

Rapport de Détail du Véhicule

Zero Run C01 2024 Version électrique pure 525
Version premium

Informations de Base

Marque	Leapmotor
Kilométrage	49,000 km
Couleur	Noir
Première immatriculation	2025-06-01
Nombre de transferts	0

Images du Véhicule





État du Véhicule

1. Rail et ossature du siège du conducteur, Traces de démontage (N'est pas causé par l'immersion dans l'eau). 2. Rail et structure du siège passager, Traces de démontage (N'est pas causé par l'immersion dans l'eau). 3. Aile arrière droite, Réparation de peinture en aérosol, Réparation de tôlerie.

Informations de Configuration

Informations sur le modèle

Nom du modèle	Zero Run C01 2024 Purement électrique 525 Version premium
Date de lancement	2024.03

Paramètres de base

Catégorie du véhicule	Voitures moyennes et grandes
Type d'énergie	Véhicule électrique à batterie (BEV)

Paramètres de base (suite)

Puissance maximale (kW)	200
Couple maximal (N·m)	360
Type de carrosserie	Berline
Dimensions (L×I×H) (mm)	5050*1902*1509
Accélération 0-100 km/h (s)	7.7
Vitesse maximale (km/h)	180
Poids à vide (kg)	2020
Poids total autorisé en charge (kg)	2395
Temps de charge rapide (h)	0.67
Temps de charge normale (h)	7
Moteur électrique (ch)	272
Plage de charge rapide (%)	30-80
Autonomie électrique CLTC (km)	525
Plage de capacité de charge lente de la batterie (%)	30-80

moteur électrique

Type de moteur	Aimant permanent/synchronisation
Puissance totale des moteurs électriques (kW)	200
Couple total des moteurs électriques (N·m)	360
Nombre de moteurs d'entraînement	Moteur unique
Configuration des moteurs	Après
Type de batterie	Batterie au lithium fer phosphate
Capacité de la batterie (kWh)	62.8
Puissance totale des moteurs électriques (ch)	272
Puissance max. du moteur électrique arrière (kW)	200

moteur électrique (suite)

Couple max. du moteur électrique arrière (N·m)	360
Fabricant des cellules de batterie	CITC
Système de refroidissement de batterie	Refroidissement liquide
Fonction de charge rapide	Support
Emplacement du port de charge lente	L'arrière droit de la voiture
Marque du moteur arrière	Jinhua Leapmotor Nouvelles Énergies
Modèle à moteur arrière	TZ250XYLPPG1
Politique de garantie pour les nouveaux propriétaires de Sandian	Garantie à vie Non opérationnel (La clause d'exemption de responsabilité est soumise au fonctionnaire)
Emplacement du port de charge rapide	L'arrière droit de la voiture

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">• 14,6 pouces
Bluetooth/Téléphone embarqué	<ul style="list-style-type: none">•
Intégration/Mise en miroir de smartphone	Support Carlink
Système de contrôle de reconnaissance vocale	<ul style="list-style-type: none">• Système multimédia;• Navigation;• Téléphone;• Climatisation
Reconnaissance vocale du réveil par région	Double zone
Système intelligent embarqué	<ul style="list-style-type: none">• Leapmotor OS
Reconnaissance faciale	<ul style="list-style-type: none">•
Stockage du système du véhicule (Go)	<ul style="list-style-type: none">• 128
App Store	<ul style="list-style-type: none">•
Type d'écran de contrôle central	<ul style="list-style-type: none">• OLED

Écran/Système (suite)

Résolution de l'écran de contrôle central	•2.5K
Taille de l'écran de divertissement des passagers	• 10.25 pouces
Type d'écran passager	•OLED
Résolution de l'écran du passager	•1920x720
Mot de réveil de l'assistant vocal	Bonjour Petits zéros
Réveil vocal sans mot	•
Reconnaissance vocale continue	•
Voir et dire	•
Puce intelligente pour voiture	Qualcomm dragon 8295
Application DeepSeek	Bientôt en ligne
Mémoire du système du véhicule (Go)	•16

Corps

Longueur (mm)	5050
Largeur (mm)	1902
Hauteur (mm)	1509
Empattement (mm)	2930
Voie avant (mm)	1608
Voie arrière (mm)	1604
Garde au sol en charge (mm)	118
Type d'ouverture des portes	Ouverture plate
Nombre de portes	4
Nombre de places	5
Volume du coffre (L)	465
Coefficient de traînée (Cx)	-
Angle d'attaque (°)	15
Angle de fuite (°)	18
Garde au sol minimale sans charge (mm)	140

Boîte de vitesse

Boîte de vitesse (suite)

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

Direction du châssis

Type de transmission	Moteur arrière, propulsion arrière (RR)
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	○ Cœu véritable • Imitation de peau
Réglage du siège principal	Ajustement avant et arrière • Réglage du dossier Réglage haut et bas (2 directions) Soutien à la taille (4 directions)
Méthode de réglage du siège arrière	• Ajustement avant et arrière; • Réglage du dossier
Réglage électrique du siège conducteur et du siège passager	Principal •/Vice •
Fonctions des sièges avant	• Chauffage Ventilation Massage
Fonction mémoire du siège électrique	• Siège du conducteur
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	• Chauffage

Sécurité active

Système antiblocage des roues (ABS)	•
--	---

Sécurité active (suite)

Répartiteur électronique de freinage (EBD/CBC)	<ul style="list-style-type: none">•
Système d'assistance au freinage (EBA/BAS/BA)	<ul style="list-style-type: none">•
Système antipatinage (ASR/TCS/TRC)	<ul style="list-style-type: none">•
Contrôle électronique de stabilité (ESC/ESP/DSC)	<ul style="list-style-type: none">•
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">• Avant-row
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 collision arrière	<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/réfrigérateur (suite)

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 Après
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	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	•12 Haut-parleur
Éclairage d'ambiance intérieur	• Multicolore
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	•

Fonctions de conduite (suite)

Système de régulateur de vitesse	<ul style="list-style-type: none">• Régulateur de vitesse adaptatif à pleine vitesse
Système de navigation par satellite	<ul style="list-style-type: none">•
Niveau d'assistance à la conduite	<ul style="list-style-type: none">• L2
Alerte de trafic transversal arrière	<ul style="list-style-type: none">•
Centrage de voie	<ul style="list-style-type: none">•
Reconnaissance des panneaux de signalisation routière	<ul style="list-style-type: none">•
Systèmes d'aide à la conduite	<ul style="list-style-type: none">• Leapmotor Pilot
Détection sans intervention	<ul style="list-style-type: none">•
Démarrer le rappel	<ul style="list-style-type: none">•
Assistance au stationnement	<ul style="list-style-type: none">•

Éclairage extérieur

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

Rétroviseurs extérieurs

Fonction rétroviseur extérieur	<ul style="list-style-type: none">• Réglage électrique• Pliage électrique• Mémoire du rétroviseur• Chauffage du rétroviseurRetournez automatiquement Voiture de verrouillage pliante automatique
---------------------------------------	--

Apparence/antivol

Matériau de la jante	<ul style="list-style-type: none">• Alliage d'aluminium
Coffre électrique	<ul style="list-style-type: none">•

Apparence/antivol (suite)

Système de verrouillage centralisé dans la voiture	<ul style="list-style-type: none">•
Type de clé	<ul style="list-style-type: none">• Clé de télécommande;• clé Bluetooth
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
Mémoire de position du coffre électrique	<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">•
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	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	-
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">• Avant-row

Couleur intérieure et extérieure

Couleur intérieure et extérieure (suite)

Couleur extérieure	Noir métallique #000000 Silver Star River #C7CCD0 Frêne de pin #787878 Screen de cendre #787878 Blanc léger #FAFAFA Bleu glacier #B6C8D4
Couleur intérieure	Gris de récif Ciel bleu #969696 #C2C9D9 Gris de récif Cours de chameau brun #969696 #836E6B

Volant/rétroviseur intérieur

Matériau du volant	• Cortex ○ Ceau véritable
Réglage de la position du volant	• Ajustement manuel 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	• 10.25 pouces
Fonction rétroviseur intérieur	Anti-éblouissement automatique
Changement de vitesse	Changement de vitesse électronique

Configuration intelligente

Services de voiture connectée	•
Mises à jour OTA	•
Réseau 4G/5G	•4G
Fonction à distance de l'application mobile	• Contrôle des portes de voiture Contrôle des fenêtres de voiture Démarrage du véhicule Contrôle de la climatisation Enquête sur l'état de la voiture Diagnostic Positionnement du véhicule À la recherche d'une voiture
points d'accès Wi-Fi	•
KTV en voiture	•

Contrôle de la conduite

Commutateur de mode de conduite	• Mouvement • Économie Standard Confortable Personnalisé Personnalisation
--	---

Contrôle de la conduite (suite)

Stationnement automatique	•
Descente en pente raide	•
Aide au démarrage en côte	•
Système de récupération d'énergie	•

Matériel de conduite

Radar de stationnement avant/arrière	• Avant/arrière •
Système de caméras d'aide à la conduite	• Vision panoramique à 360 degrés
Caméra de perception frontale	Les deux yeux
Nombre de caméras	•6 Un
Nombre de radars à ultrasons	• 12
Châssis transparent/ imagerie à 540 degrés	•
Quantité de radar à ondes millimétriques	•3 Un
Nombre de caméras dans la voiture	• 1
Pixels de la caméra de perception frontale	•USD 294,118
Pixels de la caméra de vision panoramique	•USD 441,176

Recharge en voiture

Port multimédia/de chargement	•USB;•Type-C
Nombre de ports USB/ Type-C	Au premier rang 2 Un Rangée arrière 2 Un
Fonction de chargement sans fil pour téléphone portable	• Avant-row
Puissance de charge maximale USB/Type-C	•60W
Puissance de charge sans fil pour téléphone portable	•15W

Forfait optionnel

Forfait optionnel (suite)

Forfait optionnel	Nappa Ensemble en cuir (Cet ensemble ne prend pas en charge les options individuelles) (1 Yuan Contient Nappa Volant en cuir Chauffer le volant Nappa Sièges en cuir Siège de conduite principal, soutien à la taille électrique 4 Régulation vers Massage des sièges avant)
--------------------------	--

"●" = 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.