

PRIUS C

2019



TOYOTA

TOYOTA N'EST PAS SEULEMENT UNE COMPAGNIE AUTOMOBILE.



NOUS SOMMES VOTRE PARTENAIRE SUR LA VOIE D'UNE VIE PLEINE ET ENRICHISANTE.

Nous mettons à votre disposition les outils qui vous permettront de réaliser pleinement votre potentiel : des véhicules dynamiques à l'image de la vie que vous avez toujours voulu vivre.

Mais nous ne vous offrons pas seulement des véhicules de qualité conçus avec soin. Nous mettons aussi au point des carburants de substitution. Nous améliorons la mobilité humaine. Nous établissons des partenariats communautaires fructueux, comme celui que nous avons conclu avec nos athlètes olympiques et paralympiques. Toutes ces initiatives démontrent notre détermination à donner à chacun la possibilité de se déplacer librement dans un monde jalonné de défis toujours changeants en matière de mobilité, ainsi que notre désir d'enrichir ce monde.

Seul, simplement un véhicule. Ensemble, bien plus encore.

EXPLOREZ UN MONDE DE POSSIBILITÉS



DE L'ESPACE ET DU STYLE À REVENDRE.

La Prius c 2019, le membre le plus compact de la famille Prius, est toujours à l'aise dans toutes les circonstances et en toute occasion. Dotée d'un centre de gravité bas et d'un rayon de braquage de 9,6 mètres, elle se manie avec précision et agilité, et transforme les manœuvres de stationnement en jeu d'enfant, même dans les emplacements les plus exigus. Avec une cote de consommation combinée de seulement 5,1 L/100 km, elle vous permet de vous rendre à destination sans délai ni souci. Son extérieur élancé est combiné à un intérieur sportif et polyvalent bardé de technologies intelligentes et de superbes détails qui vous permettent d'afficher une allure élégante distincte. Que vous partiez tous les sièges occupés pour une virée nocturne entre amis ou que vous les reconfiguriez afin de transporter tout votre matériel, la Prius c est prête à tout.

ELLE FAIT TOUT EN TOUT CONFORT

PROFITEZ PLEINEMENT DE CHAQUE BALADE.

Avec ses 5 portes et son volume de chargement de 484 litres (derrière la banquette arrière), la Prius c bénéficie d'un intérieur souple et polyvalent conçu pour répondre à tous vos besoins et s'adapter aisément à tous vos projets. Il conjugue garnitures ingénieuses et matériaux haut de gamme pour transporter quatre passagers en tout confort et en grand style. Sa riche panoplie de technologies de pointe vous permet de diffuser en continu votre liste d'écoute préférée, de communiquer avec vos amis, de trouver des destinations et même de surveiller vos habitudes de conduite et votre consommation.



PLUS DE PLAISIR AU KILOMÈTRE



MONITEUR D'ÉNERGIE

Apprenez à optimiser votre rendement énergétique. Le moniteur d'énergie illustre le fonctionnement du système hybride en temps réel. Il vous montre comment la Prius c utilise toujours la source d'énergie la plus écoénergétique.



MODE EV/ÉCO

Prenez les choses en main et choisissez votre mode de conduite préféré. Le mode EV de la Prius c permet de parcourir jusqu'à un kilomètre à une vitesse maximale de 40 km/h avec le moteur électrique seul. Le mode ÉCO restreint l'utilisation de la climatisation et ajuste l'accélération de manière à optimiser le rendement énergétique et à vous permettre de profiter au maximum de chaque kilomètre.



ÉCONOMIES ÉCO

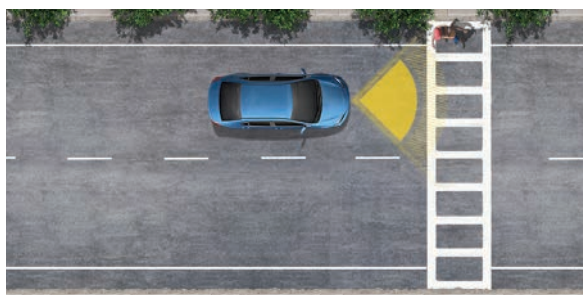
Cette fonction présente le coût actuel en carburant ainsi que les économies réalisées. Pour voir le coût actuel, entrez simplement le coût de l'essence lorsque vous avez fait le plein. Pour voir les économies réalisées, entrez un kilométrage donné et constatez combien vous avez économisé.



UNE SÉCURITÉ INNÉE

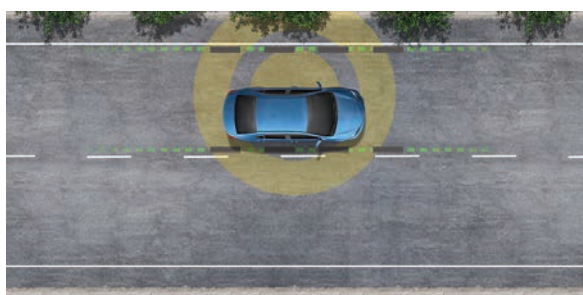
SUITE TOYOTA SAFETY SENSE^{MC} (TSS-C+) DE SÉRIE¹.

Quelles que soient les routes que vous empruntez, vous pouvez toujours compter sur Toyota Safety Sense^{MC} pour veiller à votre sécurité. Offerte de série sur la Prius c 2019, Toyota Safety Sense^{MC} est une suite de sécurité de pointe conçue pour aider à protéger les conducteurs, les passagers, les piétons ainsi que les occupants des autres véhicules.



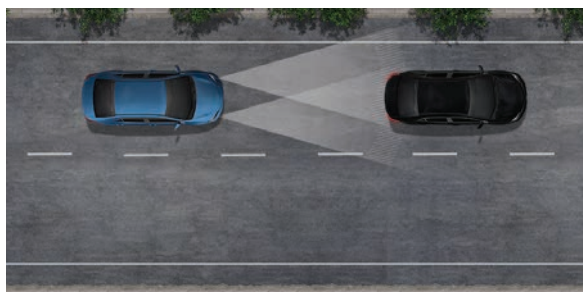
SYSTÈME PRÉCOLLISION AVEC DÉTECTION DES PIÉTONS²

Ce système fournit une aide pour éviter les collisions ou en atténuer les conséquences à des plages de vitesses où les collisions frontales sont susceptibles de se produire. Dans certaines conditions, le système précollision avec détection des piétons peut aussi aider à détecter des piétons et à prévenir ou atténuer les conséquences d'une collision.



SYSTÈME D'ALERTE DE SORTIE DE VOIE³

Ce système vous alerte si vous commencez à dévier de votre voie, lorsque les lignes de démarcation de voie sur la chaussée sont visibles et détectées.



PHARES DE ROUTE AUTOMATIQUES⁴

Les phares de route automatiques sont conçus pour détecter les phares des véhicules qui arrivent en sens inverse et les feux arrière des véhicules qui vous précèdent. Ils peuvent basculer automatiquement entre phares de route et de croisement en fonction des circonstances.

PRIUS c CARACTÉRISTIQUES SÉLECTIONNÉES

PRIUS c



GRUPE PROPULSEUR

- 4 cylindres de 1,5 litre développant 99 ch (74 kW)
- Système de récupération de la chaleur de l'échappement, distribution à calage variable intelligent, cycle Atkinson, modes EV/ÉCO
- Transmission à variation continue à commande électronique
- Batterie haute tension à hydrure métallique de nickel scellée
- Freins assistés, disques ventilés à l'avant et tambours à l'arrière
- Cote de consommation ville/route combinée de 5,1 L/100 km (55 mi/gal)⁵

DIVERTISSEMENT ET CONNECTIVITÉ

- Système audio à écran tactile de 6,1 po, 4 haut-parleurs, antenne de type aileron
- Prise d'entrée USB, prise d'entrée auxiliaire, fonction Bluetooth^{MD} avec connectivité téléphonique mains libres, lecture musicale en continu sans fil et accès au carnet d'adresses
- Commandes audio et Bluetooth^{MD} au volant
- Écran multifonctions TFT de 4,2 po
- Caméra de recul

INTÉRIEUR

- Climatisation avec contrôle automatique de la température, purificateur d'air, bouches de chaleur aux sièges arrière
- Sièges baquets avant recouverts de tissu de qualité supérieure
- Sièges du conducteur et du passager avant avec inclinaison du dossier et réglage de la hauteur des coussins
- Banquette arrière divisée 60/40 à dossiers rabattables
- Appuis-tête réglables en hauteur à toutes les places
- Verrous de portières assistés asservis au levier de vitesses, glaces assistées avec auto-montée et auto-descente côté conducteur
- Glaces en verre anti-UV
- Cache-bagages, compartiment de rangement au bloc central arrière

EXTÉRIEUR

- Aileron arrière, déflecteur inférieur de pare-chocs avant
- Essuie-glaces avant à intermittence réglable, essuie-glace/lave-glace arrière à balayage intermittent
- Rétroviseurs extérieurs chauffants de couleur assortie à réglage assisté
- Poignées de portières de couleur assortie
- Plaques protectrices avant et arrière, pare-chocs avant et arrière exclusifs, pare-boue avant et arrière
- Moulures de passages de roues
- Phares et feux combinés arrière à DEL
- Roues de 15 po en acier et pneus P175/65R15 toutes saisons

SÉCURITÉ

- Toyota Safety Sense^{MC} (TSS-C+) : système précollision avec détection des piétons, système d'alerte de sortie de voie, phares de route automatiques
- Système de sécurité Star^{MC}
- 9 coussins gonflables
- Sièges du conducteur et du passager avant à réduction des coups de fouet cervicaux
- Régulateur de vitesse
- Assistance au démarrage en pente

PRIUS c TECHNOLOGIE



Ajouts ou substitutions aux caractéristiques offertes sur la Prius c

GRUPE PROPULSEUR

- Cote de consommation ville/route combinée de 7,5 L/100 km (38 mi/gal)⁵

DIVERTISSEMENT ET CONNECTIVITÉ

- Radio satellite SiriusXM^{MD} intégrée, affichage de pochettes d'albums Gracenote^{MD}

INTÉRIEUR

- Sièges baquets avant chauffants avec garnitures en SofTex^{MD}
- Tableau de bord habillé de cuir synthétique
- Volant inclinable et télescopique gainé de cuir synthétique avec commandes « Touch Tracer » intégrées
- Démarrage à bouton-poussoir, système Smart Key
- Affichage « Touch Tracer »

EXTÉRIEUR

- Toit ouvrant à commande assistée
- Moulures de bas de caisse et de passages de roues noires
- Panneaux protecteurs argentés de bas de caisse avant et arrière
- Phares antibrouillard à DEL
- Roues de 15 po en alliage d'aluminium et pneus P175/65R15 toutes saisons

ACCESSOIRES

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 disponibles pour chaque véhicule, visitez accessoires.toyota.ca ou votre concessionnaire local.

- Chauffe-bloc
- Moulures protectrices latérales
- Doublure de compartiment de charge
- Filet de rétention
- Déflecteur de capot
- Pellicule protectrice pour peinture série Pro
- Déflecteurs de glaces latérales
- Tapis protecteurs toutes saisons à bords relevés

Pour connaître toutes les caractéristiques et spécifications, rendez-vous au **toyota.ca**.

COULEURS EXTÉRIEURES

040 **SUPER BLANC**

1F7 **GRIS MAGNÉTIQUE MÉTALLISÉ**

1G3 **ARGENT CLASSIQUE MÉTALLISÉ**

209 **SABLE NOIR NACRÉ**

3P0 **ROUGE ABSOLU**

4U0 **TEMPÊTE DE SABLE**

792 **ÉMERAUDE CRISTALLINE NACRÉ**

8T7 **ÉCLAIR BLEU MÉTALLISÉ**

COULEURS INTÉRIEURES

PRIUS c

Tissu de qualité supérieure NOIR/GRIS

GROUPE TECHNOLOGIE

SofTex^{MD} NOIR

Les options de couleurs extérieures et intérieures ne sont pas toutes disponibles pour tous les modèles.

GARANTIES

Aucune franchise – aucuns frais de transfert

COUVERTURE COMPLÈTE 3 ANS OU 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 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.

COMPOSANTS SPÉCIFIÉS DU SYSTÈME HYBRIDE⁶ 8 ANS OU 160 000 KM

Cette garantie couvre les réparations des composants spécifiés du système hybride qui seraient défectueux à cause d'un défaut de matériau ou de fabrication dans des conditions normales d'utilisation et d'entretien.

MENTIONS LÉGALES

(1) Le conducteur a toujours la responsabilité de conduire de façon sécuritaire. Soyez toujours attentif à ce qui vous entoure et conduisez prudemment. Selon les conditions routières, l'état du véhicule, la météo et d'autres conditions, il se peut que les systèmes TSS ne fonctionnent pas comme prévu. (2) Le système précollision de la suite TSS est conçu pour aider à éviter les collisions ou réduire la vitesse d'impact et les dommages uniquement lors de certaines collisions frontales. Le système de détection des piétons est conçu pour détecter la présence d'un piéton devant le véhicule, déterminer si l'impact avec le piéton est imminent et aider à réduire la vitesse de l'impact. Il ne remplace pas une conduite sécuritaire et attentive. L'efficacité du système dépend de plusieurs facteurs, notamment la vitesse, la taille et la position des piétons, les interventions du conducteur, la lumière ainsi que les conditions météo et routières. (3) Le système d'alerte de sortie de voie est conçu pour reconnaître les lignes de démarcation de voie dans certaines conditions et pour émettre des alertes sonores et visuelles en cas de sortie de voie. Il ne s'agit pas d'un système anticollision, et il ne remplace pas une conduite sécuritaire et prudente. (4) Le système de phares de route automatiques fonctionne à une vitesse supérieure à environ 34 km/h. Des facteurs comme un pare-brise sale, des variations climatiques, les conditions d'éclairage ou un terrain montagneux limitent l'efficacité du système. Le conducteur devra alors le désactiver manuellement. (5) 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. (6) Comprend la batterie haute tension, le module de commande de la batterie, le module de commande du système hybride et l'inverseur avec convertisseur.

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. your best source for up-to-date information.

