

Rapport de Détail du Véhicule

Toyota Venza 2022 2.0L CVT Version de luxe à deux roues motrices

Informations de Base

Marque	Toyota
Kilométrage	40,000 km
Couleur	Noir
Première immatriculation	2023-02-01
Nombre de transferts	0

Images du Véhicule





État du Véhicule

1. Rails et armature du siège conducteur, Traces de démontage. 2. Capot, Rayure. 3. Pare-chocs avant, Réparation de peinture, Traces de démontage. 4. Pare-chocs arrière, Éraflure, Dommage par rayure. 5. Porte avant gauche, Éclat de peinture, Déformation. 6. Porte avant droite, Éclat de peinture, Déformation, Éraflure, Rayure, Dommage par rayure. 7. Porte arrière gauche, Éclat de peinture, Déformation, Éraflure, Dommage par rayure. 8. Porte arrière droite, Éclat de peinture, Déformation, Éraflure, Rayure. 9. Couvercle de coffre, Rayure. 10. Aile avant gauche, Dommage par rayure, Réparation de peinture, Réparation de carrosserie. 11. Aile avant droite, Déformation, Éraflure, Rayure. 12. Aile arrière gauche, Rayure, Déformation. 13. Aile arrière droite, Rayure, Déformation. 14. Plancher de caisse, Traitement anticorrosion de soubassement ajouté.

Informations de Configuration

Informations sur le modèle

Nom du modèle

Toyota Venza 2022 2.0L CVT
Version de luxe à deux roues motrices

Informations sur le modèle (suite)

Date de lancement	2022.01
--------------------------	---------

Paramètres de base

Catégorie du véhicule	SUV moyen
Type d'énergie	Essence
Puissance maximale (kW)	126
Couple maximal (N·m)	209
Transmission	Variation en cascade CVT (10 vitesses analogiques)
Type de carrosserie	SUV
Moteur	2.0L 171 chevaux L4
Dimensions (L×I×H) (mm)	4780*1855*1660
Accélération 0-100 km/h (s)	-
Vitesse maximale (km/h)	175
Poids à vide (kg)	1615
Poids total autorisé en charge (kg)	2065
Consommation mixte NEDC (L/100 km)	5.9
Consommation mixte WLTP (L/100 km)	6.5

moteur

Référence moteur	M20C
Cylindrée (mL)	1987
Cylindrée (L)	2.0
Type d'admission	Inspirez naturellement
Configuration des cylindres	L
Nombre de cylindres	4
Soupapes par cylindre	4
Taux de compression	13
Distribution	DOHC
Alésage (mm)	80.5
Course (mm)	97.6
Puissance maximale (ch)	171
Régime de puissance maxi (tr/min)	6600

moteur (suite)

Régime de couple maxi (tr/min)	4400-5000
Puissance nette maximale (kW)	126
Indice d'octane	Numéro 92
Système d'alimentation	Jet hybride
Matériau de culasse	Alliage d'aluminium
Matériau de bloc-moteur	Alliage d'aluminium
Disposition du moteur	Horizontal

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">• 12.3 pouces
Bluetooth/Téléphone embarqué	<ul style="list-style-type: none">•
Système de contrôle de reconnaissance vocale	<ul style="list-style-type: none">• Système multimédia; • Navigation; • Téléphone; • Climatisation; • Toit ouvrant

Corps

Longueur (mm)	4780
Largeur (mm)	1855
Hauteur (mm)	1660
Empattement (mm)	2690
Voie avant (mm)	1607
Voie arrière (mm)	1627
Type d'ouverture des portes	Porte battante
Nombre de portes	5
Nombre de places	5
Capacité du réservoir (L)	55
Volume du coffre (L)	-
Coefficient de traînée (Cx)	-
Angle d'attaque (°)	16
Angle de fuite (°)	20

Boîte de vitesse

Abréviation	Variation en cascade CVT (10 vitesses analogiques)
--------------------	--

Boîte de vitesse (suite)

Nombre de rapports	10
Type de transmission	Transmission à variation continue (CVT)

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 de type E
Type de direction assistée	Aide électrique
Structure du corps	Chargé

Configuration des sièges

Matériau des sièges	<ul style="list-style-type: none">• Cuir véritable;• Similicuir
Réglage du siège principal	<ul style="list-style-type: none">• Ajustement avant et arrière;• Ajustement du dossier;• Ajustement haut et bas (4 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;• Ventilation
Boutons de réglage arrière du siège passager avant	-
Réglage du siège de la deuxième rangée	<ul style="list-style-type: none">• Réglage du dossier
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)	•
Contrôle électronique de stabilité (ESC/ESP/DSC)	•
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)	•
Système d'appel d'urgence (eCall)	•

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 •

Sécurité passive (suite)

Airbag genoux	• Airbag genoux conducteur
----------------------	----------------------------

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	225/55 R19
Dimensions des pneus arrière	225/55 R19
Dimensions de la roue de secours	Non pleine taille

Audio/Éclairage intérieur

Nom de marque du haut-parleur	•JBL
Nombre de locuteurs	• 9 haut-parleurs

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
Centrage de voie	•
Systèmes d'aide à la conduite	•Toyota Safety Sense
Assistance au stationnement	-

Éclairage extérieur

Source de lumière de croisement	•LED
Source lumineuse de feux de route	•LED
Feux de jour à LED	•

Éclairage extérieur (suite)

Feux de route et de croisement adaptatifs	<ul style="list-style-type: none">•
Phares automatiques	<ul style="list-style-type: none">•
Feux de brouillard avant	<ul style="list-style-type: none">• LED
Phares réglables en hauteur	<ul style="list-style-type: none">•
Délai d'extinction des phares	-

Rétroviseurs extérieurs

Fonction rétroviseur extérieur	<ul style="list-style-type: none">• Réglage électrique;• pliage électrique;• chauffage du rétroviseur;• 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">•
Antidémarrage électronique du moteur	<ul style="list-style-type: none">•
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
Système de démarrage sans clé	<ul style="list-style-type: none">•
Fonction d'entrée sans clé	<ul style="list-style-type: none">• Première rangée
Coffre mains libres	<ul style="list-style-type: none">•
Mémoire de position du coffre électrique	<ul style="list-style-type: none">•

Puits de lumière/Verre

Type de toit ouvrant	Ne pas ouvrir le toit ouvrant
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">• Véhicule complet
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

Puits de lumière/Verre (suite)

Vitre de confidentialité arrière	<ul style="list-style-type: none">•
---	---

Couleur intérieure et extérieure

Couleur extérieure	Rouge brillant #9C1F0B Blanc perle platine #DCE2E0 Noir de cristal d'encre #000000 Argent Opal #D0D0D0 Titane en argent #7C807F
Couleur intérieure	Noir: #414544; noir/gris: #000000/# E6E6E6; noir/marron: #000000/#7A4E41

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">• Couleur
Tableau de bord LCD complet	-
Taille de l'instrument LCD	<ul style="list-style-type: none">• 7 pouces
Fonction rétroviseur intérieur	<ul style="list-style-type: none">• Antiéblouissement automatique
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">• Contrôle des portes Contrôle de l'éclairage Contrôle de la climatisation Enquête sur l'état de la voiture Diagnostic Positionnement du véhicule À la recherche d'une voiture Service de propriétaire de voiture (Trouver des piles de recharge Station-service Parking, etc.) Prendre rendez-vous pour l'entretien Réparation

Contrôle de la conduite

Contrôle de la conduite (suite)

Commutateur de mode de conduite	• Sport; • Économie; • Norme/Confort
Stationnement automatique	•
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	• 8

Recharge en voiture

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