

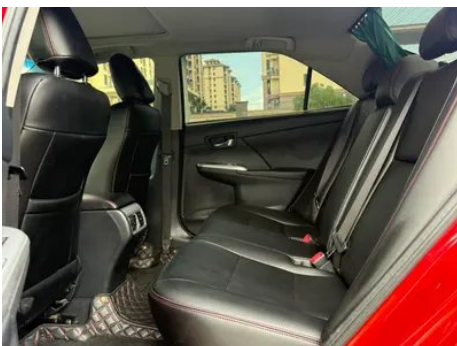
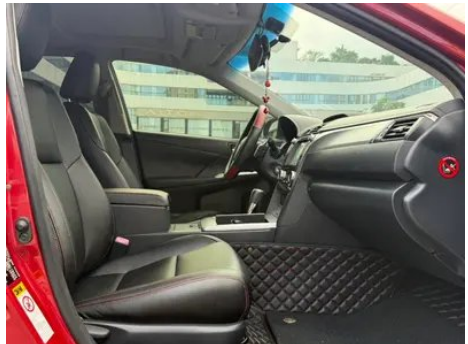
Rapport de Détail du Véhicule

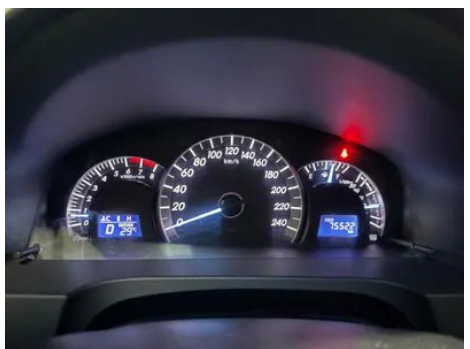
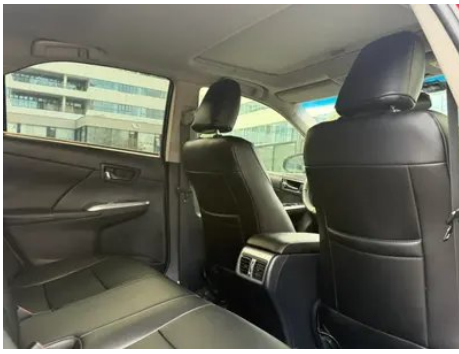
Toyota Camry 2013 2.0G Version confortable

Informations de Base

Marque	Toyota
Kilométrage	75,500 km
Couleur	Rouge
Première immatriculation	2014-08-01
Nombre de transferts	0

Images du Véhicule





État du Véhicule

1. Éléments de carrosserie métalliques d'origine avec peinture d'usine.

Informations de Configuration

Informations sur le modèle

Nom du modèle

Toyota Camry 2013 2.0G Version confortable

Informations sur le modèle (suite)

Date de lancement	2013.03
--------------------------	---------

Paramètres de base

Catégorie du véhicule	Voiture de taille moyenne
Type d'énergie	Essence
Puissance maximale (kW)	109
Couple maximal (N·m)	190
Transmission	4 Bloquez vos mains
Type de carrosserie	Berline
Moteur	2.0L 148 La puissance L4
Dimensions (L×I×H) (mm)	4825*1825*1480
Accélération 0-100 km/h (s)	-
Vitesse maximale (km/h)	190
Poids à vide (kg)	1465
Poids total autorisé en charge (kg)	-

moteur

Référence moteur	1AZ-FE
Cylindrée (mL)	1998
Cylindrée (L)	2.0
Type d'admission	Inspirez naturellement
Configuration des cylindres	L
Nombre de cylindres	4
Soupapes par cylindre	4
Taux de compression	9.8
Distribution	DOHC
Alésage (mm)	86
Course (mm)	86
Puissance maximale (ch)	148
Régime de puissance maxi (tr/min)	6000
Régime de couple maxi (tr/min)	4000
Puissance nette maximale (kW)	-

moteur (suite)

Indice d'octane	Numéro 92
Système d'alimentation	Éjection électrique multipoint
Matériau de culasse	Alliage d'aluminium
Matériau de bloc-moteur	Alliage d'aluminium
Technologies spécifiques aux moteurs	VVT-i

Écran/Système

Bluetooth/Téléphone embarqué	-
Lecteur CD/DVD embarqué	• CD à disque unique

Corps

Longueur (mm)	4825
Largeur (mm)	1825
Hauteur (mm)	1480
Empattement (mm)	2775
Voie avant (mm)	1575
Voie arrière (mm)	1560
Garde au sol en charge (mm)	159
Type d'ouverture des portes	-
Nombre de portes	4
Nombre de places	5
Capacité du réservoir (L)	70
Volume du coffre (L)	-
Coefficient de traînée (Cx)	-

Boîte de vitesse

Abréviation	4 Bloquez vos mains
Nombre de rapports	4
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

Direction du châssis (suite)

Type de suspension arrière	Suspension indépendante à double liaison
Type de direction assistée	Aide électrique
Structure du corps	Chargé

Configuration des sièges

Matériau des sièges	• Ceau véritable
Réglage du siège principal	• Réglage avant et arrière; • Réglage dossier; • Réglage haut et bas (2 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
Boutons de réglage arrière du siège passager avant	-
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)	-

Sécurité active (suite)

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	-

Sécurité passive

Airbag conducteur/passager	Principal •/Vice •
Airbags latéraux avant/arrière	Avant •/arrière-
Airbags de tête avant/arrière (airbags rideaux)	-
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	215/60 R16
Dimensions des pneus arrière	215/60 R16
Dimensions de la roue de secours	Taille complète

Audio/Éclairage intérieur

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

Fonctions de conduite

Fonctions de conduite (suite)

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

Rétroviseurs extérieurs

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

Apparence/antivol

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	-

Puits de lumière/Verre

Type de toit ouvrant	• Toit ouvrant électrique
Vitres électriques avant/arrière	• Avant/arrière •

Puits de lumière/Verre (suite)

Fonction anti-pincement de fenêtre	•
Miroir de maquillage pour voiture	•
Essuie-glace arrière	-

Couleur intérieure et extérieure

Couleur extérieure	Éblouir le noir #030303 Blanc perle #DDE2E0 Argent de cristal #9BA8AB Bleu de Jade #5899C8 Cendres d'or de tungstène #353F39 Champagne Or #C3C2A7 Corail rouge #820305
Couleur intérieure	Noir Beige #414544 #F8E9D1 Noir #414544 Beige #F7E6CF

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	-
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	-
----------------------------------	---

Matériel de conduite

Radar de stationnement avant/arrière	-
---	---

"●" = 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.