

Rapport de Détail du Véhicule

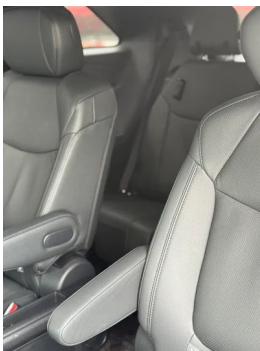
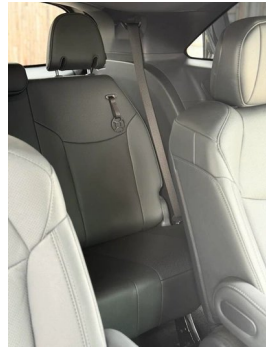
Toyota Sienna 2023 Mise à jour Double moteur
2.5L Version de luxe

Informations de Base

Marque	Toyota
Kilométrage	37,000 km
Couleur	Noir
Première immatriculation	2023-10-01
Nombre de transferts	0

Images du Véhicule





État du Véhicule

1. Porte avant gauche, Déformation. 2. Porte arrière droite, Déformation. 3. Jante avant gauche, Éraflure. 4. Jante avant droite, Éraflure. 5. Jante arrière gauche, Éraflure. 6. Jante arrière droite, Éraflure. 7. Aile arrière gauche, Déformation. 8. Pare-brise, Impact.

Informations de Configuration

Informations sur le modèle

Informations sur le modèle (suite)

Nom du modèle	TOYOTA SANA SIENNA 2023 2.5L Hybride Version de luxe
Date de lancement	2023.03

Paramètres de base

Catégorie du véhicule	MPV de taille moyenne à grande
Type d'énergie	Véhicule hybride électrique (HEV)
Puissance maximale (kW)	139
Couple maximal (N·m)	236
Transmission	Transmission à variation continue (E-CVT)
Type de carrosserie	MPV
Moteur	2.5L 189 chevaux L4
Dimensions (L×l×H) (mm)	5165*1995*1765
Accélération 0-100 km/h (s)	-
Vitesse maximale (km/h)	180
Poids à vide (kg)	2140
Poids total autorisé en charge (kg)	2800
Moteur électrique (ch)	182
Consommation mixte WLTP (L/100 km)	5.65

moteur

Référence moteur	A25D
Cylindrée (mL)	2487
Cylindrée (L)	2.5
Type d'admission	Inspirez naturellement
Configuration des cylindres	L
Nombre de cylindres	4
Soupapes par cylindre	4
Taux de compression	14
Distribution	DOHC
Puissance maximale (ch)	189
Régime de puissance maxi (tr/min)	6000

moteur (suite)

Régime de couple maxi (tr/min)	4200-4700
Puissance nette maximale (kW)	139
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

moteur électrique

Type de moteur	Aimant permanent/synchronisation
Puissance totale des moteurs électriques (kW)	134
Couple total des moteurs électriques (N·m)	270
Puissance max. du moteur électrique avant (kW)	134
Couple max. du moteur électrique avant (N·m)	270
Puissance totale du système (kW)	181
Nombre de moteurs d'entraînement	Moteur unique
Configuration des moteurs	Préface
Type de batterie	Batteries Ni-MH
Puissance totale des moteurs électriques (ch)	182
Fabricant des cellules de batterie	Colimei
Puissance totale du système (Ps)	246

Écran/Système

Écran couleur de contrôle central	• Écran LCD tactile
Taille de l'écran d'infodivertissement	• 12.3 pouces

Écran/Système (suite)

Bluetooth/Téléphone embarqué	<ul style="list-style-type: none">•
Intégration/Mise en miroir de smartphone	<ul style="list-style-type: none">• Prise en charge de Baidu CarLife;• Prise en charge de HUAWEI HiCar
Système de contrôle de reconnaissance vocale	<ul style="list-style-type: none">• Système multimédia;• Navigation;• Téléphone;• Climatisation;• Toit ouvrant

Corps

Longueur (mm)	5165
Largeur (mm)	1995
Hauteur (mm)	1765
Empattement (mm)	3060
Voie avant (mm)	1725
Voie arrière (mm)	1726
Type d'ouverture des portes	Porte coulissante latérale à porte plate
Nombre de portes	5
Nombre de places	7
Capacité du réservoir (L)	68
Volume du coffre (L)	525-2112
Coefficient de traînée (Cx)	-
Angle d'attaque (°)	14
Angle de fuite (°)	17
Rayon de braquage minimum (m)	5.7

Boîte de vitesse

Abréviation	Transmission à variation continue (E-CVT)
Nombre de rapports	Variété en constante
Type de transmission	Transmission à variation continue électronique (E-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

Direction du châssis (suite)

Structure du corps	Chargé
--------------------	--------

Configuration des sièges

Matériau des sièges	• Cuir véritable; • Similicuir
Réglage du siège principal	• Réglage avant et arrière; • Réglage dossier; • Réglage haut et bas (4 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 •
Fonctions des sièges avant	• Chauffage; • Ventilation
Boutons de réglage arrière du siège passager avant	-
Réglage du siège de la deuxième rangée	• Réglage avant et arrière; • Réglage du dossier; • Réglage du support des jambes
Banquette arrière rabattable	• La proportion est abaissée
Accoudoir central avant/arrière	• Avant/arrière •
Porte-gobelet arrière	•
Fonctions des sièges de la deuxième rangée	• Chauffage; • Ventilation
Disposition des sièges	•2-2-3
Sièges indépendants de la deuxième rangée	•
Sièges de deuxième rangée réglables électriquement	•
Petite table 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)	•

Sécurité active (suite)

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)	•
Alerte de conduite à basse vitesse	•
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	Ventilation à disque
Type de frein de stationnement	Voiture de stationnement électronique
Dimensions des pneus avant	235/50 R20
Dimensions des pneus arrière	235/50 R20
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 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	<ul style="list-style-type: none">•

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">• Véhicule complet
Coffre mains libres	<ul style="list-style-type: none">•
Mémoire de position du coffre électrique	<ul style="list-style-type: none">•
Fonction de démarrage à distance	<ul style="list-style-type: none">•
Type de porte coulissante	<ul style="list-style-type: none">• Double côté électrique

Puits de lumière/Verre

Type de toit ouvrant	<ul style="list-style-type: none">• Toit ouvrant électrique
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

Puits de lumière/Verre (suite)

Essuie-glace arrière	<ul style="list-style-type: none">•
Pare-soleil pour lunette arrière	<ul style="list-style-type: none">• Manuel
Vitre de confidentialité arrière	<ul style="list-style-type: none">•

Couleur intérieure et extérieure

Couleur extérieure	Blanc perle platine #DCE2E0 Titane en argent #7C807F Argent Opal #D0D0D0 Bleu gemme #3B5971 Émeraude froide #305E45 Noir de cristal d'encre #000000
Couleur intérieure	Noir: #414544; noir/beige: #414544/# F8E9D1

Volant/rétroviseur intérieur

Matériau du volant	<ul style="list-style-type: none">• Ceau 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">• 4.2 pouces
Fonction rétroviseur intérieur	<ul style="list-style-type: none">• Antiéblouissement automatique
Changement de vitesse	<ul style="list-style-type: none">• Changement de vitesse de garde mécanique
Dispositif ETC	○(USD 88)

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

Configuration intelligente (suite)

Fonction à distance de l'application mobile	<ul style="list-style-type: none">• Contrôle des portes;• Démarrage du véhicule;• Contrôle de l'éclairage;• 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">•
Système de récupération d'énergie	<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

Recharge en voiture

Port multimédia/de chargement	<ul style="list-style-type: none">• Type-C
Nombre de ports USB/Type-C	<ul style="list-style-type: none">• 3 au premier rang Rangée arrière6 Un

"●" = 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.