

# Rapport de Détail du Véhicule

## Toyota Corolla Sharp 2024 2.0L CVT Version avant-gardiste

### Informations de Base

Marque	Toyota
Kilométrage	13,000 km
Couleur	Gris argenté
Première immatriculation	2025-05-01
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 Corolla Sharp 2024 2.0L Version avant-gardiste
Date de lancement	2024.06

### Paramètres de base

Catégorie du véhicule	SUV compact
Type d'énergie	Essence
Puissance maximale (kW)	126
Couple maximal (N·m)	205
Transmission	Variation en cascade CVT (10 vitesses analogiques)
Type de carrosserie	SUV
Moteur	2.0L 171 chevaux L4
Dimensions (L×I×H) (mm)	4460*1825*1620
Accélération 0-100 km/h (s)	-
Vitesse maximale (km/h)	180
Poids à vide (kg)	1405
Poids total autorisé en charge (kg)	1910
Consommation mixte WLTP (L/100 km)	6.16

## moteur

<b>Référence moteur</b>	M20E
<b>Cylindrée (mL)</b>	1987
<b>Cylindrée (L)</b>	2.0
<b>Type d'admission</b>	Inspirez naturellement
<b>Configuration des cylindres</b>	L
<b>Nombre de cylindres</b>	4
<b>Soupapes par cylindre</b>	4
<b>Taux de compression</b>	13.0
<b>Distribution</b>	DOHC
<b>Alésage (mm)</b>	80.5
<b>Course (mm)</b>	97.6
<b>Puissance maximale (ch)</b>	171
<b>Régime de puissance maxi (tr/min)</b>	6600
<b>Régime de couple maxi (tr/min)</b>	4600-5000
<b>Puissance nette maximale (kW)</b>	126
<b>Indice d'octane</b>	Numéro 92
<b>Système d'alimentation</b>	Jet hybride
<b>Matériau de culasse</b>	Alliage d'aluminium
<b>Matériau de bloc-moteur</b>	Alliage d'aluminium
<b>Disposition du moteur</b>	Horizontal

## Écran/Système

<b>Écran couleur de contrôle central</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Écran LCD tactile</li></ul>
<b>Taille de l'écran d'infodivertissement</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 10.25 pouces</li></ul>
<b>Bluetooth/Téléphone embarqué</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Intégration/Mise en miroir de smartphone</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Prise en charge d'Apple CarPlay;</li><li>• Prise en charge de Baidu CarLife;</li><li>• Prise en charge de HUAWEI HiCar</li></ul>

## Corps

<b>Longueur (mm)</b>	4460
<b>Largeur (mm)</b>	1825

## Corps (suite)

<b>Hauteur (mm)</b>	1620
<b>Empattement (mm)</b>	2640
<b>Voie avant (mm)</b>	1565
<b>Voie arrière (mm)</b>	1580
<b>Type d'ouverture des portes</b>	Porte battante
<b>Nombre de portes</b>	5
<b>Nombre de places</b>	5
<b>Capacité du réservoir (L)</b>	47
<b>Volume du coffre (L)</b>	438
<b>Coefficient de traînée (Cx)</b>	-
<b>Angle d'attaque (°)</b>	13
<b>Angle de fuite (°)</b>	20
<b>Rayon de braquage minimum (m)</b>	5.2

## Boîte de vitesse

<b>Abréviation</b>	Variation en cascade CVT (10 vitesses analogiques)
<b>Nombre de rapports</b>	10
<b>Type de transmission</b>	Transmission à variation continue (CVT)

## Direction du châssis

<b>Type de transmission</b>	Moteur avant, traction avant (FF)
<b>Type de suspension avant</b>	Suspension indépendante MacPherson
<b>Type de suspension arrière</b>	Suspension non indépendante à poutre de torsion
<b>Type de direction assistée</b>	Aide électrique
<b>Structure du corps</b>	Chargé

## Configuration des sièges

<b>Matériau des sièges</b>	• Tissu
<b>Réglage du siège principal</b>	• Réglage avant et arrière; • Réglage dossier; • Réglage haut et bas (2 direction)
<b>Méthode de réglage du siège arrière</b>	• Ajustement avant et arrière; • Réglage du dossier

## Configuration des sièges (suite)

<b>Réglage électrique du siège conducteur et du siège passager</b>	-
<b>Boutons de réglage arrière du siège passager avant</b>	-
<b>Banquette arrière rabattable</b>	• La proportion est abaissée
<b>Accoudoir central avant/arrière</b>	Avant •/arrière-
<b>Porte-gobelet arrière</b>	•

## Sécurité active

<b>Système antiblocage des roues (ABS)</b>	•
<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>	• Véhicule complet
<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>Système d'appel d'urgence (eCall)</b>	•

## Climatisation/réfrigérateur

## Climatisation/réfrigérateur (suite)

<b>Méthode de contrôle de la température de la climatisation</b>	• Climatisation manuelle
<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>	•

## 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>	Type de disque
<b>Type de frein de stationnement</b>	Voiture de stationnement électronique
<b>Dimensions des pneus avant</b>	215/60 R17
<b>Dimensions des pneus arrière</b>	215/60 R17
<b>Dimensions de la roue de secours</b>	Non pleine taille

## Audio/Éclairage intérieur

<b>Nombre de locuteurs</b>	• 4 haut-parleurs
----------------------------	-------------------

## 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>	•

## Fonctions de conduite (suite)

<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
<b>Centrage de voie</b>	•
<b>Reconnaissance des panneaux de signalisation routière</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>	• Halogène
<b>Source lumineuse de feux de route</b>	• Halogène
<b>Feux de jour à LED</b>	-
<b>Feux de route et de croisement adaptatifs</b>	•
<b>Phares automatiques</b>	•
<b>Phares réglables en hauteur</b>	•
<b>Délai d'extinction des phares</b>	-

## Rétroviseurs extérieurs

<b>Fonction rétroviseur extérieur</b>	• Réglage électrique
---------------------------------------	----------------------

## 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>	-

## Puits de lumière/Verre

## Puits de lumière/Verre (suite)

<b>Vitres électriques avant/arrière</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Avant/arrière •</li></ul>
<b>Fonction de levage de vitre à une touche</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Véhicule complet</li></ul>
<b>Fonction anti-pincement de fenêtre</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Miroir de maquillage pour voiture</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Position de conduite principale; • copilote</li></ul>
<b>Essuie-glace arrière</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>

## Couleur intérieure et extérieure

<b>Couleur extérieure</b>	Milan Kacha #50503C Cendre de cristal #937A7A Noir Moyuan #1D1510 Blanc platine #E5E5E5 Argent de flux #BFBDC5 Perle rouge #851129 Noir Moyuan Blanc platine #1D1D1D #E5E5E5 Noir Moyuan Perle rouge #000000 #851129 Noir Moyuan Argent de flux #000000 #B2B5BA Noir Moyuan Milan Kacha #000000 #50503C Bleu gemme #1D378A
<b>Couleur intérieure</b>	Noir: #3E4146; Noir/marron: #3E4146/#442C25

## Volant/rétroviseur intérieur

<b>Matériau du volant</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Plastique</li></ul>
<b>Réglage de la position du volant</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Ajustement manuel de haut en bas</li></ul>
<b>Volant multifonction</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Volant chauffant</b>	-
<b>Mémoire du volant</b>	-
<b>Écran d'affichage de l'ordinateur de bord</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Couleur</li></ul>
<b>Tableau de bord LCD complet</b>	-
<b>Taille de l'instrument LCD</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 7 pouces</li></ul>
<b>Fonction rétroviseur intérieur</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Anti-éblouissement manuel</li></ul>
<b>Changement de vitesse</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Changement de vitesse de garde mécanique</li></ul>
<b>Matériau de l'écran du tableau de bord</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•TFT</li></ul>

## Configuration intelligente

## Configuration intelligente (suite)

<b>Services de voiture connectée</b>	-
<b>Mises à jour OTA</b>	•
<b>Fonction à distance de l'application mobile</b>	• Contrôle des portes Enquête sur l'état de la voiture Diagnostic Positionnement du véhicule À la recherche d'une voiture Prendre rendez-vous pour l'entretien Réparation

## Contrôle de la conduite

<b>Commutateur de mode de conduite</b>	• Mouvement
<b>Stationnement automatique</b>	•
<b>Aide au démarrage en côte</b>	•
<b>Technologie de démarrage et d'arrêt du moteur</b>	•

## Matériel de conduite

<b>Radar de stationnement avant/arrière</b>	-
<b>Caméra de perception frontale</b>	• Monopoint
<b>Nombre de caméras</b>	• 1
<b>Quantité de radar à ondes millimétriques</b>	• 1

## Recharge en voiture

<b>Port multimédia/de chargement</b>	•USB;•Type-C
<b>Nombre de ports USB/Type-C</b>	• 2 à l'avant

---

"●" = 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.