

Rapport de Détail du Véhicule

Toyota Prado 2016 3.5L Automatique TX-L

Informations de Base

Marque	Toyota
Kilométrage	92,100 km
Couleur	Blanc
Première immatriculation	2017-02-01
Nombre de transferts	0

Images du Véhicule





État du Véhicule

1. Panneau arrière de carrosserie, Réparation de carrosserie. 2. Rails et armature du siège conducteur, Traces de démontage. 3. Rails et armature du siège passager avant, Traces de démontage.

Informations de Configuration

Informations sur le modèle

Informations sur le modèle (suite)

Nom du modèle	Toyota Prado 2016 3.5L Automatique TX-L
Date de lancement	2015.09

Paramètres de base

Catégorie du véhicule	SUV de taille et taille
Type d'énergie	Essence
Puissance maximale (kW)	206
Couple maximal (N·m)	365
Transmission	6 bras auto-intégré
Type de carrosserie	SUV
Moteur	3.5L 280 La puissance V6
Dimensions (L×I×H) (mm)	4780*1885*1890
Accélération 0-100 km/h (s)	-
Vitesse maximale (km/h)	-
Poids à vide (kg)	2095
Poids total autorisé en charge (kg)	-

moteur

Référence moteur	7GR-FKS
Cylindrée (mL)	3456
Cylindrée (L)	3.5
Type d'admission	Inspirez naturellement
Configuration des cylindres	V
Nombre de cylindres	6
Soupapes par cylindre	4
Taux de compression	11.8
Distribution	DOHC
Alésage (mm)	94
Course (mm)	83
Puissance maximale (ch)	280
Régime de puissance maxi (tr/min)	6000
Régime de couple maxi (tr/min)	4500

moteur (suite)

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-i

Écran/Système

Écran couleur de contrôle central	<ul style="list-style-type: none">•
Bluetooth/Téléphone embarqué	<ul style="list-style-type: none">•
Lecteur CD/DVD embarqué	<ul style="list-style-type: none">• CD à disque unique

Corps

Longueur (mm)	4780
Largeur (mm)	1885
Hauteur (mm)	1890
Empattement (mm)	2790
Voie avant (mm)	1585
Voie arrière (mm)	1585
Type d'ouverture des portes	-
Nombre de portes	5
Nombre de places	5
Capacité du réservoir (L)	87
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)

Quatre roues motrices/tout-terrain

Fonction de blocage du différentiel central	<ul style="list-style-type: none">•
--	---

Direction du châssis

Direction du châssis (suite)

Type de transmission	Moteur avant, transmission intégrale (F-AWD)
Quatre roues motrices	Quad Drive
Structure différentielle centrale	Différentiel de Torson
Type de suspension avant	Suspension indépendante à double bras
Type de suspension arrière	Suspension non indépendante du pont intégral
Type de direction assistée	Aide hydraulique mécanique
Structure du corps	Non-porteur

Configuration des sièges

Matériau des sièges	<ul style="list-style-type: none">• Ceuu véritable
Réglage du siège principal	<ul style="list-style-type: none">• Ajustement avant et arrière;• Ajustement du dossier;• Ajustement haut et bas (2 direction);• Ajustement haut et bas (4 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	Principal •/Vice •
Fonctions des sièges avant	<ul style="list-style-type: none">• Chauffage
Boutons de réglage arrière du siège passager avant	-
Banquette arrière rabattable	<ul style="list-style-type: none">• La proportion est abaissée
Accoudoir central avant/arrière	<ul style="list-style-type: none">• Avant/arrière •
Porte-gobelet arrière	<ul style="list-style-type: none">•

Sécurité active

Système antiblocage des roues (ABS)	<ul style="list-style-type: none">•
Répartiteur électronique de freinage (EBD/CBC)	<ul style="list-style-type: none">•
Système d'assistance au freinage (EBA/BAS/BA)	<ul style="list-style-type: none">•
Système antipatinage (ASR/TCS/TRC)	<ul style="list-style-type: none">•

Sécurité active (suite)

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 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	-
Réfrigérateur embarqué	•

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	Ventilation à disque
Type de frein de stationnement	Frein à main

Frein de roue (suite)

Dimensions des pneus avant	265/65 R17
Dimensions des pneus arrière	265/65 R17
Dimensions de la roue de secours	Taille complète

Audio/Éclairage intérieur

Nombre de locuteurs	• 8-9 klaxon
----------------------------	--------------

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 à vitesse fixe
Système de navigation par satellite	-
Assistance au stationnement	-

Éclairage extérieur

Source de lumière de croisement	• LED
Source lumineuse de feux de route	• Halogène
Feux de jour à LED	•
Feux de route et de croisement adaptatifs	-
Phares automatiques	•
Feux de brouillard avant	•
Phares réglables en hauteur	•
Délai d'extinction des phares	-
Dispositif de nettoyage des phares	•

Rétroviseurs extérieurs

Fonction rétroviseur extérieur	• Réglage électrique; • pliage électrique; • chauffage du rétroviseur
---------------------------------------	---

Apparence/antivol

Apparence/antivol (suite)

Matériau de la jante	• Alliage d'aluminium
Antidémarrage électronique du moteur	•
Système de verrouillage centralisé dans la voiture	•
Type de clé	• Clé de télécommande
Système de démarrage sans clé	•
Fonction d'entrée sans clé	•
Galerie de toit	•
La vitre du hayon s'ouvre indépendamment	•

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	•
Essuie-glace arrière	•

Couleur intérieure et extérieure

Couleur extérieure	Blanc perle #F0F4F5 Super blanc #FDFDFD Couleur de la mica noire #000000 Bronze mica couleur métallique #4E4E44 Couleur mica vert foncé #005925 Argent couleur métallique #D8DDD6
Couleur intérieure	Noir #3E4146 Noir Beige #3E4146 #C9A782 Noir Marron #3E4146 #442C25

Volant/rétroviseur intérieur

Matériau du volant	• Cortex
Réglage de la position du volant	• Ajustement manuel de haut en bas
Volant multifonction	•
Volant chauffant	-
Mémoire du volant	-

Volant/rétroviseur intérieur (suite)

Écran d'affichage de l'ordinateur de bord	•
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	-
Descente en pente raide	•
Aide au démarrage en côte	•

Matériel de conduite

Radar de stationnement avant/arrière	• Avant/arrière •
--------------------------------------	-------------------

Recharge en voiture

Port multimédia/de chargement	•USB;•AUX
Alimentation 220V/230V	•

"●" = 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.