

Rapport de Détail du Véhicule

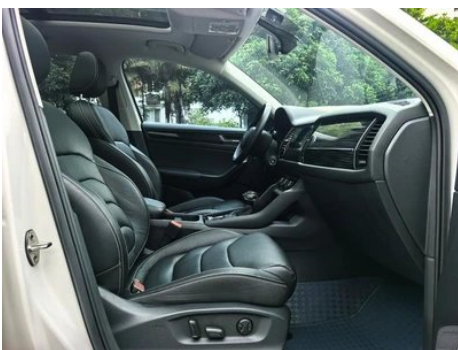
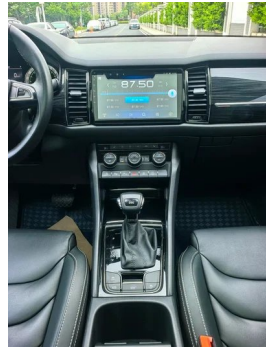
Kodiak 2018 Changé TSI330 7 Version Premium de luxe à deux roues motrices

Informations de Base

Marque	Skoda
Kilométrage	65,000 km
Couleur	Blanc
Première immatriculation	2019-06-01
Nombre de transferts	0

Images du Véhicule







État du Véhicule

1. Rails et armature du siège conducteur, Traces de démontage. 2. Rails et armature du siège passager, Traces de démontage. 3. Aile arrière gauche, Réparation de peinture, Réparation de carrosserie.

Informations de Configuration

Informations sur le modèle

Nom du modèle	Kodiak 2018 Changé TSI330 7 Version Premium de luxe à deux roues motrices
Date de lancement	2018.01

Paramètres de base

Catégorie du véhicule	SUV moyen
Type d'énergie	Essence
Puissance maximale (kW)	137
Couple maximal (N·m)	320
Transmission	Double embrayage à 7 blocs d'humidité
Type de carrosserie	SUV
Moteur	2.0T 186 chevaux L4
Dimensions (L×I×H) (mm)	4698*1883*1676
Accélération 0-100 km/h (s)	9.1
Vitesse maximale (km/h)	208
Poids à vide (kg)	1685
Poids total autorisé en charge (kg)	-
Consommation mixte NEDC (L/100 km)	6.9
Accélération mesurée 0-100 km/h (s)	8.89
Distance de freinage 100-0 km/h (m)	40.07
Consommation réelle (L/100 km)	8.4

moteur

Référence moteur	EA888-DBF
Cylindrée (mL)	1984
Cylindrée (L)	2.0
Type d'admission	Turbo
Configuration des cylindres	L
Nombre de cylindres	4
Soupapes par cylindre	4
Distribution	DOHC
Puissance maximale (ch)	186
Régime de puissance maxi (tr/min)	4100-6000
Régime de couple maxi (tr/min)	1500-4000
Puissance nette maximale (kW)	-
Indice d'octane	Numéro 95
Système d'alimentation	Jet hybride
Matériau de culasse	Alliage d'aluminium
Matériau de bloc-moteur	Fonte

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">• 9 pouces
Bluetooth/Téléphone embarqué	<ul style="list-style-type: none">•
Intégration/Mise en miroir de smartphone	<ul style="list-style-type: none">• Interconnexion/cartographie d'origine
Système de contrôle de reconnaissance vocale	<ul style="list-style-type: none">• Système multimédia; • Navigation; • Téléphone

Corps

Longueur (mm)	4698
Largeur (mm)	1883
Hauteur (mm)	1676
Empattement (mm)	2791
Voie avant (mm)	-

Corps (suite)

Voie arrière (mm)	-
Type d'ouverture des portes	-
Nombre de portes	5
Nombre de places	7
Capacité du réservoir (L)	60
Volume du coffre (L)	190-2065
Coefficient de traînée (Cx)	-

Boîte de vitesse

Abréviation	Double embrayage à 7 blocs d'humidité
Nombre de rapports	7
Type de transmission	Transmission à double embrayage humide (DCT)

Direction du châssis

Type de transmission	Moteur avant, traction avant (FF)
Type de suspension avant	Suspension indépendante MacPherson
Type de suspension arrière	Suspension indépendante multi-bras
Type de direction assistée	Aide électrique
Structure du corps	Chargé

Configuration des sièges

Matériau des sièges	• Ceau véritable
Réglage du siège principal	• Ajustement avant et arrière; • Ajustement du dossier; • Ajustement haut et bas (4 direction); • Soutien à la taille (4 direction)
Méthode de réglage du siège arrière	• Ajustement avant et arrière; • Ajustement du dossier; • Ajustement haut et bas (4 direction); • Soutien à la taille (4 direction)
Réglage électrique du siège conducteur et du siège passager	Principal •/Vice •
Fonctions des sièges avant	• Chauffage
Fonction mémoire du siège électrique	• Position de conducteur

Configuration des sièges (suite)

Boutons de réglage arrière du siège passager avant	-
Réglage du siège de la deuxième rangée	• Ajustement avant et arrière; • Réglage du dossier
Banquette arrière rabattable	• La proportion est abaissée
Accoudoir central avant/arrière	• Avant/arrière •
Porte-gobelet arrière	•
Disposition des sièges	•2-3-2

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	•

Climatisation/réfrigérateur

Méthode de contrôle de la température de la climatisation	• Climatisation automatique
Climatisation indépendante arrière	-

Climatisation/réfrigérateur (suite)

Bouches d'aération des sièges arrière	•
Contrôle de zone de température	•
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	235/55 R18
Dimensions des pneus arrière	235/55 R18
Dimensions de la roue de secours	Non pleine taille

Audio/Éclairage intérieur

Nombre de locuteurs	• 8 haut-parleurs
Éclairage d'ambiance intérieur	•

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 à vitesse fixe; ○ Croisière adaptative
Système de navigation par satellite	•

Fonctions de conduite (suite)

Assistance au stationnement	-
------------------------------------	---

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	•
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; • 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
Mémoire de position du coffre électrique	○
Galerie de toit	•

Puits de lumière/Verre

Type de toit ouvrant	• Peut ouvrir la lucarne panoramique
-----------------------------	--------------------------------------

Puits de lumière/Verre (suite)

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

Couleur intérieure et extérieure

Couleur extérieure	Glace et neige blanche: # FFFFFFFF; noir calme: #000000; or de sable mouvant: # B6A17C; or de l'aube: # C1AF8F; brun de bois de santal: #452717; gris de nuit étoilé: # 7F7F7F
Couleur intérieure	Noir: #000000; marron/gris: #37220D/#585858

Volant/rétroviseur intérieur

Matériau du volant	<ul style="list-style-type: none">• Ceuu véritable
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">• Monochrome
Tableau de bord LCD complet	-
Fonction rétroviseur intérieur	<ul style="list-style-type: none">• Antiéblouissement automatique

Configuration intelligente

Services de voiture connectée	-
Mises à jour OTA	-

Contrôle de la conduite

Commutateur de mode de conduite	<ul style="list-style-type: none">• Sport; • Économie; • Norme/ Confort
--	---

Contrôle de la conduite (suite)

Stationnement automatique	•
Aide au démarrage en côte	•
Technologie de démarrage et d'arrêt du moteur	•

Matériel de conduite

Radars de stationnement avant/arrière	Avant-/Après •
Système de caméras d'aide à la conduite	• Image inversée

Recharge en voiture

Port multimédia/de chargement	•USB;•AUX;•SD
Nombre de ports USB/Type-C	• 2 avant/2 arrière
Prise de courant 12 V dans le coffre à bagages	•

"●" = 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.