

Caractéristiques de la Corolla

INTÉRIEUR	CE	LE	S	LE ECO
DIVERTISSEMENT ET CONNECTIVITÉ				
Système audio à radio AM-FM/lecteur de CD/MP3	●	–	–	–
Système audio à écran tactile de 6,1 po avec radio AM-FM/lecteur de CD/MP3/WMA	–	●	●	●
Antenne intégrée à la lunette arrière	●	●	●	●
Port d’entrée USB, prise d’entrée auxiliaire	●	●	●	●
Téléphonie mains libres et lecture audio en continu Bluetooth ^{MD3}	●	●	●	●
Système de reconnaissance vocale	–	●	●	●
4 haut-parleurs	●	–	–	–
6 haut-parleurs	–	●	●	●
Commandes audio et Bluetooth ^{MD3} au volant	●	●	●	●
Caméra de recul	–	●	●	●
Écran multifonctions	–	–	●	–

CONFORT ET COMMODITÉ

Climatiseur	–	●	●	–
Contrôle automatique de la température	–	–	–	●
Purificateur d’air, bouches de chaleur au siège arrière	●	●	●	●
Verrous de portières assistés	●	●	●	●
Glaces assistées avec auto-montée et auto-descente côté conducteur	●	●	●	●
Tachymètre, jauge de température du liquide de refroidissement, indicateur de température extérieure	●	●	●	●
Deux miroirs de pare-soleil	●	●	●	●
Volant inclinable et télescopique à 3 branches	●	●	●	●
Volant gainé de cuir	–	–	●	–
Tapis-moquette, tapis protecteurs toutes saisons	●	●	●	●
Régulateur de vitesse	–	●	●	●
Montre numérique	●	●	●	●
Bloc central avec accoudoir, vide-poches	●	●	●	●
Pochette au dossier de siège du passager avant	–	●	●	●
Porte-gobelets avant et arrière	●	●	●	●
Lampes de lecture	●	●	●	●
Système d’accueil sans clé	–	●	●	●
Éclairage d’accueil avec plafonnier à extinction graduelle	●	●	●	●
Indicateur de conduite ECO	–	●	–	●

SIÈGES ET GARNITURES

Sièges baquet avant	●	●	–	●
Sièges en tissu	●	–	–	–
Tissu de qualité supérieure	–	●	–	●
Sièges sport avant, sièges en tissu sport	–	–	●	–
Sièges chauffants côtés conducteur et passager avant	–	●	●	●
Sièges du conducteur et du passager avant avec inclinaison du dossier	●	●	●	●
Banquette arrière divisée 60/40 à dossiers rabattables	●	●	●	●

EXTÉRIEUR	CE	LE	S	LE ECO
Glaces à absorption élevée d’énergie solaire	●	●	●	●
Désembueurs de glaces latérales	●	●	●	●
Dégivreur électrique de lunette arrière avec minuterie	●	●	●	●
Ouverture télécommandée du panneau de réservoir	●	●	●	●
Pare-boue avant et arrière	●	●	●	●
Aileron arrière de couleur	–	–	●	●
Poignées de portières de couleur	●	●	●	●
Becquets avant et arrière sport	–	–	●	–
Rétroviseurs extérieurs chauffants à réglage assisté, repliables, de couleur	●	●	●	●
Essuie-glaces à balayage intermittent	●	–	–	–
Essuie-glaces à intermittence réglable	–	●	●	●
Phares à DEL	●	●	●	●
Système de commande automatique des phares	–	●	●	●
Phares antibrouillards	–	–	●	–

SÉCURITÉ

STAR Système de sécurité Star^{MC} – ***S**YSTÈME DE **S**ÉCURITÉ* – comprend le dispositif de contrôle de la stabilité du véhicule (VSC)⁵, le régulateur de traction (TRAC), le système de freins antiblocage (ABS), le répartiteur électronique de force de freinage (EBD), l’assistance au freinage (BA)⁶ et la technologie d’arrêt intelligent (SST)⁷

Système de retenue supplémentaire (SRS) ¹ à coussin gonflable à deux phases côtés conducteur et passager avant	●	●	●	●
Coussin gonflable de protection des genoux côté conducteur (SRS) ¹	●	●	●	●
Coussins gonflables latéraux montés dans les sièges avant (SRS) ¹	●	●	●	●
Coussins gonflables latéraux en rideau à l’avant et à l’arrière (SRS) ¹	●	●	●	●
Coussin gonflable monté dans le coussin du siège du passager avant (SRS) ¹	●	●	●	●
Sièges du conducteur et du passager avant à réduction des coups de fouet cervicaux (WIL)	●	●	●	●
Dispositifs de tension et limiteurs de force aux ceintures avant	●	●	●	●
Ceintures abdominales et épaulières à 3 points à toutes les places	●	●	●	●
Dispositifs de réglage de hauteur de l’ancrage des ceintures avant	●	●	●	●
Ancrages pour sièges de bébé	●	●	●	●
Guides confort aux ceintures arrière	●	●	●	●
Poignées d’appui avant et arrière	●	●	●	●
Verrous de protection pour enfants aux portières arrière	●	●	●	●
Immobilisateur de moteur	●	●	●	●
Témoins : basse réserve de carburant et de liquide de lave-glace, porte entrouverte, phares allumés, ceinture détachée du conducteur et du passager avant	●	●	●	●
Système de surveillance de la pression des pneus	–	–	–	●

Groupes d’options

	CE	LE	S	LE ECO
Groupe Climatiseur B/A - CE	○	–	–	–
Climatiseur				
Groupe Amélioré - LE	–	○	–	–
Panneau de toit transparent à commande assistée, roues de 16 po en alliage d’aluminium, verrous de roue, phares antibrouillards, volant gainé de cuir				
Groupe Premium - LE	–	○	–	–
Groupe Amélioré - LE, plus : contrôle automatique de la température, siège du conducteur à 8 réglages assistés, sièges garnis de SofTex ^{MD} , garnitures de portières en similicuir				
Groupe Technologie - LE	–	○	–	–
Groupe Premium - LE, plus : démarrage à bouton-poussoir, système Smart Key, système audio à écran tactile de 6,1 po avec navigation ⁴ , radio satellite SiriusXM ^{MD} , rétroviseur intérieur à atténuation automatique, boussole numérique				
Groupe Amélioré - S	–	–	○	–
Panneau de toit transparent à commande assistée, roues de 17 po en alliage d’aluminium, verrous de roue, freins à disques pleins à l’arrière				
Groupe Premium - S	–	–	○	–
Groupe Amélioré - S, plus : contrôle automatique de la température, siège du conducteur à 8 réglages assistés, sièges garnis de SofTex ^{MD} , garnitures de portières en similicuir				
Groupe Technologie - S	–	–	○	–
Groupe Premium - S, plus : démarrage à bouton-poussoir, système Smart Key, système audio à écran tactile de 6,1 po avec navigation ⁴ , radio satellite SiriusXM ^{MD} , rétroviseur intérieur à atténuation automatique, boussole numérique				
Groupe Amélioré - LE ECO	–	–	–	○
Panneau de toit transparent à commande assistée, roues de 16 po en alliage d’aluminium, verrous de roue, phares antibrouillards, volant gainé de cuir, mode ECO, garniture de glace chromée				

Sommaire des garanties du véhicule neuf

– Aucune franchise – aucuns frais de transfert

COUVERTURE COMPLÈTE 3 ans/60 000 km.

Cette garantie comprend l’Assistance routière 24 heures sur 24 et d’autres avantages, en plus de couvrir les réparations de tout composant du véhicule qui serait défectueux à cause d’un défaut de matériau ou de fabrication dans des conditions normales d’utilisation et d’entretien. Les pneus d’origine sont couverts par des garanties distinctes.

GROUPE PROPULSEUR 5 ans/100 000 km.

Cette garantie couvre les réparations des composants du groupe propulseur qui seraient défectueux à cause d’un défaut de matériau ou de fabrication dans des conditions normales d’utilisation et d’entretien.

COMPOSANTS PRINCIPAUX DU SYSTÈME ANTIPOLLUTION 8 ans/130 000 km. Cette garantie couvre les réparations des composants principaux spécifiés du système antipollution qui seraient défectueux à cause d’un défaut de matériau ou de fabrication dans des conditions normales d’utilisation et d’entretien.

PERFORATION DUE À LA CORROSION 5 ans/kilométrage illimité.

Cette garantie couvre la tôle de la carrosserie, une fois établi qu’au cours d’un usage normal il s’est produit une perforation due à la corrosion causée par un défaut de matériau ou de fabrication.

Spécifications de la Corolla

MÉCANIQUE	CE	LE	S	LE ECO
MOTEUR				
Type				
4 cylindres de 1,8 litre, DACT, 16 soupapes, système double de distribution à calage variable intelligent (double VVT-i)	●	●	●	–
4 cylindres de 1,8 litre, DACT, 16 soupapes, avec technologie Valvematic	–	–	–	●
Rapport de compression				
10,0 à 1	●	●	●	–
10,6 à 1	–	–	–	●
Puissance				
132 ch à 6 000 tr/min	●	●	●	–
140 ch à 6 100 tr/min	–	–	–	●
Couple				
128 lb-pi à 4 400 tr/min	●	●	●	–
126 lb-pi à 4 000 tr/min	–	–	–	●
GROUPE PROPULSEUR				
Système d’entraînement				
Moteur avant/traction avant	●	●	●	●
Boîte de vitesses				
Manuelle à 6 vitesses	●	–	●	–
Automatique à 4 rapports, à surmultipliée, à commande électronique (ECT)	○	–	–	–
Transmission à commande électronique, à variation continue intelligente avec mode de changement de vitesses (CVTi-S)	–	●	–	●
Transmission à commande électronique, à variation continue intelligente avec mode de changement de vitesses (CVTi-S), levier de vitesses multimodes séquentiel, palettes de changement de vitesse, mode Sport	–	–	○	–
CHÂSSIS				
Suspension				
Avant : Indépendante, jambes de force MacPherson à gaz avec barre stabilisatrice	●	●	●	●
Arrière : Poutre de torsion avec barre stabilisatrice	●	●	●	●
Freins				
Assistés, disques avant ventilés, tambours arrière	●	●	–	●
Assistés, disques avant ventilés, disques arrière pleins	–	–	○	–
Direction				
À crémaillère à commande électrique avec assistance variable	●	●	●	●
Roues et pneus				
Roues de 15 po en acier, avec enjoliveurs de roue complets	●	–	–	●
Roues de 16 po en acier, avec enjoliveurs de roue complets	–	●	●	–
Roues de 16 po en alliage d’aluminium, verrous de roue	–	○	–	○
Roues de 17 po en alliage d’aluminium, verrous de roue	–	–	○	–
Pneus P195/65R15, radiaux toutes saisons, pneu de secours temporaire	●	–	–	●
Pneus P205/55R16, radiaux toutes saisons, pneu de secours temporaire	–	●	●	○
Pneus P215/45R17, radiaux toutes saisons, pneu de secours temporaire	–	–	○	–

DIMENSIONS	<i>mm (po)</i>	CE	LE	S	LE ECO
Longueur	4 639 (182,6)	●	●	–	●
	4 650 (183,1)	–	–	●	–
Largeur	1 776 (69,9)	●	●	●	●
Hauteur (sans charge)	1 455 (57,3)	●	●	●	●
Empattement	2 700 (106,3)	●	●	●	●
Largeur de voie	Avant : 1 531 (60,3)	●	–	–	●
	Arrière : 1 534 (60,4)	●	–	–	●
	Avant : 1 519 (59,8)	–	●	●	–
	Arrière : 1 522 (59,9)	–	●	●	–
Hauteur sous plafond	Avant : 974 (38,3)	●	●	●	●
	Arrière : 942 (37,1)	●	●	●	●
avec toit transparent	Avant : 964 (38,0)	–	○	○	○
	Arrière : 942 (37,1)	–	○	○	○
Dégagement aux jambes	Avant : 1 075 (42,3)	●	●	●	●
	Arrière : 1 051 (41,4)	●	●	●	●
Dégagement aux épaules	Avant : 1 392 (54,8)	●	●	●	●
	Arrière : 1 391 (54,8)	●	●	●	●
Diamètre de braquage	<i>m (pi)</i>				
	11,5 (37,8)	●	●	●	●
Garde au sol	141 (5,5)	●	●	●	●

POIDS ET CAPACITÉS

Poids en ordre de marche	<i>kg (lb)</i>				
Manuelle	1 265 (2 800)	●	–	–	–
	1 285 (2 845)	–	–	●	–
Automatique	1 275 (2 820)	○	–	–	–
CVTi-S	1 295 (2 865)	–	–	○	–
	1 290 (2 855)	–	●	–	●
Nombre de places	5	●	●	●	●
Volume de chargement	<i>litres (pi³)</i>				
	369 (13,0)	●	●	●	●
Réservoir	<i>litres (gal)</i>				
	50 (11,0)	●	●	●	●

COTES DE CONSOMMATION ²						
Ville/Route/Combinées	<i>L/100 km</i>	<i>mi/gal (gallon impérial)</i>				
Manuelle	7,1/5,2/6,3	40/54/45	●	–	●	–
Automatique 4 rapports	7,4/5,4/6,5	38/52/43	○	–	–	–
CVTi-S	6,8/4,9/5,9	42/58/48	–	●	–	–
CVTi-S	6,9/5,2/6,1	41/54/46	–	–	○	–
CVTi-S	6,5/4,6/5,7	43/61/50	–	–	–	●

(1) Tous les véhicules Toyota montrés dans cette brochure ont un système de retenue supplémentaire (SRS). Pour des informations de sécurité importantes en ce qui concerne le système de retenue supplémentaire dans un véhicule particulier, veuillez consulter le Manuel du propriétaire ou communiquer avec le concessionnaire Toyota de votre localité. **(2)** Les estimations de consommation de carburant ont été déterminées à l’aide des méthodes d’essai approuvées par le gouvernement du Canada.

La consommation réelle de carburant variera en fonction des habitudes de conduite et d’autres facteurs. **(3)** Certains téléphones à technologie Bluetooth^{MD} ont fait l’objet de tests de compatibilité avec les véhicules Toyota. À noter que la recommandation de Toyota n’est pas une garantie de performance des téléphones et que certains problèmes peuvent survenir avec n’importe quel type de combiné selon la version logicielle du téléphone et la couverture disponible dans votre région. Sur certains véhicules, la technologie Bluetooth^{MD} est bilingue. Veuillez consulter votre concessionnaire Toyota pour plus de détails.

(4) Le système de navigation Toyota est conçu pour aider à localiser une adresse ou un point d’intérêt. Il peut y avoir des divergences entre le système et votre emplacement réel. Usez de bon sens pour décider si vous devez suivre ou non l’itinéraire proposé. Une couverture détaillée n’est pas disponible pour toutes les villes ou toutes les routes. Des mises à jour géographiques périodiques optionnelles sont offertes moyennant des frais supplémentaires. Le système de navigation de certains véhicules est bilingue. Consultez votre Manuel d’utilisateur du système de navigation ainsi que votre concessionnaire Toyota pour plus de détails. **(5)** Le dispositif de contrôle de la stabilité du véhicule (VSC) est un système électronique conçu pour aider le conducteur à maintenir le contrôle du véhicule dans des conditions défavorables. Il ne remplace pas les pratiques de conduite sécuritaire. Des facteurs comme la vitesse, les conditions routières et les sollicitations du conducteur sur la direction peuvent affecter l’efficacité du dispositif VSC à prévenir la perte de contrôle. Veuillez consulter votre Manuel du propriétaire pour plus de détails. **(6)** L’assistance au freinage est conçue pour aider le conducteur à tirer pleinement profit des avantages du système ABS. Elle ne remplace pas les pratiques de conduite sécuritaire. L’efficacité du freinage dépend aussi d’un bon entretien du système de freinage ainsi que de l’état des pneus et de la route. **(7)** La technologie d’arrêt intelligent fonctionne seulement dans certaines situations où l’on enfonce simultanément les pédales de frein et d’accélérateur. Une fois activé, le système diminue la puissance du moteur afin d’aider les freins à arrêter le véhicule. Des facteurs comme la vitesse, les conditions routières et les sollicitations du conducteur sur la direction peuvent affecter la distance d’arrêt. La technologie d’arrêt intelligent ne remplace pas les pratiques de conduite sécuritaire et prudente et ne garantit pas un arrêt instantané. Veuillez consulter votre Manuel du propriétaire pour plus de détails. **(8)** Toyota Canada est fière d’affirmer que tous les véhicules Toyota produits au Canada sont fabriqués à partir de pièces canadiennes et importées.

Toyota Canada Inc. Tous les efforts ont été faits afin de s’assurer de l’exactitude de l’équipement et des spécifications en fonction des informations connues au moment d’aller sous presse. Dans certains cas, des changements peuvent se produire au niveau de la capacité de production, de l’équipement de série, des options ou des dates de livraison du produit qui ne seraient pas reflétés dans la présente brochure. Toyota Canada Inc. se réserve le droit d’apporter ces changements sans avis au préalable ni obligation de sa part. Pour de l’information à jour, visitez le site Web Toyota **toyota.ca** ou communiquez avec votre concessionnaire Toyota.

Couleurs

SCANNEZ AVEC LAYAR POUR VOIR
UN SÉLECTEUR DE COULEURS



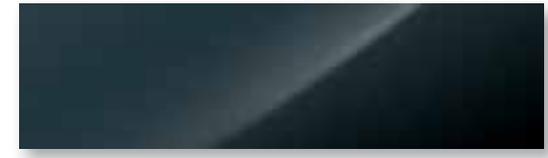
OPTIONS DE COULEURS EXTÉRIEURES



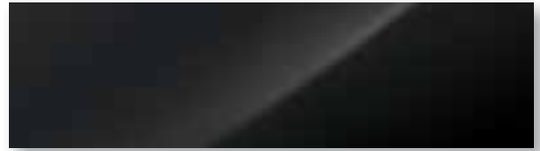
040
Blanc alpin



1F7
Argent classique métallisé



1F9
Ardoise métallisé



209
Sable noir nacré



4V8
Cassonade métallisé



3R3
Rouge Barcelona métallisé



8W7
Bleu choc métallisé

OPTIONS DE COULEURS INTÉRIEURES

	Blanc alpin	Argent classique métallisé	Ardoise métallisé	Sable noir nacré	Cassonade métallisé	Rouge Barcelona métallisé	Bleu choc métallisé
CE	Tissu gris clair	Tissu gris clair	Tissu gris clair	Tissu gris clair			
LE	Tissu gris ou SofTex ^{MD} noir	Tissu gris ou SofTex ^{MD} noir	Tissu gris ou SofTex ^{MD} noir	Tissu gris ou SofTex ^{MD} noir	Tissu ivoire ou SofTex ^{MD} noir		
S	Tissu sport ou SofTex ^{MD} noir	Tissu sport ou SofTex ^{MD} noir	Tissu sport noir ou Tissu sport ambre/noir ou SofTex ^{MD} noir	Tissu sport noir ou Tissu sport ambre/noir ou SofTex ^{MD} noir		Tissu sport ou SofTex ^{MD} noir	Tissu sport bleu acier/noir ou SofTex ^{MD} noir
LE ECO	Tissu gris		Tissu gris		Tissu ivoire		

Pour plus de détails, veuillez consulter votre concessionnaire Toyota.