

Rapport de Détail du Véhicule

Volkswagen Teramont 2023 380TSI Version de luxe exclusive à quatre roues motrices

Informations de Base

Marque	Volkswagen
Kilométrage	70,000 km
Couleur	Noir
Première immatriculation	2022-11-01
Nombre de transferts	0

Images du Véhicule







État du Véhicule

1. Aile arrière gauche, Déformation.

Informations de Configuration

Informations sur le modèle

Nom du modèle	Volkswagen Teramont 2023 380TSI Version de luxe exclusive à quatre roues motrices
Date de lancement	2022.09

Paramètres de base

Catégorie du véhicule	SUV de taille et taille
Type d'énergie	Essence
Puissance maximale (kW)	162
Couple maximal (N·m)	350
Transmission	Double embrayage à 7 blocs d'humidité
Type de carrosserie	SUV
Moteur	2.0T 220 chevaux L4
Dimensions (L×l×H) (mm)	5052*1989*1773
Accélération 0-100 km/h (s)	8.4
Vitesse maximale (km/h)	200
Poids à vide (kg)	2090
Poids total autorisé en charge (kg)	2650

Paramètres de base (suite)

Consommation mixte NEDC (L/100 km)	8.5
Consommation mixte WLTP (L/100 km)	8.65

moteur

Référence moteur	EA888-DTJ/DKX
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)	220
Régime de puissance maxi (tr/min)	4500-6200
Régime de couple maxi (tr/min)	1500-4400
Puissance nette maximale (kW)	162
Indice d'octane	Numéro 95
Système d'alimentation	Pulvérisation directe
Matériau de culasse	Alliage d'aluminium
Matériau de bloc-moteur	Fonte
Disposition du moteur	Horizontal

Écran/Système

Écran couleur de contrôle central	• Écran LCD tactile
Taille de l'écran d'infodivertissement	• 12 pouces
Bluetooth/Téléphone embarqué	•
Intégration/Mise en miroir de smartphone	• Prise en charge d'Apple CarPlay; • Prise en charge de Baidu CarLife
Système de contrôle de reconnaissance vocale	• Système multimédia; • Navigation; • Téléphone; • Climatisation

Écran/Système (suite)

Système intelligent embarqué	• MOS Smart Car Union
-------------------------------------	-----------------------

Corps

Longueur (mm)	5052
Largeur (mm)	1989
Hauteur (mm)	1773
Empattement (mm)	2980
Voie avant (mm)	1704
Voie arrière (mm)	1721
Type d'ouverture des portes	Porte battante
Nombre de portes	5
Nombre de places	7
Capacité du réservoir (L)	70
Volume du coffre (L)	286-2415
Coefficient de traînée (Cx)	-
Angle d'attaque (°)	19
Angle de fuite (°)	18

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, transmission intégrale (F-AWD)
Quatre roues motrices	Quatre roues motrices en temps opportun
Structure différentielle centrale	Embrayage multi-feuilles
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

Configuration des sièges (suite)

Matériau des sièges	• Imitation de peau
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; ○ Ventilation
Fonction mémoire du siège électrique	• Position de conducteur
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	•
Fonctions des sièges de la deuxième rangée	• Chauffage
Disposition des sièges	• 2-3-2; ○ 2-2-2
Sièges indépendants de la deuxième rangée	○

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)	•

Sécurité active (suite)

Système de surveillance de la pression des pneus (TPMS)	• Affichage de la 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)	•
Avertissement d'ouverture de porte (DOW)	○

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

Airbag conducteur/passager	Principal •/Vice •
Airbags latéraux avant/arrière	Avant/arrière ○
Airbags de tête avant/arrière (airbags rideaux)	• Avant/arrière •
Airbag genoux	• Airbag genoux conducteur

Frein de roue

Type de freins avant	Ventilation à disque
-----------------------------	----------------------

Frein de roue (suite)

Type de freins arrière	Ventilation à disque
Type de frein de stationnement	Voiture de stationnement électronique
Dimensions des pneus avant	255/50 R20
Dimensions des pneus arrière	255/50 R20
Dimensions de la roue de secours	Non pleine taille

Audio/Éclairage intérieur

Nombre de locuteurs	• 8 haut-parleurs
Éclairage d'ambiance intérieur	• 30 couleurs

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	•
Systèmes d'aide à la conduite	•Travel Assist
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	-

Éclairage extérieur (suite)

Phares automatiques	•
Phares réglables en hauteur	•
Délai d'extinction des phares	•
Mode pluie et brouillard des phares	•

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	•
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	• Véhicule complet
Coffre mains libres	•
Mémoire de position du coffre électrique	•
Galerie de toit	•

Puits de lumière/Verre

Type de toit ouvrant	• Peut ouvrir la lucarne 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

Puits de lumière/Verre (suite)

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">•

Couleur intérieure et extérieure

Couleur extérieure	Noir Xuanwu #000000 Montagne lointaine verte #376886 Glacier blanc #EBEFF2 Islande Argent #9CABB2 Le désert brun #784623
Couleur intérieure	Selle brune Blanc #A95E27 #EFEFEF Yao Rock noir #000000

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	<ul style="list-style-type: none">•
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">• 10,2 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
Affichage numérique tête haute HUD	○

Configuration intelligente

Services de voiture connectée	<ul style="list-style-type: none">•
Mises à jour OTA	-
Réseau 4G/5G	•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

Contrôle de la conduite (suite)

Commutateur de mode de conduite	• Sports; • Économie; • Standard/Confort; • Hors route; • Neige; • Personnalisation/Personnalisation
Stationnement automatique	•
Descente en pente raide	•
Aide au démarrage en côte	•
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
Caméra de perception frontale	• Monopoint
Nombre de caméras	• 2
Nombre de radars à ultrasons	• 12

Recharge en voiture

Port multimédia/de chargement	•USB;•Type-C
Nombre de ports USB/Type-C	• 3 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.