

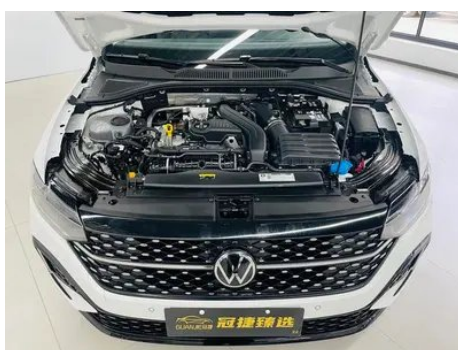
Rapport de Détail du Véhicule

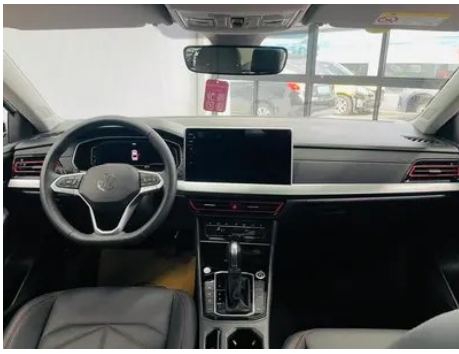
Volkswagen Laida 2024 300TSI DSG Star Leader Edition

Informations de Base

Marque	Volkswagen
Kilométrage	2,800 km
Couleur	Blanc
Première immatriculation	2024-12-01
Nombre de transferts	0

Images du Véhicule







État du Véhicule

1. Éléments de carrosserie métalliques d'origine avec peinture d'usine.

Informations de Configuration

Informations sur le modèle

Nom du modèle	LaVida 2024 300TSI DSG Star Leader Edition
Date de lancement	2023.09

Paramètres de base

Catégorie du véhicule	Voiture compacte
Type d'énergie	Essence
Puissance maximale (kW)	118
Couple maximal (N·m)	250
Transmission	Double embrayage sec à 7 vitesses
Type de carrosserie	Berline
Moteur	1,5 L 160 chevaux L4
Dimensions (L×I×H) (mm)	4678*1806*1474
Accélération 0-100 km/h (s)	-
Vitesse maximale (km/h)	200
Poids à vide (kg)	1345
Poids total autorisé en charge (kg)	1805
Consommation mixte WLTP (L/100 km)	5.40

moteur

Référence moteur	EA211-DSV
Cylindrée (mL)	1498
Cylindrée (L)	1.5
Type d'admission	Turbo
Configuration des cylindres	L

moteur (suite)

Nombre de cylindres	4
Soupapes par cylindre	4
Distribution	DOHC
Puissance maximale (ch)	160
Régime de puissance maxi (tr/min)	5500
Régime de couple maxi (tr/min)	1750-4000
Puissance nette maximale (kW)	118
Indice d'octane	Numéro 95
Système d'alimentation	Pulvérisation directe
Matériau de culasse	Alliage d'aluminium
Matériau de bloc-moteur	Alliage d'aluminium
Disposition du moteur	Horizontal
Indice d'octane minimum	Numéro 92

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 pouces
Bluetooth/Téléphone embarqué	<ul style="list-style-type: none">•
Intégration/Mise en miroir de smartphone	<ul style="list-style-type: none">• Prise en charge de CarPlay;• Prise en charge de CarLife
Système de contrôle de reconnaissance vocale	<ul style="list-style-type: none">• Système multimédia;• Navigation;• Téléphone

Corps

Longueur (mm)	4678
Largeur (mm)	1806
Hauteur (mm)	1474
Empattement (mm)	2688
Voie avant (mm)	1546
Voie arrière (mm)	1520
Type d'ouverture des portes	Porte battante
Nombre de portes	4

Corps (suite)

Nombre de places	5
Capacité du réservoir (L)	51
Volume du coffre (L)	510
Coefficient de traînée (Cx)	-
Angle d'attaque (°)	15
Angle de fuite (°)	14

Boîte de vitesse

Abréviation	Double embrayage sec à 7 vitesses
Nombre de rapports	7
Type de transmission	Transmission à double embrayage sec (DCT)

Direction du châssis

Type de transmission	Moteur avant, traction avant (FF)
Type de suspension avant	Suspension indépendante MacPherson
Type de suspension arrière	Suspension non indépendante à poutre de torsion
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">• Ajustement avant et arrière; • Réglage du dossier
Réglage électrique du siège conducteur et du siège passager	Principal •/Vice-
Fonctions des sièges avant	<ul style="list-style-type: none">• Chauffage
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 •

Configuration des sièges (suite)

Porte-gobelet arrière	•
-----------------------	---

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)	• Alarme de pression des pneus
Avertisseur de ceinture de sécurité	• Première rangée
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)	•

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	•

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	Type de disque
Type de frein de stationnement	Voiture de stationnement électronique
Dimensions des pneus avant	205/55 R16
Dimensions des pneus arrière	205/55 R16
Dimensions de la roue de secours	Non pleine taille
Placement de la roue de secours	Dans le coffre

Audio/Éclairage intérieur

Nombre de locuteurs	• 6 haut-parleurs
Éclairage d'ambiance intérieur	• Monochrome

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
Assistance au stationnement	-

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	•
Phares réglables en hauteur	•
Délai d'extinction des phares	•
Clignotant	•

Rétroviseurs extérieurs

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

Apparence/antivol

Matériau de la jante	• Alliage d'aluminium
Coffre électrique	-
Antidémarrage électronique du moteur	•
Système de verrouillage centralisé dans la voiture	•
Type de clé	• Clé de télécommande
Système de démarrage sans clé	•
Fonction d'entrée sans clé	• Première rangée
Kit d'apparence	• Style sportif

Puits de lumière/Verre

Type de toit ouvrant	• Toit ouvrant électrique
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	• Copilote
Essuie-glace arrière	-

Puits de lumière/Verre (suite)

Fonction d'essuie-glace avec capteur de pluie	<ul style="list-style-type: none">• Induction des précipitations
--	--

Couleur intérieure et extérieure

Couleur extérieure	Ye Qingsui: # B4B4B6; Tianzhen Blue: #94B5C7; Mysterious Black: #000103; remarques liminaires: #FFFFFF
Couleur intérieure	Noir cool: #000000

Volant/rétroviseur intérieur

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	-
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">• 10.25 pouces
Fonction rétroviseur intérieur	<ul style="list-style-type: none">• Anti-éblouissement manuel
Changement de vitesse	<ul style="list-style-type: none">• Changement de vitesse de garde mécanique

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">•
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">• Mouvement; • Économie
Stationnement automatique	<ul style="list-style-type: none">•
Aide au démarrage en côte	<ul style="list-style-type: none">•

Contrôle de la conduite (suite)

Technologie de démarrage et d'arrêt du moteur	•
--	---

Matériel de conduite

Radars de stationnement avant/arrière	• Avant/arrière •
Système de caméras d'aide à la conduite	• Image inversée
Nombre de caméras	• 2
Nombre de radars à ultrasons	• 8
Quantité de radar à ondes millimétriques	• 1

Recharge en voiture

Port multimédia/de chargement	•USB;•Type-C
Nombre de ports USB/Type-C	• 2 avant/2 arrière

"●" = 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.