

Rapport de Détail du Véhicule

toyota corolla 2023 Double téléphone hybride électrique intelligent 1.8L E-CVT Version avant-gardiste

Informations de Base

| | |
|--------------------------|------------|
| Marque | Toyota |
| Kilométrage | 65,000 km |
| Couleur | Blanc |
| Première immatriculation | 2023-09-01 |
| Nombre de transferts | 0 |

Images du Véhicule





État du Véhicule

1. Aile arrière droite, Réparation de carrosserie. 2. Garniture extérieure du bas de caisse gauche, Dommage par rayure. 3. Garniture extérieure du bas de caisse droit, Dommage par rayure.

Informations de Configuration

Informations sur le modèle

| | |
|--------------------------|---|
| Nom du modèle | toyota corolla 2023 1.8L Double téléphone hybride électrique intelligent Version avant-gardiste |
| Date de lancement | 2023.05 |

Paramètres de base

| | |
|--|---|
| Catégorie du véhicule | Voiture compacte |
| Type d'énergie | Véhicule hybride électrique (HEV) |
| Puissance maximale (kW) | 72 |
| Couple maximal (N·m) | 142 |
| Transmission | Transmission à variation continue (E-CVT) |
| Type de carrosserie | Berline |
| Moteur | 1.8L 98 La puissance L4 |
| Dimensions (L×I×H) (mm) | 4635*1780*1435 |
| Accélération 0-100 km/h (s) | - |
| Vitesse maximale (km/h) | 160 |
| Poids à vide (kg) | 1385 |
| Poids total autorisé en charge (kg) | 1845 |

Paramètres de base (suite)

| | |
|---|------|
| Moteur électrique (ch) | 95 |
| Consommation mixte WLTP (L/100 km) | 4.06 |

moteur

| | |
|---|--------------------------------|
| Référence moteur | 8ZR-FXE |
| Cylindrée (mL) | 1798 |
| Cylindrée (L) | 1.8 |
| Type d'admission | Inspirez naturellement |
| Configuration des cylindres | L |
| Nombre de cylindres | 4 |
| Soupapes par cylindre | 4 |
| Taux de compression | 13 |
| Distribution | DOHC |
| Alésage (mm) | 80.5 |
| Course (mm) | 88.3 |
| Puissance maximale (ch) | 98 |
| Régime de puissance maxi (tr/min) | 5200 |
| Régime de couple maxi (tr/min) | 3600 |
| Puissance nette maximale (kW) | 72 |
| Indice d'octane | Numéro 92 |
| Système d'alimentation | Éjection électrique multipoint |
| Matériau de culasse | Alliage d'aluminium |
| Matériau de bloc-moteur | Alliage d'aluminium |
| Disposition du moteur | Horizontal |
| Technologies spécifiques aux moteurs | VVT-i |

moteur électrique

| | |
|--|----------------------------------|
| Type de moteur | Aimant permanent/synchronisation |
| Puissance totale des moteurs électriques (kW) | 70 |
| Couple total des moteurs électriques (N·m) | 185 |

moteur électrique (suite)

| | |
|---|--|
| Puissance max. du moteur électrique avant (kW) | 70 |
| Couple max. du moteur électrique avant (N·m) | 185 |
| Puissance totale du système (kW) | 101 |
| Nombre de moteurs d'entraînement | Moteur unique |
| Configuration des moteurs | Préface |
| Type de batterie | Batterie au nickel-cobalt manganate de lithium |
| Puissance totale des moteurs électriques (ch) | 95 |
| Fabricant des cellules de batterie | BYD |
| Puissance totale du système (Ps) | 137 |

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">• 10.25 pouces |
| Bluetooth/Téléphone embarqué | <ul style="list-style-type: none">• |
| 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 |

Corps

| | |
|------------------------------------|----------------|
| Longueur (mm) | 4635 |
| Largeur (mm) | 1780 |
| Hauteur (mm) | 1435 |
| Empattement (mm) | 2700 |
| Voie avant (mm) | 1531 |
| Voie arrière (mm) | 1537 |
| Type d'ouverture des portes | Porte battante |
| Nombre de portes | 4 |
| Nombre de places | 5 |

Corps (suite)

| | |
|--------------------------------------|-----|
| Capacité du réservoir (L) | 43 |
| Volume du coffre (L) | - |
| Coefficient de traînée (Cx) | - |
| Angle d'attaque (°) | 12 |
| Angle de fuite (°) | 17 |
| Rayon de braquage minimum (m) | 5.2 |

Boîte de vitesse

| | |
|-----------------------------|--|
| Abréviation | Transmission à variation continue (E-CVT) |
| Nombre de rapports | Variété en constante |
| Type de transmission | Transmission à variation continue électronique (E-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 multi-bras de type E |
| Type de direction assistée | Aide électrique |
| Structure du corps | Chargé |

Configuration des sièges

| | |
|--|--|
| Matériau des sièges | <ul style="list-style-type: none">• Tissu |
| 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 | - |
| Accoudoir central avant/arrière | Avant •/arrière- |
| Porte-gobelet arrière | - |

Sécurité active

| | |
|--|---|
| Système antiblocage des roues (ABS) | <ul style="list-style-type: none">• |
|--|---|

Sécurité active (suite)

| | |
|--|--------------------------------------|
| 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) | • |
| 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) | • |
| Alerte de conduite à basse vitesse | • |
| Système d'appel d'urgence (eCall) | • |

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

Sécurité passive (suite)

| | |
|--|--------------------|
| Airbag conducteur/passager | Principal •/Vice • |
| Airbags latéraux avant/arrière | Avant •/arrière- |
| Airbags de tête avant/arrière (airbags rideaux) | • Avant/arrière • |

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 | 195/65 R15 |
| Dimensions des pneus arrière | 195/65 R15 |
| Dimensions de la roue de secours | Non pleine taille |
| Placement de la roue de secours | Dans le coffre |

Audio/Éclairage intérieur

| | |
|----------------------------|-------------------|
| Nombre de locuteurs | • 6 haut-parleurs |
|----------------------------|-------------------|

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 |
| Centrage de voie | • |
| Reconnaissance des panneaux de signalisation routière | • |
| Systèmes d'aide à la conduite | •Toyota Safety Sense |

Fonctions de conduite (suite)

| | |
|------------------------------------|---|
| Assistance au stationnement | - |
|------------------------------------|---|

Éclairage extérieur

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

Rétroviseurs extérieurs

| | |
|---------------------------------------|--|
| Fonction rétroviseur extérieur | • Réglage électrique; • Chauffage du rétroviseur |
|---------------------------------------|--|

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 | • Véhicule complet |
| Fonction anti-pincement de fenêtre | • |
| Miroir de maquillage pour voiture | • Position de conduite principale; • copilote |
| Essuie-glace arrière | - |

Couleur intérieure et extérieure

Couleur intérieure et extérieure (suite)

| | |
|---------------------------|---|
| Couleur extérieure | Super blanc #FDFDFD Blanc platine #E5E5E5 Platine Bronze Couleur Métal #8D857F Couleur de la mica noire #000000 Charme argent #B8B6C4 Couleur métallique de la pierre bleue #48525E |
| Couleur intérieure | Noir: #3E4146 |

Volant/rétroviseur intérieur

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

Configuration intelligente

| | |
|--|--|
| Services de voiture connectée | - |
| Mises à jour OTA | <ul style="list-style-type: none">• |
| Fonction à distance de l'application mobile | <ul style="list-style-type: none">• Contrôle des portes Contrôle de l'éclairage Enquête sur l'état de la voiture Diagnostic Positionnement du véhicule À la recherche d'une voiture Service de propriétaire de voiture (Trouver des piles de recharge Station-service Parking, etc.) Prendre rendez-vous pour l'entretien Réparation |

Contrôle de la conduite

| | |
|--|---|
| Commutateur de mode de conduite | <ul style="list-style-type: none">• Mouvement;• Économie |
| Stationnement automatique | <ul style="list-style-type: none">• |
| Aide au démarrage en côte | <ul style="list-style-type: none">• |

Contrôle de la conduite (suite)

| | |
|--|---|
| Système de récupération d'énergie | • |
|--|---|

Matériel de conduite

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

Recharge en voiture

| | |
|--------------------------------------|---------------------|
| Port multimédia/de chargement | •Type-C |
| Nombre de ports USB/Type-C | • 1 au premier rang |

"●" = 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.