d'énergie	•
Mode remorquage	○

Matériel de conduite

Radar 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

Matériel de conduite (suite)

Distance de détection de réflectivité du radar laser à 10 %	• 250 mètres
--	--------------

Recharge en voiture

Port multimédia/de chargement	•USB;•Type-C
Nombre de ports USB/ Type-C	• 2 avant/1 arrière
Fonction de chargement sans fil pour téléphone portable	• Première rangée
Prise de courant 12 V dans le coffre à bagages	•
Puissance de charge maximale USB/Type-C	•60W
Puissance de charge sans fil pour téléphone portable	•40W

Forfait optionnel

Forfait optionnel (suite)

Forfait optionnel

Service NAD de conduite assistée intelligente (USD 0.15; comprend: 680/mois, service NAD de conduite assistée intelligente, expérience de conduite intelligente couvrant certaines routes urbaines, routes à grande vitesse fermées, service NAD de conduite assistée intelligente à basse vitesse et parking, prise en charge du stationnement de pilote, appel intelligent, etc. Expérience fonctionnelle; 380/mois, aide pilote de point à point globale (NOP), prend en charge les autoroutes, les autoroutes urbaines, les routes urbaines, les zones de service à grande vitesse, etc.); Welai Battery (batterie de 75kWh) service de location (USD 0.15; y compris: prix de voiture réduit de USD 10,294, loyer mensuel de USD 107); Fonction de décongélation de l'essuie-glace avant (USD 147; y compris: fonction de décongélation de l'essuie-glace avant); fonction de décongélation de l'essuie-glace avant (USD 147; y compris: fonction de décongélation de l'essuie-glace avant); Kit d'□ □ -Matin thème (USD 662; comprend: kit d'extérieur gris métallisé mat.); Poste de divertissement N-BOX amélioré (USD 676; comprend: poste de divertissement N-BOX amélioré); Système d'IA pour véhicule NOMI (USD 721; comprend: NOMI Mate 2.0); Toit intérieur en microfibre ultra-fine (USD 956; comprend: toit intérieur en microfibre ultra-fine); Kit de remorquage (USD 1,103; comprend: crochet de remorquage électrique escamotable, mode remorquage); Kit Confort (USD 1,397; comprend: chauffage du volant, sièges avant à réglage électrique sur 14 directions — avec réglage en 4 directions du soutien lombaire et rallonge de l'assise —, ventilation des sièges avant, massage des sièges avant, chauffage des sièges de la deuxième rangée, système intelligent de parfum d'ambiance, générateur d'ions négatifs); Kit intérieur haut de gamme Nappa (USD 3,309; comprend: sièges en cuir perforé Nappa de qualité

supérieure, habillage intérieur en cuir Nappa de qualité supérieure, toit intérieur en microfibre ultrafine).

"●" = 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.