

Rapport de Détail du Véhicule

Toyota Highlander 2017 2.0T Version élite à deux roues motrices 5 Siège

Informations de Base

Marque	Toyota
Kilométrage	106,000 km
Couleur	Noir
Première immatriculation	2017-08-01
Nombre de transferts	2

Images du Véhicule







État du Véhicule

1. Logement de roue de secours, Traces de boue et de sable.

Informations de Configuration

Informations sur le modèle

Nom du modèle	Toyota Highlander 2017 2.0T Version élite à deux roues motrices 5 Siège
Date de lancement	-

Paramètres de base

Catégorie du véhicule	SUV moyen
Type d'énergie	Essence
Puissance maximale (kW)	162
Couple maximal (N·m)	350
Transmission	6 bras auto-intégré
Type de carrosserie	SUV
Moteur	2.0T 220 chevaux L4
Dimensions (L×I×H) (mm)	4855*1925*1720
Accélération 0-100 km/h (s)	-
Vitesse maximale (km/h)	-
Poids à vide (kg)	1900
Poids total autorisé en charge (kg)	-
Consommation mixte NEDC (L/100 km)	8.2

moteur

Référence moteur	8AR-FTS
Cylindrée (mL)	1998
Cylindrée (L)	2.0
Type d'admission	Turbo
Configuration des cylindres	L
Nombre de cylindres	4
Soupapes par cylindre	4
Taux de compression	10
Distribution	DOHC
Alésage (mm)	86
Course (mm)	86
Puissance maximale (ch)	220
Régime de puissance maxi (tr/min)	4800-5600
Régime de couple maxi (tr/min)	1700-4000
Puissance nette maximale (kW)	-
Indice d'octane	Numéro 95
Système d'alimentation	Jet hybride
Matériau de culasse	Alliage d'aluminium
Matériau de bloc-moteur	Alliage d'aluminium
Technologies spécifiques aux moteurs	VVT-iW

Écran/Système

Écran couleur de contrôle central	•
Taille de l'écran d'infodivertissement	•6.1 Pouce
Bluetooth/Téléphone embarqué	•
Lecteur CD/DVD embarqué	• CD à disque unique

Corps

Longueur (mm)	4855
Largeur (mm)	1925

Corps (suite)

Hauteur (mm)	1720
Empattement (mm)	2790
Voie avant (mm)	1635
Voie arrière (mm)	1630
Type d'ouverture des portes	-
Nombre de portes	5
Nombre de places	5
Capacité du réservoir (L)	72
Volume du coffre (L)	-
Coefficient de traînée (Cx)	-

Boîte de vitesse

Abréviation	6 bras auto-intégré
Nombre de rapports	6
Type de transmission	Transmission automatique avec mode manuel (AT)

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

Réglage du siège principal	<ul style="list-style-type: none">• Réglage avant et arrière;• Réglage dossier;• Réglage haut et bas (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	-
Boutons de réglage arrière du siège passager avant	-
Réglage du siège de la deuxième rangée	<ul style="list-style-type: none">• Ajustement avant et arrière;• Réglage du dossier

Configuration des sièges (suite)

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)	•
Avertisseur de ceinture de sécurité	•
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	-

Climatisation/réfrigérateur

Méthode de contrôle de la température de la climatisation	• Climatisation manuelle
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

Sécurité passive (suite)

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	Frein
Dimensions des pneus avant	245/60 R18
Dimensions des pneus arrière	245/60 R18
Dimensions de la roue de secours	Taille complète

Audio/Éclairage intérieur

Nombre de locuteurs	• 6-7 klaxon
----------------------------	--------------

Fonctions de conduite

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

Éclairage extérieur

Source de lumière de croisement	• Halogène
Source lumineuse de feux de route	• Halogène
Feux de jour à LED	•
Feux de route et de croisement adaptatifs	-
Phares automatiques	-

Éclairage extérieur (suite)

Feux de brouillard avant	•
Phares réglables en hauteur	•
Délai d'extinction des phares	-

Rétroviseurs extérieurs

Fonction rétroviseur extérieur	• Réglage électrique
---------------------------------------	----------------------

Apparence/antivol

Matériau de la jante	• Alliage d'aluminium
Coffre électrique	-
Antidémarrage électronique du moteur	•
Système de verrouillage centralisé dans la voiture	•
Type de clé	• Clé de télécommande
Système de démarrage sans clé	-

Puits de lumière/Verre

Vitres électriques avant/arrière	• Avant/arrière •
Fonction de levage de vitre à une touche	• Première rangée
Fonction anti-pincement de fenêtre	•
Miroir de maquillage pour voiture	•
Essuie-glace arrière	•

Couleur intérieure et extérieure

Couleur extérieure	Argent de cristal #9BA8AB Éblouir le noir #030303
Couleur intérieure	Noir Beige #414544 #F8E9D1

Volant/rétroviseur intérieur

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	•

Volant/rétroviseur intérieur (suite)

Tableau de bord LCD complet	-
Fonction rétroviseur intérieur	• Anti-éblouissement manuel

Configuration intelligente

Services de voiture connectée	-
Mises à jour OTA	-

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	-
---	---

Recharge en voiture

Port multimédia/de chargement	•USB;•AUX
--------------------------------------	-----------

"●" = 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.