

# Rapport de Détail du Véhicule

toyota will method 2021 Crown Double moteur  
2.5L HV Version de luxe

## Informations de Base

Marque	<b>Toyota</b>
Kilométrage	<b>149,700 km</b>
Couleur	<b>Blanc</b>
Première immatriculation	<b>2021-09-01</b>
Nombre de transferts	<b>1</b>

## Images du Véhicule





## État du Véhicule

1. Bas de caisse droit, Déformation du côté extérieur. 2. Rails et armature du siège conducteur, Traces de démontage. 3. Rails et armature du siège passager avant, Traces de démontage. 4. Couvercle de soupapes du moteur, Infiltration d'huile. 5. Jante avant gauche, Éraflure. 6. Jante avant droite, Éraflure. 7. Jante arrière gauche, Éraflure. 8. Jante arrière droite, Éraflure. 9. Plancher de caisse, Fissure.

## Informations de Configuration

### Informations sur le modèle

<b>Nom du modèle</b>	toyota will method 2021 Crown Double moteur 2.5L HV Version de luxe
<b>Date de lancement</b>	2021.04

### Paramètres de base

<b>Catégorie du véhicule</b>	MPV de taille moyenne à grande
------------------------------	--------------------------------

## Paramètres de base (suite)

Type d'énergie	Véhicule hybride électrique (HEV)
Puissance maximale (kW)	86
Couple maximal (N·m)	198
Transmission	Transmission à variation continue (E-CVT)
Type de carrosserie	MPV
Moteur	2.5L 117 chevaux L4
Dimensions (L×I×H) (mm)	4975*1850*1945
Accélération 0-100 km/h (s)	-
Vitesse maximale (km/h)	152
Poids à vide (kg)	2290
Poids total autorisé en charge (kg)	2815
Moteur électrique (ch)	211
Consommation mixte NEDC (L/100 km)	7.1

## moteur

Référence moteur	2AR-FXE
Cylindrée (mL)	2494
Cylindrée (L)	2.5
Type d'admission	Inspirez naturellement
Configuration des cylindres	L
Nombre de cylindres	4
Soupapes par cylindre	4
Taux de compression	12.5
Distribution	DOHC
Puissance maximale (ch)	117
Régime de puissance maxi (tr/min)	4700
Régime de couple maxi (tr/min)	2800-4000
Puissance nette maximale (kW)	86
Indice d'octane	Numéro 92
Système d'alimentation	Jet hybride

## **moteur (suite)**

<b>Matériau de culasse</b>	Alliage d'aluminium
<b>Matériau de bloc-moteur</b>	Alliage d'aluminium
<b>Disposition du moteur</b>	Horizontal
<b>Technologies spécifiques aux moteurs</b>	VVT-i

## **moteur électrique**

<b>Type de moteur</b>	Aimant permanent/synchronisation
<b>Puissance totale des moteurs électriques (kW)</b>	155
<b>Couple total des moteurs électriques (N·m)</b>	409
<b>Puissance max. du moteur électrique avant (kW)</b>	105
<b>Couple max. du moteur électrique avant (N·m)</b>	270
<b>Puissance totale du système (kW)</b>	120
<b>Nombre de moteurs d'entraînement</b>	Double moteur
<b>Configuration des moteurs</b>	Avant et arrière
<b>Type de batterie</b>	Batteries Ni-MH
<b>Puissance totale des moteurs électriques (ch)</b>	211
<b>Puissance max. du moteur électrique arrière (kW)</b>	50
<b>Couple max. du moteur électrique arrière (N·m)</b>	139
<b>Puissance totale du système (Ps)</b>	163

## **Écran/Système**

<b>Écran couleur de contrôle central</b>	• Écran LCD tactile
<b>Taille de l'écran d'infodivertissement</b>	• 10,5 pouces
<b>Bluetooth/Téléphone embarqué</b>	•
<b>Intégration/Mise en miroir de smartphone</b>	• Prise en charge de Baidu CarLife

## Écran/Système (suite)

<b>Système de contrôle de reconnaissance vocale</b>	• Système multimédia; • Navigation; • Téléphone
<b>Lecteur CD/DVD embarqué</b>	• DVD à disque unique
<b>Écran LCD arrière</b>	•
<b>Commande multimédia arrière</b>	•

## Corps

<b>Longueur (mm)</b>	4975
<b>Largeur (mm)</b>	1850
<b>Hauteur (mm)</b>	1945
<b>Empattement (mm)</b>	3000
<b>Voie avant (mm)</b>	1600
<b>Voie arrière (mm)</b>	1605
<b>Garde au sol en charge (mm)</b>	170
<b>Type d'ouverture des portes</b>	Porte coulissante latérale à porte plate
<b>Nombre de portes</b>	5
<b>Nombre de places</b>	7
<b>Capacité du réservoir (L)</b>	58
<b>Volume du coffre (L)</b>	-
<b>Coefficient de traînée (Cx)</b>	-
<b>Rayon de braquage minimum (m)</b>	5.6

## Boîte de vitesse

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

## Direction du châssis

<b>Type de transmission</b>	Moteur avant, transmission intégrale (F-AWD)
<b>Quatre roues motrices</b>	Quatre roues motrices électriques
<b>Type de suspension avant</b>	Suspension indépendante MacPherson

## Direction du châssis (suite)

<b>Type de suspension arrière</b>	Suspension indépendante à double bras
<b>Type de direction assistée</b>	Aide électrique
<b>Structure du corps</b>	Chargé

## Configuration des sièges

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

## Sécurité active

<b>Système antiblocage des roues (ABS)</b>	•
--	---

## Sécurité active (suite)

<b>Répartiteur électronique de freinage (EBD/CBC)</b>	•
<b>Système d'assistance au freinage (EBA/BAS/BA)</b>	•
<b>Système antipatinage (ASR/TCS/TRC)</b>	•
<b>Contrôle électronique de stabilité (ESC/ESP/DSC)</b>	•
<b>Système de surveillance de la pression des pneus (TPMS)</b>	• Affichage de la pression des pneus
<b>Avertisseur de ceinture de sécurité</b>	• Première rangée
<b>Fixations ISOFIX pour siège enfant</b>	•
<b>Système d'avertissement de franchissement de ligne (LDWS)</b>	•
<b>Système de freinage d'urgence autonome (AEB)</b>	•
<b>Détection de fatigue du conducteur</b>	-
<b>Alerte de collision frontale (FCW)</b>	•
<b>Alerte de conduite à basse vitesse</b>	•
<b>Système d'appel d'urgence (eCall)</b>	•

## Climatisation/réfrigérateur

<b>Méthode de contrôle de la température de la climatisation</b>	• Climatisation automatique
<b>Climatisation indépendante arrière</b>	•
<b>Bouches d'aération des sièges arrière</b>	•
<b>Contrôle de zone de température</b>	•
<b>Purificateur d'air pour voiture</b>	•
<b>Filtre PM2.5 d'habitacle</b>	•

## Climatisation/réfrigérateur (suite)

<b>Générateur d'ions négatifs</b>	•
-----------------------------------	---

## Sécurité passive

<b>Airbag conducteur/passager</b>	Principal •/Vice •
<b>Airbags latéraux avant/arrière</b>	Avant •/arrière-
<b>Airbags de tête avant/arrière (airbags rideaux)</b>	• Avant/arrière •
<b>Airbag genoux</b>	• Airbag genoux conducteur

## Frein de roue

<b>Type de freins avant</b>	Ventilation à disque
<b>Type de freins arrière</b>	Ventilation à disque
<b>Type de frein de stationnement</b>	Voiture de stationnement électronique
<b>Dimensions des pneus avant</b>	225/60 R17
<b>Dimensions des pneus arrière</b>	225/60 R17
<b>Dimensions de la roue de secours</b>	Non pleine taille

## Audio/Éclairage intérieur

<b>Nom de marque du haut-parleur</b>	•JBL
<b>Nombre de locuteurs</b>	•17 haut-parleurs
<b>Éclairage d'ambiance intérieur</b>	• 16 couleurs

## Fonctions de conduite

<b>Affichage des informations de trafic de navigation</b>	•
<b>Assistance de voie</b>	•
<b>Système d'assistance au maintien de la voie</b>	•
<b>Système de régulateur de vitesse</b>	• Croisière adaptative à pleine vitesse
<b>Système de navigation par satellite</b>	•
<b>Niveau d'assistance à la conduite</b>	•L2

## Fonctions de conduite (suite)

<b>Alerte de trafic transversal arrière</b>	•
<b>Centrage de voie</b>	•
<b>Systèmes d'aide à la conduite</b>	•Toyota Safety Sense
<b>Assistance au stationnement</b>	-

## Éclairage extérieur

<b>Source de lumière de croisement</b>	•LED
<b>Source lumineuse de feux de route</b>	•LED
<b>Feux de jour à LED</b>	•
<b>Feux de route et de croisement adaptatifs</b>	•
<b>Phares automatiques</b>	•
<b>Feux de brouillard avant</b>	•LED
<b>Phares réglables en hauteur</b>	•
<b>Délai d'extinction des phares</b>	-
<b>Clignotant</b>	•

## Rétroviseurs extérieurs

<b>Fonction rétroviseur extérieur</b>	• Réglage électrique; • pliage électrique; • mémoire du rétroviseur; • chauffage du rétroviseur; • renversement automatique; • pliage automatique de la voiture de verrouillage
---------------------------------------	---

## Apparence/antivol

<b>Matériau de la jante</b>	• Alliage d'aluminium
<b>Coffre électrique</b>	•
<b>Antidémarrage électronique du moteur</b>	•
<b>Système de verrouillage centralisé dans la voiture</b>	•
<b>Type de clé</b>	• Clé de télécommande
<b>Système de démarrage sans clé</b>	•
<b>Fonction d'entrée sans clé</b>	• Véhicule complet
<b>Type de porte coulissante</b>	• Double côté électrique

## Puits de lumière/Verre

<b>Type de toit ouvrant</b>	• Toit ouvrant électrique segmenté
<b>Vitres électriques avant/arrière</b>	• Avant/arrière •
<b>Fonction de levage de vitre à une touche</b>	• Véhicule complet
<b>Fonction anti-pincement de fenêtre</b>	•
<b>Miroir de maquillage pour voiture</b>	• Lumière de conduite principale; • Lumière de copilote
<b>Essuie-glace arrière</b>	•
<b>Fonction d'essuie-glace avec capteur de pluie</b>	• Induction des précipitations
<b>Pare-soleil pour lunette arrière</b>	• Manuel
<b>Vitre de confidentialité arrière</b>	•
<b>Fenêtre latérale en verre multicouche insonorisé</b>	• Véhicule complet

## Couleur intérieure et extérieure

<b>Couleur extérieure</b>	Blanc perle: # E6E6E0; noir de diamant cristallin: # 664D6A; argent de flux: # A8A2A2; gris de graphite: #2C2623; Zhizhenhe: #020202
<b>Couleur intérieure</b>	Couleur du lin: # D0C4A0; Noir: #000000

## Volant/rétroviseur intérieur

<b>Matériau du volant</b>	• Cèdre véritable
<b>Réglage de la position du volant</b>	• Ajustement manuel de haut en bas
<b>Volant multifonction</b>	•
<b>Volant chauffant</b>	•
<b>Mémoire du volant</b>	-
<b>Écran d'affichage de l'ordinateur de bord</b>	• Couleur
<b>Tableau de bord LCD complet</b>	-
<b>Taille de l'instrument LCD</b>	• 4.2 pouces
<b>Fonction rétroviseur intérieur</b>	• Anti-éblouissement automatique; • streaming

## Volant/rétroviseur intérieur (suite)

<b>Changement de vitesse</b>	• Changement de vitesse de garde mécanique
------------------------------	--

## Configuration intelligente

<b>Services de voiture connectée</b>	-
<b>Mises à jour OTA</b>	-
<b>Fonction à distance de l'application mobile</b>	• 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

<b>Commutateur de mode de conduite</b>	• Mouvement; • Économie
<b>Stationnement automatique</b>	•
<b>Aide au démarrage en côte</b>	•
<b>Système de récupération d'énergie</b>	•

## Matériel de conduite

<b>Radars de stationnement avant/arrière</b>	• Avant/arrière •
<b>Système de caméras d'aide à la conduite</b>	• Image panoramique à 360 degrés

## Recharge en voiture

<b>Port multimédia/de chargement</b>	•USB;•HDMI
<b>Nombre de ports USB/ Type-C</b>	• 1 au premier rang

"●" = 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.