

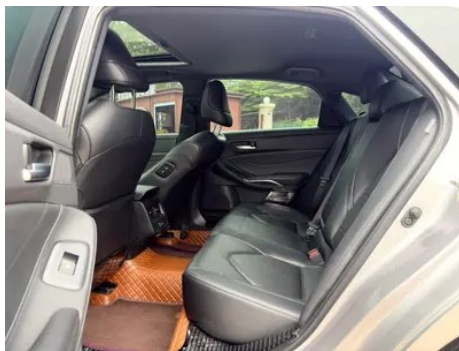
Rapport de Détail du Véhicule

Toyota Avalon 2023 2.5L Version automatique de luxe

Informations de Base

Marque	Toyota
Kilométrage	43,000 km
Couleur	Gris argenté
Première immatriculation	2023-10-01
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 avant, Traces de démontage. 3. Pare-chocs avant, Éraflure, Dommage par rayure. 4. Pare-chocs arrière, Éraflure, Dommage par rayure. 5. Porte arrière gauche, Réparation de peinture, Réparation de carrosserie. 6. Aile avant gauche, Déformation. 7. Aile avant droite, Réparation de peinture, Réparation de carrosserie. 8. Aile arrière gauche, Réparation de peinture, Réparation de carrosserie. 9. Pare-brise, Traces de démontage, Remplacé.

Informations de Configuration

Informations sur le modèle

Nom du modèle	Toyota Avalon 2023 2.0L Version de luxe
Date de lancement	2023.05

Paramètres de base

Catégorie du véhicule	Voiture de taille moyenne
Type d'énergie	Essence
Puissance maximale (kW)	130
Couple maximal (N·m)	207
Transmission	Variation en cascade CVT (10 vitesses analogiques)
Type de carrosserie	Berline
Moteur	2.0L 177 La puissance L4
Dimensions (L×I×H) (mm)	4990*1850*1450
Accélération 0-100 km/h (s)	-
Vitesse maximale (km/h)	205
Poids à vide (kg)	1585

Paramètres de base (suite)

Poids total autorisé en charge (kg)	2070
Consommation mixte WLTP (L/100 km)	6.11

moteur

Référence moteur	M20E
Cylindrée (mL)	1987
Cylindrée (L)	2.0
Type d'admission	Inspirez naturellement
Configuration des cylindres	L
Nombre de cylindres	4
Soupapes par cylindre	4
Distribution	DOHC
Puissance maximale (ch)	177
Régime de puissance maxi (tr/min)	6600
Régime de couple maxi (tr/min)	4400-5000
Puissance nette maximale (kW)	130
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
Technologies spécifiques aux moteurs	VVT-iE

Écran/Système

Écran couleur de contrôle central	• Écran LCD tactile
Taille de l'écran d'infodivertissement	• 10,1 pouces
Bluetooth/Téléphone embarqué	•
Système de contrôle de reconnaissance vocale	• Système multimédia; • Navigation; • Téléphone; • Climatisation

Corps

Corps (suite)

Longueur (mm)	4990
Largeur (mm)	1850
Hauteur (mm)	1450
Empattement (mm)	2870
Voie avant (mm)	1595
Voie arrière (mm)	1605
Type d'ouverture des portes	Porte battante
Nombre de portes	4
Nombre de places	5
Capacité du réservoir (L)	60
Volume du coffre (L)	-
Coefficient de traînée (Cx)	-
Angle d'attaque (°)	14
Angle de fuite (°)	16

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 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

Configuration des sièges (suite)

Réglage électrique du siège conducteur et du siège passager	Principal •/Vice •
Boutons de réglage arrière du siège passager avant	•
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	•
Générateur d'ions négatifs	•

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	215/55 R17
Dimensions des pneus arrière	215/55 R17
Dimensions de la roue de secours	Non pleine taille

Audio/Éclairage intérieur

Nombre de locuteurs	• 8 haut-parleurs
----------------------------	-------------------

Fonctions de conduite

Affichage des informations de trafic de navigation	•
Assistance de voie	-

Fonctions de conduite (suite)

Système d'assistance au maintien de la voie	<ul style="list-style-type: none">•
Système de régulateur de vitesse	<ul style="list-style-type: none">• Croisière adaptative à pleine vitesse
Système de navigation par satellite	<ul style="list-style-type: none">•
Niveau d'assistance à la conduite	<ul style="list-style-type: none">• L2
Centrage de voie	<ul style="list-style-type: none">•
Marque de la carte	<ul style="list-style-type: none">• Baidu
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

Apparence/antivol (suite)

Système de démarrage sans clé	•
Fonction d'entrée sans clé	• Première rangée

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	• 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	Argent de flux #BFBD5C5 Bleu gemme #1D378A Blanc platine #E5E5E5 Danxia rouge #780A28 Noir Moyuan #1D1510 Cristal de carbone brun #503C32
Couleur intérieure	Noir: #3E4146; noir/beige: #3E4146/# C9A782

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	• 7 pouces
Fonction rétroviseur intérieur	• Anti-éblouissement manuel
Changement de vitesse	• Changement de vitesse de garde mécanique

Configuration intelligente

Services de voiture connectée	•
--------------------------------------	---

Configuration intelligente (suite)

Mises à jour OTA	-
Réseau 4G/5G	•4G
Fonction à distance de l'application mobile	• Contrôle de l'état du véhicule/ diagnostic; • Localisation du véhicule / recherche du véhicule

Contrôle de la conduite

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

Matériel de conduite

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

Recharge en voiture

Port multimédia/de chargement	•USB;•Type-C
Nombre de ports USB/ Type-C	• 3 avant/2 arrière
Fonction de chargement sans fil pour téléphone portable	• Première rangée

"●" = 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.