| DIVERTISSEMENT ET CONNECTIVITÉ | | |
|---|---|---|
| Système audio AM/FM, écran tactile de 7 po ⁴ | | |
| Prise USB, fonction Bluetooth ^{MD3} avec connectivité téléphonique mains libres/lecture audio en continu sans fil/accès au carnet d'adresses | • | • |
| 8 haut-parleurs | • | • |
| Antenne de type aileron | • | • |
| Commandes audio au volant | • | • |
| Caméra de recul | • | • |
| Écran multifonctions | • | • |
| Écran multifonctions TFT de 4,2 po avec données de performance du véhicule | - | • |
| CONFORT ET COMMODITÉ | | |
| Climatisation | • | - |
| Contrôle automatique de la température à deux zones | - | • |
| Verrous de portières assistés | • | • |
| Glaces assistées avec auto-montée et auto-descente | • | • |
| Deux miroirs de pare-soleil | • | • |
| Démarrage à bouton-poussoir, système Smart Key | - | • |
| Tachymètre | • | • |
| Jauges de température d'eau | • | • |
| Compteur de vitesse analogique et numérique | • | • |
| Volant sport avec commandes audio | • | • |
| Volant inclinable et télescopique à trois branches | • | • |
| Volant et pommeau de levier de vitesses gainés de cuir | • | • |
| Pédales sport en aluminium avec patins en caoutchouc | • | • |
| Glaces à absorption des rayons UV | • | • |
| Commande d'ouverture du coffre illuminée | • | • |
| Bloc central à l'avant | • | • |
| Porte-bouteilles intégrés aux portières avant | • | • |
| Tapis protecteurs au fini moquette, tapis protecteurs toutes saisons | • | • |
| Système d'accueil sans clé | • | • |
| Prise de courant pour accessoires (12 V) | • | • |
| SIÈGES ET GARNITURES | | |
| Sièges baquets avant sport | • | • |
| Sièges recouverts de tissu | • | - |
| Surfaces des sièges en cuir | - | • |
| Sièges avant chauffants | _ | • |
| Siège du conducteur à 6 réglages manuels avec inclinaison du dossier, réglage vertical, avance/recul | • | • |
| Siège du passager avant à 4 réglages manuels avec inclinaison du dossier, réglage vertical, avance/recul | • | • |
| Sièges arrière rabattables à plat | • | • |

CARACTÉRISTIQUES SÉLECTIONNÉES

| EXTÉRIEUR | 98 | GT |
|---|----|----|
| British data and a second a second and a second a second and a second a second and a second and a second and a second a second a second a second a second and a second and a second a second a second a | | _ |
| Dégivreur électrique de lunette arrière avec minuterie Parre-brise laminé | • | • |
| | • | • |
| Aileron arrière | - | • |
| Pare-boue avant et arrière | • | • |
| Rétroviseurs extérieurs chauffants à réglage assisté de couleur assortie | • | • |
| Essuie-glaces à intermittence réglable | • | • |
| Système d'échappement double | • | • |
| Phares à DEL | • | • |
| Phares antibrouillard à DEL | - | • |
| Feu d'arrêt arrière surélevé à DEL | • | • |
| Système de commande automatique des phares | • | • |

| de freins antib de force de fre | Système de sécurité Star ^{MC} – comprend le dispositif de contrôle de la stabilité du 6, le régulateur de traction (TRAC), le système locage (ABS), le répartiteur électronique etinage (EBD), l'assistance au freinage (BA) ⁷ gie d'arrêt intelligent (SST) ⁸ |
|------------------------------------|--|
| Coussins gonf passager avan | lables à deux phases côtés conducteur et (SRS) ¹ |
| Coussins gonf (SRS)1 | lables latéraux montés dans les sièges avant |
| Coussins gonf (SRS)1 | lables latéraux en rideau à l'avant et à l'arrière |
| de portière en | sse réserve de liquide de lave-glace, trouverte, de phares allumés, de ceintures conducteur et du passager avant, de rappel à main |
| | rveillance de la pression des pneus • |

ACCESSOIRES D'ORIGINE

Immobilisateur de moteur

Régulateur de vitesse

Système antivol

Les accessoires d'origine Toyota sont conçus et fabriqués sur mesure pour votre véhicule Toyota et sont couverts par une garantie du fabricant Toyota. Pour une liste complète des accessoires livrables pour chaque véhicule. visitez accessoires toyota ca ou votre concessionnaire local,

Accoudoir Chauffe-bloc Doublure de compartiment de charge Bac de rangement souple Phares antibrouillard Déflecteur de capot Système audio haut de gamme à écran tactile4 avec navigation5 Pellicule de protection de la peinture série Pro Applique de pare-chocs arrière Becquet de coffre arrière Déflecteurs de glaces latérales Caméra de bord d'origine Toyota

ACCESSOIRES TRD Roues de 18 po en alliage noir (coulé de largeur dissimilaire) TRD Filtre à air TRD Système d'échappement TRD Ressorts d'abaissement TRD Plaquettes de frein de performance TRD Prises d'air haute performance TRD

Pommeau de levier

de vitesses TRD

Barres antiroulis TRD

MÉCANIQUE

MOTEUR

| Type 4 cylindres de 2,0 litres, DACT, 16 soupapes, système de distribution à calage variable, moteur boxer à 4 cylindres opposés à plat avec technologie d'injection de carburant D-45, super-carburant recommandé | • | • |
|--|---|---|
| Puissance | | |
| Manuelle : 205 ch à 7 000 tr/min ¹⁰ | • | • |
| Automatique : 200 ch à 7 000 tr/min ¹⁰ | 0 | О |
| Couple | | |
| Manuelle : 156 lb-pi à 6 400-6 800 tr/min | • | • |
| Automatique : 151 lb-pi à 6 400-6 600 tr/min | 0 | 0 |

GROUPE PROPULSEUR

| Système d'entraînement | | |
|--|---|---|
| Propulsion arrière avec différentiel central à glissement limité Torsen ^{MD} | • | • |
| Commande d'assistance au démarrage en pente (HAC)9 | • | • |
| Boîte de vitesses | | |
| Manuelle 6 vitesses | • | • |
| Automatique 6 rapports, avec palettes de changement de vitesse au volant et gestion dynamique du régime | 0 | C |

CHÂSSIS

| Freins | |
|---------------|--|
| A 1 - 4 - 4 - | |

Assistés, disques ventilés à l'avant et à l'arrière . .

Direction

- •

À crémaillère à commande électrique avec assistance variable Roues de 17 po en alliage d'aluminium, verrous de roues • •

Pneus d'été P215/45R17, pneu de secours temporaire

CAPACITÉS

| 4 | • | • | |
|--------------------|---|---|-------------------------------|
| litres (pi³) | | | |
| 195 (6,9) | • | • | |
| litres (gal. imp.) | | | |
| 50 (11,0) | • | • | |
| | litres (pi³) 195 (6,9) litres (gal. imp.) | litres (pi ⁵) 195 (6,9) litres (gal. imp.) | litres (pi²) 195 (6,9) • • |

COTES DE CONSOMMATION²

| Ville/route/combinée | L/100 km | mi/gal (gal. imp.) | | |
|----------------------|--------------|--------------------|---|---|
| Manuelle | 11,3/8,3/9,9 | 25/34/29 | • | • |
| Automatique | 9,9/7,3/8,7 | 29/39/32 | 0 | 0 |
| | | | | |

COULEURS

COULEURS EXTÉRIEURES

MENTIONS LÉGALES



Les options de couleurs extérieures et intérieures ne sont pas toutes

disponibles pour tous les modèles. Consultez le toyota.ca ou votre concessionnaire pour connaître les configurations possibles.

COULEURS INTÉRIEURES

86 TISSU NOIR GT CUIR NOIR

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.

COUVERTURE COMPLÈTE 3 ANS OU 60 000 KM.

SOMMAIRE DES GARANTIES DU VÉHICULE NEUF - Aucune franchise - aucuns frais de transfert

GROUPE PROPULSEUR 5 ANS OU 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 OU 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.

Manuel du propriétaire ou communiquer avec le concessionnaire Toyota de votre localité. (2) Les estimations de l'efficacité énergétique

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) N'utilisez pas le système mains libres si cela risque de vous distraire. Un téléphone compatible Bluetooth™ doit d'abord être jumelé au système. Le fonctionnement du téléphone dépend du logiciel, de la couverture et du fournisseur de services téléphoniques. (4) Les distractions au volant peuvent causer la perte de contrôle du véhicule. Conduisez toujours prudemment, obéissez au code de la route et concentrez-vous sur les conditions routières et la circulation. (5) La disponibilité et l'exactitude des renseignements fournis par le système de pavigation dépendent de nombreux facteurs. Faites preuve de bon sens lorsque vous vous servez des renseignements fournis. Les services et la programmation peuvent changer sans préavis. Les services ne sont pas disponibles pour toutes les villes ou toutes les routes; des mises à jour peuvent être disponibles de votre concessionnaire moyennant un coût supplémentaire. (6) Le dispositif de contrôle de la stabilité du véhicule (VSC) est un système électronique concu 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 (7) L'assistance au freinage est concue 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. (8) 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 ouissance du moteur afin d'aider les freins à arrêter le véhicule. Des facteurs comme la vitesse, les conditions routières et les sollicitations du conducteur peuvent tous 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. (9) Le dispositif HAC est concu pour aider à réduire au minimum le recul du véhicule sur pente ascendante abrupte. Ce système ne remplace pas les pratiques de conduite sécuritaire et le bon jugement. Des facteurs comme la vitesse, la pente de la route. L'état de la chaussée et les sollicitations du conducteur peuvent tous affecter l'efficacité du dispositif HAC à prévenir la perte de contrôle. (10) Cotes obtenues à l'aide du supercarburant sans plomb recommandé ayant un indice d'octane de 91 ou plus. (11) MDAéroplan et le logo Aéroplan sont des marques déposées d'Aimia Canada Inc.

(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

Pour plus de détails sur ces caractéristiques, consultez le Manuel du propriétaire ou adressez-vous à votre concessionnaire Toyota local.

Toyota Canada Inc. Nous nous sommes efforcés de veiller à l'exactitude de l'équipement et des spécifications en fonction des renseignements connus au moment de mettre 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 délais de livraison du produit qui ne seraient pas reflétés dans la présente brochure. Toyota Canada Inc. se réserve le droit d'apporter des changements nécessaires sans préavis ni obligation. Le site Web de Toyota (toyota.ca) et votre concessionnaire Toyota demeurent votre meilleure source de renseignements à jour.

FAITES UN ESSAI ROUTIER ET REPARTEZ AVEC DES MILLES AÉROPLANMO



Vous pouvez accumuler des milles Aéroplan^{MD11} lorsque vous achetez, essayez ou faites entretenir votre véhicule chez un concessionnaire Toyota.

Consultez votre concessionnaire pour les détails.

