

Rapport de Détail du Véhicule

Deepal S05 2026 215Max Version augmentée

Informations de Base

Couleur	Toutes les couleurs en stock sont disponibles
Lieu du véhicule	Disponible aux ports de Shanghai, Nansha, Horgos et autres ports.
Attribut	Neuf

Images du Véhicule







Informations de Configuration

Informations sur le modèle

Nom du modèle	Deepal S05 2026 215Max Version augmentée
Date de lancement	2025.09

Paramètres de base

Catégorie du véhicule	SUV compact
Type d'énergie	Véhicule électrique à autonomie étendue (EREV)
Puissance maximale (kW)	72
Couple maximal (N·m)	-
Transmission	Boîte de vitesses pour véhicules électriques
Type de carrosserie	SUV
Moteur	1.5L 98 ch L4
Dimensions (L×l×H) (mm)	4620*1900*1600
Accélération 0-100 km/h (s)	7.5
Vitesse maximale (km/h)	180
Poids à vide (kg)	1830
Poids total autorisé en charge (kg)	2240
Temps de charge rapide (h)	0.25
Moteur électrique (ch)	238
Plage de charge rapide (%)	30-80
Autonomie électrique WLTC (km)	165
Consommation mixte WLTP (L/100 km)	0.70
Autonomie électrique CLTC (km)	215

Paramètres de base (suite)

Consommation de carburant la plus faible à l'état de charge (L/100 km) WLTC	4.81
Consommation de carburant combinée (L/100 km)	2.56
Consommation minimale de carburant en état de charge (L/100 km) NEDC	3.9

moteur

Référence moteur	JL469Q1
Cylindrée (mL)	1497
Cylindrée (L)	1.5
Type d'admission	Inspirez naturellement
Configuration des cylindres	L
Nombre de cylindres	4
Soupapes par cylindre	4
Distribution	DOHC
Puissance maximale (ch)	98
Régime de puissance maxi (tr/min)	-
Régime de couple maxi (tr/min)	-
Puissance nette maximale (kW)	70
Indice d'octane	Numéro 92
Système d'alimentation	Éjection électrique multipoint
Matériau de culasse	Alliage d'aluminium
Matériau de bloc-moteur	Alliage d'aluminium
Disposition du moteur	Horizontal

moteur électrique

Type de moteur	Aimant permanent/synchronisation
Puissance totale des moteurs électriques (kW)	175
Nombre de moteurs d'entraînement	Moteur unique
Configuration des moteurs	Après

moteur électrique (suite)

Type de batterie	Batterie au lithium fer phosphate
Capacité de la batterie (kWh)	28.39
Puissance totale des moteurs électriques (ch)	238
Puissance max. du moteur électrique arrière (kW)	175
Fabricant des cellules de batterie	L'ère Ningde
Système de refroidissement de batterie	Refroidissement liquide
Consommation électrique par 100 km (kWh/100 km)	16.0
Fonction de charge rapide	Support
Emplacement du port de charge lente	L'arrière droit de la voiture
Politique de garantie pour les nouveaux propriétaires de Sandian	Garantie à vie/non opérationnelle (la clause d'exemption de responsabilité est soumise au fonctionnaire)
Emplacement du port de charge rapide	L'arrière droit de la voiture
Puissance de décharge CA externe (kW)	6
Technologie unique de la batterie	Batterie cloche dorée
Endurance globale CLTC (km)	1310

Écran/Système

Écran couleur de contrôle central	• Écran LCD tactile
Taille de l'écran d'infodivertissement	•15,4 pouces
Bluetooth/Téléphone embarqué	•
Intégration/Mise en miroir de smartphone	• Prise en charge d'Apple CarPlay Support HUAWEI HiCar • Prise en charge de Carlink Support T-LINK
Système de contrôle de reconnaissance vocale	• Système multimédia; • Navigation; • Téléphone; • Climatisation

Écran/Systeme (suite)

Reconnaissance vocale du réveil par région	<ul style="list-style-type: none">• Quatre zones
Système intelligent embarqué	<ul style="list-style-type: none">• Deepal OS
Stockage du système du véhicule (Go)	<ul style="list-style-type: none">• 128
App Store	<ul style="list-style-type: none">•
Résolution de l'écran de contrôle central	<ul style="list-style-type: none">• 2.5K
Mot de réveil de l'assistant vocal	Bonjour Bleu profond
Réveil vocal sans mot	<ul style="list-style-type: none">•
Reconnaissance vocale continue	<ul style="list-style-type: none">•
Puce intelligente pour voiture	<ul style="list-style-type: none">• Qualcomm Snapdragon 8155
Mémoire du système du véhicule (Go)	<ul style="list-style-type: none">• 16

Corps

Longueur (mm)	4620
Largeur (mm)	1900
Hauteur (mm)	1600
Empattement (mm)	2880
Voie avant (mm)	1625
Voie arrière (mm)	1640
Type d'ouverture des portes	Porte battante
Nombre de portes	5
Nombre de places	5
Capacité du réservoir (L)	45
Volume du coffre (L)	464
Coefficient de traînée (Cx)	-
Angle d'attaque (°)	18
Angle de fuite (°)	24

Boîte de vitesse

Abréviation	Boîte de vitesses pour véhicules électriques
Nombre de rapports	1

Boîte de vitesse (suite)

Type de transmission	Transmission à rapport fixe
----------------------	-----------------------------

Direction du châssis

Type de transmission	Moteur arrière, propulsion arrière (RR)
Type de suspension avant	Suspension indépendante MacPherson
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	<ul style="list-style-type: none">• Imitation de peau
Réglage du siège principal	<ul style="list-style-type: none">• Ajustement avant et arrière;• Ajustement du dossier;• Ajustement haut et bas (2 direction);• Soutien de la taille (2 direction)
Méthode de réglage du siège arrière	<ul style="list-style-type: none">• Réglage avant et arrière;• Réglage du dossier;• Réglage du support des jambes
Réglage électrique du siège conducteur et du siège passager	Principal •/Vice •
Fonctions des sièges avant	<ul style="list-style-type: none">• Chauffage;• Ventilation
Fonction mémoire du siège électrique	<ul style="list-style-type: none">• Position de conducteur;• position de copilote
Boutons de réglage arrière du siège passager avant	-
Banquette arrière rabattable	<ul style="list-style-type: none">• La proportion est abaissée
Accoudoir central avant/arrière	<ul style="list-style-type: none">• Avant/arrière •
Porte-gobelet arrière	<ul style="list-style-type: none">•

Sécurité active

Système antiblocage des roues (ABS)	<ul style="list-style-type: none">•
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">•

Sécurité active (suite)

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">• Première rangée
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	-
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">•
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	-
Bouches d'aération des sièges arrière	<ul style="list-style-type: none">•
Contrôle de zone de température	-

Climatisation/réfrigérateur (suite)

Purificateur d'air pour voiture	-
Filtre PM2.5 d'habitacle	•

Sécurité passive

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	Type de disque
Type de frein de stationnement	Voiture de stationnement électronique
Dimensions des pneus avant	225/60 R18
Dimensions des pneus arrière	225/60 R18
Dimensions de la roue de secours	Outils de réparation de pneus

Audio/Éclairage intérieur

Nombre de locuteurs	• 8 haut-parleurs
Nombre de haut-parleurs externes	• 1 haut-parleur

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	• 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	•

Fonctions de conduite (suite)

Reconnaissance des panneaux de signalisation routière	<ul style="list-style-type: none">•
Marque de la carte	<ul style="list-style-type: none">• Gaud
Stationnement à distance	<ul style="list-style-type: none">•
Suivi inversé	<ul style="list-style-type: none">•
Systèmes d'aide à la conduite	<ul style="list-style-type: none">• Deepal AD Pro Aide à la conduite bleu foncé
Détection sans intervention	<ul style="list-style-type: none">•
Démarrer le rappel	<ul style="list-style-type: none">•
Navigation en temps réel AR	<ul style="list-style-type: none">•
Assistance au stationnement	<ul style="list-style-type: none">•
Assistance au changement de voie	<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 rétroviseur;• renversement automatique;• pliage automatique de la voiture de verrouillage
---------------------------------------	---

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	•
Type de clé	Clé de télécommande (399 Yuan) Clé Bluetooth • NFC RFID Clé
Système de démarrage sans clé	•
Fonction d'entrée sans clé	• Véhicule complet
Mémoire de position du coffre électrique	•
Fonction de démarrage à distance	•
Préchauffage de la batterie	•
calandre fermée active	•
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
Vitres électriques avant/arrière	• Avant/arrière •
Fonction de levage de vitre à une touche	• Véhicule complet
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

Couleur intérieure et extérieure

Couleur extérieure	Argent de flux #D0D2D2 Vendre de la lune #7E7E7E Yuehui blanc #FFFFFF
Couleur intérieure	Noir Orange canicule #000000 #9A5037 Noir Étoile de roche gris #000000 #57565D

Volant/rétroviseur intérieur

Volant/rétroviseur intérieur (suite)

Matériau du volant	<ul style="list-style-type: none">• Cortex
Réglage de la position du volant	<ul style="list-style-type: none">• Ajustement manuel de haut en bas
Volant multifonction	<ul style="list-style-type: none">•
Volant chauffant	-
Mémoire du volant	-
Tableau de bord LCD complet	-
Fonction rétroviseur intérieur	<ul style="list-style-type: none">• Anti-éblouissement manuel
Changement de vitesse	<ul style="list-style-type: none">• Changement de vitesse électronique
AR-HUD Affichage tête haute en réalité augmentée	<ul style="list-style-type: none">•

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">•4G
Fonction à distance de l'application mobile	<ul style="list-style-type: none">• Contrôle des portes; • Contrôle des vitres; • Démarrage du véhicule; • Gestion de la recharge; • Contrôle de la climatisation; • Contrôle de l'état du véhicule/ diagnostic; • Localisation du véhicule / recherche du véhicule
points d'accès Wi-Fi	<ul style="list-style-type: none">•
KTV en voiture	<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">•

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	• Monopoint
Nombre de caméras	• 5
Nombre de radars à ultrasons	• 12
Châssis transparent/ imagerie à 540 degrés	•
Quantité de radar à ondes millimétriques	• 5
Pixels de la caméra de perception frontale	• USD 1,176,471

Recharge en voiture

Port multimédia/de chargement	• USB; • Type-C
Nombre de ports USB/ Type-C	• 1 avant/2 arrière
Fonction de chargement sans fil pour téléphone portable	• Première rangée
Prise de courant 12 V dans le coffre à bagages	•
Puissance de charge sans fil pour téléphone portable	• 50W

"●" = 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.