

Rapport de Détail du Véhicule

Toyota Venza 2024 2.0L Deux roues motrices,
luxe PLUS Version

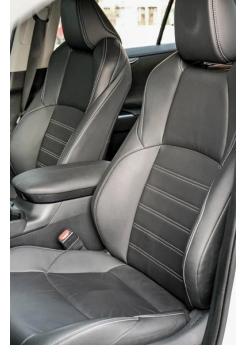
Informations de Base

Marque	Toyota
Kilométrage	22,000 km
Couleur	Blanc
Première immatriculation	2024-02-01
Nombre de transferts	2

Images du Véhicule







État du Véhicule

1. Rails et armature du siège conducteur, Traces de démontage. 2. Rails et armature du siège passager avant, Traces de démontage.

Informations de Configuration

Informations sur le modèle

Nom du modèle	Toyota Venza 2024 2.0L CVT Deux roues motrices, luxe PLUS Version
Date de lancement	2024.05

Paramètres de base

Catégorie du véhicule	SUV compact
Type d'énergie	Essence
Puissance maximale (kW)	126
Couple maximal (N·m)	206
Transmission	Variation en cascade CVT (10 vitesses analogiques)
Type de carrosserie	SUV
Moteur	2.0L 171 chevaux L4
Dimensions (L×I×H) (mm)	4665*1855*1680
Accélération 0-100 km/h (s)	-
Vitesse maximale (km/h)	180
Poids à vide (kg)	1590
Poids total autorisé en charge (kg)	2115
Consommation mixte WLTP (L/100 km)	6.39

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
Régime de couple maxi (tr/min)	4600-5000
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">• 10.25 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 d'Apple CarPlay;• Prise en charge de Baidu CarLife;• Prise en charge de HUAWEI HiCar

Corps

Longueur (mm)	4665
Largeur (mm)	1855

Corps (suite)

Hauteur (mm)	1680
Empattement (mm)	2690
Voie avant (mm)	1605
Voie arrière (mm)	1620
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)	-
Rayon de braquage minimum (m)	5.5

Boîte de vitesse

Abréviation	Variation en cascade CVT (10 vitesses analogiques)
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 à double bras
Type de direction assistée	Aide électrique
Structure du corps	Chargé

Configuration des sièges

Matériau des sièges	• Cuir véritable; • Similicuir
Réglage du siège principal	• 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	• Ajustement avant et arrière; • Réglage du dossier
Réglage électrique du siège conducteur et du siège passager	Principal •/Vice •

Configuration des sièges (suite)

Boutons de réglage arrière du siège passager avant	-
Réglage du siège de la deuxième rangée	• Réglage du dossier
Banquette arrière rabattable	• La proportion est abaissée
Accoudoir central avant/arrière	• Avant/arrière •
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)	• Affichage de la pression des pneus
Avertisseur de ceinture de sécurité	• Véhicule complet
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

Climatisation/réfrigérateur (suite)

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
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	Non pleine taille

Audio/Éclairage intérieur

Nombre de locuteurs	• 6 haut-parleurs
----------------------------	-------------------

Fonctions de conduite

Affichage des informations de trafic de navigation	-
Assistance de voie	-
Système d'assistance au maintien de la voie	•

Fonctions de conduite (suite)

Système de régulateur de vitesse	<ul style="list-style-type: none">• Croisière adaptative à pleine vitesse
Système de navigation par satellite	-
Niveau d'assistance à la conduite	<ul style="list-style-type: none">• L2
Centrage de voie	<ul style="list-style-type: none">•
Systèmes d'aide à la conduite	<ul style="list-style-type: none">• Toyota Safety Sense
Assistance au stationnement	-

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">•
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	-
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; • clé Bluetooth
Système de démarrage sans clé	<ul style="list-style-type: none">•

Apparence/antivol (suite)

Fonction d'entrée sans clé	• Première rangée
Galerie de toit	•
Fonction de démarrage à distance	•

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
Essuie-glace arrière	•

Couleur intérieure et extérieure

Couleur extérieure	Noir de cristal d'encre #000000 Blanc perle platine #DCE2E0 Argent Opal #D0D0D0 Noir Blanc perle platine #000000 #DDE2E0 Noir Argent Opal #000000 #D0D0D0 Noir Titane en argent #000000 #7C807F Bleu jade d'encre #254D5E Titane en argent #7C807F
Couleur intérieure	Noir #414544 Beige #F7E6CF

Volant/rétroviseur intérieur

Matériau du volant	• Ceuu véritable
Réglage de la position du volant	• Ajustement manuel de haut en bas
Volant multifonction	•
Volant chauffant	-
Mémoire du volant	-
Écran d'affichage de l'ordinateur de bord	• Couleur
Tableau de bord LCD complet	•
Taille de l'instrument LCD	• 12.3 pouces
Fonction rétroviseur intérieur	• Anti-éblouissement manuel

Volant/rétroviseur intérieur (suite)

Changement de vitesse	<ul style="list-style-type: none">• Changement de vitesse de garde mécanique
Dispositif ETC	○

Configuration intelligente

Services de voiture connectée	-
Mises à jour OTA	-
Fonction à distance de l'application mobile	<ul style="list-style-type: none">• Contrôle des portes; • Démarrage du véhicule; • Contrôle de la climatisation; • Contrôle de l'état du véhicule/diagnostic; • Localisation du véhicule / recherche du véhicule; • Services propriétaire (bornes de recharge, stations-service, parkings, etc.); • Rendez-vous d'entretien/réparation

Contrôle de la conduite

Commutateur de mode de conduite	<ul style="list-style-type: none">• Sport; • Économie; • Norme/Confort
Stationnement automatique	<ul style="list-style-type: none">•
Aide au démarrage en côte	<ul style="list-style-type: none">•
Technologie de démarrage et d'arrêt du moteur	<ul style="list-style-type: none">•

Matériel de conduite

Radar de stationnement avant/arrière	<ul style="list-style-type: none">• Avant/arrière •
Système de caméras d'aide à la conduite	<ul style="list-style-type: none">• Image panoramique à 360 degrés
Caméra de perception frontale	<ul style="list-style-type: none">• Monopoint
Nombre de caméras	<ul style="list-style-type: none">• 5
Nombre de radars à ultrasons	<ul style="list-style-type: none">• 8

Recharge en voiture

Port multimédia/de chargement	<ul style="list-style-type: none">• USB; • Type-C
Nombre de ports USB/Type-C	<ul style="list-style-type: none">• 3 avant/2 arrière
Prise de courant 12 V dans le coffre à bagages	<ul style="list-style-type: none">•

"●" = 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.