

Rapport de Détail du Véhicule

Toyota Camry 2024 2.0S Version sportive

Informations de Base

Marque	Toyota
Kilométrage	15,000 km
Couleur	Noir
Première immatriculation	2025-05-01
Nombre de transferts	0

Images du Véhicule





État du Véhicule

1. Rails et armature du siège conducteur, Traces de démontage. 2. Rails et armature du siège passager avant, Traces de démontage.

Informations de Configuration

Informations sur le modèle

Nom du modèle	Toyota Camry 2024 2.0S Version sportive
Date de lancement	2024.03

Paramètres de base

Catégorie du véhicule	Voiture de taille moyenne
Type d'énergie	Essence
Puissance maximale (kW)	127
Couple maximal (N·m)	206
Transmission	Variété en variation continue CVT
Type de carrosserie	Berline
Moteur	2.0L 173 chevaux L4
Dimensions (L×l×H) (mm)	4915*1840*1450

Paramètres de base (suite)

Accélération 0-100 km/h (s)	-
Vitesse maximale (km/h)	205
Poids à vide (kg)	1570
Poids total autorisé en charge (kg)	2030
Consommation mixte WLTP (L/100 km)	6.06

moteur

Référence moteur	M20C
Cylindrée (mL)	1987
Cylindrée (L)	2.0
Type d'admission	Inspirez naturellement
Configuration des cylindres	L
Nombre de cylindres	4
Soupapes par cylindre	4
Taux de compression	13
Distribution	DOHC
Puissance maximale (ch)	173
Régime de puissance maxi (tr/min)	6600
Régime de couple maxi (tr/min)	4600-5000
Puissance nette maximale (kW)	127
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

Écran/Système

Écran couleur de contrôle central	<ul style="list-style-type: none">• Écran LCD tactile
Taille de l'écran d'infodivertissement	<ul style="list-style-type: none">• 12.3 pouces
Bluetooth/Téléphone embarqué	<ul style="list-style-type: none">•

Écran/Système (suite)

Intégration/Mise en miroir de smartphone	<ul style="list-style-type: none">• Prise en charge d'Apple CarPlay; •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; • Fenêtre de voiture
Reconnaissance vocale du réveil par région	<ul style="list-style-type: none">• Double zone
Stockage du système du véhicule (Go)	•128
App Store	•
Mot de réveil de l'assistant vocal	<ul style="list-style-type: none">• Bonjour, Xiaoyue
Réveil vocal sans mot	•
Reconnaissance vocale continue	•
Voir et dire	•
Puce intelligente pour voiture	<ul style="list-style-type: none">• Qualcomm Snapdragon 8155
Mémoire du système du véhicule (Go)	•12
Reconnaissance d'empreinte vocale	•

Corps

Longueur (mm)	4915
Largeur (mm)	1840
Hauteur (mm)	1450
Empattement (mm)	2825
Voie avant (mm)	1580
Voie arrière (mm)	1590
Type d'ouverture des portes	Porte battante
Nombre de portes	4
Nombre de places	5
Capacité du réservoir (L)	60
Volume du coffre (L)	-
Coefficient de traînée (Cx)	-
Angle d'attaque (°)	13
Angle de fuite (°)	16

Corps (suite)

Rayon de braquage minimum (m)	5.7
--------------------------------------	-----

Boîte de vitesse

Abréviation	Variété en variation continue CVT
Nombre de rapports	Variété en constante
Type de transmission	Transmission à variation continue (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 à double bras
Type de direction assistée	Aide électrique
Structure du corps	Chargé

Configuration des sièges

Matériau des sièges	<ul style="list-style-type: none">• Mélangez et assortissez la peau/le matériau poilu
Réglage du siège principal	<ul style="list-style-type: none">• Ajustement avant et arrière; • Ajustement du dossier; • Ajustement haut et bas (4 direction); • Soutien de la taille (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	Principal •/Vice •
Boutons de réglage arrière du siège passager avant	<ul style="list-style-type: none">•
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">•

Sécurité active (suite)

Système d'assistance au freinage (EBA/BAS/BA)	•
Système antipatinage (ASR/TCS/TRC)	•
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)	•
Système d'appel d'urgence (eCall)	•
Avertissement d'ouverture de porte (DOW)	•

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	•
Générateur d'ions négatifs	•

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
Airbag central avant	•

Frein de roue

Type de freins avant	Ventilation à disque
Type de freins arrière	Type de disque
Type de frein de stationnement	Voiture de stationnement électronique
Dimensions des pneus avant	235/40 R19
Dimensions des pneus arrière	235/40 R19
Dimensions de la roue de secours	Non pleine taille
Placement de la roue de secours	Dans le coffre

Audio/Éclairage intérieur

Nombre de locuteurs	• 8 haut-parleurs
Éclairage d'ambiance intérieur	• Monochrome

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
Alerte de trafic transversal arrière	•
Centrage de voie	•

Fonctions de conduite (suite)

Reconnaissance des panneaux de signalisation routière	<ul style="list-style-type: none">•
Systèmes d'aide à la conduite	<ul style="list-style-type: none">• Toyota Safety Sense
Assistance au stationnement	-

Éclairage extérieur

Source de lumière de croisement	<ul style="list-style-type: none">• LED
Source lumineuse de feux de route	<ul style="list-style-type: none">• LED
Feux de jour à LED	<ul style="list-style-type: none">•
Feux de route et de croisement adaptatifs	<ul style="list-style-type: none">•
Phares automatiques	<ul style="list-style-type: none">•
Phares réglables en hauteur	<ul style="list-style-type: none">•
Délai d'extinction des phares	-

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
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">• Première rangée
Kit d'apparence	<ul style="list-style-type: none">• Style sportif
Fonction de démarrage à distance	<ul style="list-style-type: none">•

Puits de lumière/Verre

Type de toit ouvrant	<ul style="list-style-type: none">• Le toit ouvrant ne peut pas être ouvert par étapes
-----------------------------	--

Puits de lumière/Verre (suite)

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	• Lumière de conduite principale; • Lumière de copilote
Essuie-glace arrière	-
Fonction d'essuie-glace avec capteur de pluie	• Induction des précipitations
Fenêtre latérale en verre multicouche insonorisé	• Première rangée; • rangée arrière

Couleur intérieure et extérieure

Couleur extérieure	Blanc perle platine #DCE2E0 Noir de cristal d'encre #000000 Cyber-Gris #AAAAAA Noir Blanc perle platine #000000 #DDE2E0 Noir Cyber-Gris #000000 #AAAAAA Noir Rouge brillant #000000 #9C1F0B Argent Opal #D0D0D0 Rouge brillant #9C1F0B Titane en argent #7C807F
Couleur intérieure	Ciel étoilé noir #000000 Rouge aurora #B41414

Volant/rétroviseur intérieur

Matériau du volant	• Ceuu véritable
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	• Couleur
Tableau de bord LCD complet	•
Taille de l'instrument LCD	• 12.3 pouces
Fonction rétroviseur intérieur	• Anti-éblouissement manuel
Changement de vitesse	• Changement de vitesse de garde mécanique

Volant/rétroviseur intérieur (suite)

Affichage numérique tête haute HUD	•
Dispositif ETC	•

Configuration intelligente

Services de voiture connectée	•
Mises à jour OTA	•
Réseau 4G/5G	•4G
Fonction à distance de l'application mobile	• Contrôle des portes; • Démarrage du véhicule; • 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	• Sport; • Économie; • Standard/Confort; • Personnalisation/Personnalisation
Stationnement automatique	•
Aide au démarrage en côte	•
Technologie de démarrage et d'arrêt du moteur	•

Matériel de conduite

Radar de stationnement avant/arrière	• Avant/arrière •
Système de caméras d'aide à la conduite	• Image inversée
Caméra de perception frontale	• Monopoint
Nombre de caméras	• 2
Nombre de radars à ultrasons	• 8
Quantité de radar à ondes millimétriques	• 3

Recharge en voiture

Port multimédia/de chargement	•Type-C
--------------------------------------	---------

Recharge en voiture (suite)

Nombre de ports USB/ Type-C	• 3 avant/2 arrière
Fonction de chargement sans fil pour téléphone portable	• Première rangée
Puissance de charge sans fil pour téléphone portable	•15W

"●" = 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.