

# 2022 CAMRY



# Contenu

CLIQUEZ CI-DESSOUS  
POUR ALLER AUX SECTIONS.

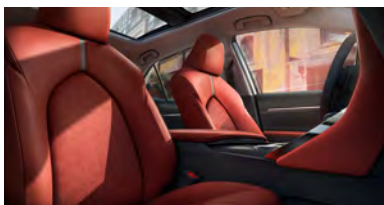
## Introduction



## Design extérieur



## Style intérieur



## Technologies



## Performances



## Sécurité



## FWD : Spécifications et caractéristiques

LE DE BASE



LE



SE



XSE



XSE V6



TRD V6



## AWD : Spécifications et caractéristiques

SE AWD



XSE AWD



## HYBRIDE : Spécifications et caractéristiques

LE HYBRIDE



XLE HYBRIDE



SE HYBRIDE



XSE HYBRIDE



## Accessoires



## Garantie



## Magasinage simplifié



LA CAMRY 2022



# Authentique comme vous.



## **Une beauté qui va bien au-delà des apparences.**

La Toyota Camry 2022 vous permet de profiter pleinement de chaque trajet. De ses lignes élégantes et raffinées à sa conduite puissante et stimulante en passant par ses technologies bien pensées et intelligentes harmonieusement intégrées, elle vous laisse avec une impression aussi forte que durable : celle d'une voiture qui a tous les atouts dans sa superbe manche.

[Plus d'info](#)



DESIGN EXTÉRIEUR

# Laissez une impression durable.

## Sous tous les angles et tous les regards.

Les courbes fuyantes et les surfaces ciselées de la Camry 2022 ne sont pas un simple exercice de style. Au-delà de leurs qualités esthétiques, elles aident à canaliser le flux d'air de manière à optimiser les performances et le rendement énergétique. De sa partie avant audacieuse à son élégante silhouette sculptée, tous les ingrédients sont réunis pour que vous succombiez à son charme, qui est encore rehaussé par un style et une qualité de fabrication éblouissants. Caractérisés par une ligne de toit élancée et abaissée, une calandre en nid d'abeille, des prises d'air latérales et un aileron arrière, les modèles XSE, SE et TRD V6 repoussent encore plus loin les limites de l'audace. L'Édition spéciale Nightshade reçoit pour sa part de superbes roues noires de 18 po, des garnitures noires et des emblèmes exclusifs.

[Plus d'info](#)





STYLE INTÉRIEUR

# Le siège des émotions.

## Au cœur du confort et de l'action.

Si vous êtes impressionné par l'extérieur de la Camry, attendez d'en découvrir l'intérieur! Les lignes fluides et harmonieuses, mises en valeur par des matériaux raffinés, créent un poste de pilotage enveloppant, axé sur le conducteur et sur la satisfaction de ses besoins et désirs. Le tableau de bord a été conçu pour permettre au conducteur et au passager d'accéder facilement aux commandes centrales, tout en offrant une vue améliorée sur la route. Les sièges aux formes distinctes sont dotés de garnitures en cuir et de surpiquûres contrastantes en option, et sont positionnés plus bas pour optimiser l'espace intérieur. Les sièges arrière bénéficient eux aussi de la même conception dynamique et ergonomique. Grâce à tous ces détails, chacun jouit d'un confort de première classe.



# Des technologies progressistes.



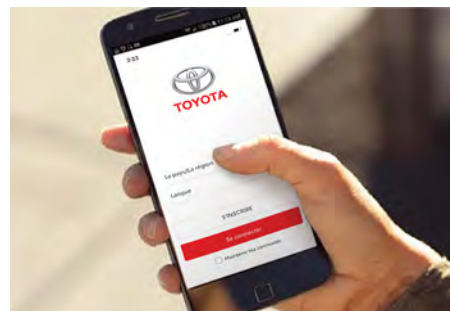
## CARACTÉRISTIQUES INTUITIVES

La Camry offre une vaste panoplie de caractéristiques technologiques, notamment un écran tactile de 7 po, la compatibilité avec Apple CarPlay<sup>MC,1</sup> et Android Auto<sup>MC,1</sup>, un écran multifonction TFT, ainsi que la recharge sans fil Qi en option, un affichage tête haute de 10 po, un sonar de dégagement intelligent et la détection de circulation transversale arrière avec freinage.



## SYSTÈME DE VISIONNEMENT EN PLONGÉE

Le système de visionnement en plongée en option vous donne une vue rotative en direct de tout ce qui entoure le véhicule. Il vous aide ainsi à détecter les objets proches du véhicule pour vous permettre de vous garer en toute confiance.



## SERVICES CONNECTÉS PAR TOYOTA ET APP TOYOTA<sup>1</sup>

Rester connecté n'a jamais été aussi simple grâce à une suite de caractéristiques en option, qui comprend notamment Remote Connect, Safety Connect<sup>MD</sup>, Service Connect<sup>10</sup> et Destination Assist, qui contribuent à améliorer votre expérience au volant.



## MONITEUR D'ÉNERGIE

La Camry hybride comprend un moniteur d'énergie qui vous permet de surveiller facilement votre rendement énergétique. Lorsque les conditions de conduite changent, le moniteur d'énergie fait appel à l'écran multimédia et à l'affichage tête haute en option pour vous montrer comment la puissance est transmise aux roues motrices ou comment l'énergie cinétique qui serait autrement gaspillée est récupérée pour recharger la batterie.

[Plus d'info](#)

PERFORMANCES



# Sensations fortes. Incluses de série.



## Découvrez un plaisir de conduire sans égal.

La Camry 2022 apporte un vent de fraîcheur dans la catégorie. Sa carrosserie à la fois légère et robuste offre une tenue de route exceptionnelle. Sa posture basse et bien campée vous donne l'impression de coller à la route et accroît la maîtrise du véhicule. La suspension arrière à tiges multiples assure un roulement doux et une tenue de route précise pour que vous soyez aussi à l'aise en ville que sur l'autoroute. Et que vous optiez pour le moteur à essence V6 de 3,5 litres ou le 4 cylindres de 2,5 litres, ou pour le moteur de 2,5 litres de la Camry hybride, vous bénéficiez d'une puissance remarquable, d'un rendement énergétique amélioré et d'une réactivité exceptionnelle pour dompter les virages avec aisance.

[Plus d'info](#)



PERFORMANCES

# Elle va loin.

## TRACTION INTÉGRALE

Pour faciliter la conduite sur les routes canadiennes, la Camry est équipée en option de la traction intégrale avec contrôle dynamique du couple, qui répartit la puissance motrice entre les roues avant et arrière, procurant au conducteur un contrôle maximum sur diverses surfaces.

## PALETTES DE CHANGEMENT DE VITESSES

Lorsque la conduite s'anime, les palettes de changement de vitesses au volant, offertes en option sur la Camry, vous permettent de passer les rapports manuellement pour une expérience plus maîtrisée. Des changements de rapports très rapides se traduisent par des sensations instantanées et précises.

## MODES SPORT/ÉCO/EV

Le mode Sport de la Camry hybride améliore la réponse de l'accélérateur. Le mode ÉCO ajuste les accélérations de manière à optimiser le rendement énergétique. Le mode EV permet pour sa part de rouler en mode électrique pour aider à réduire le bruit de roulement et les émissions. Vous pouvez ainsi mieux personnaliser votre conduite.

[Plus d'info](#)





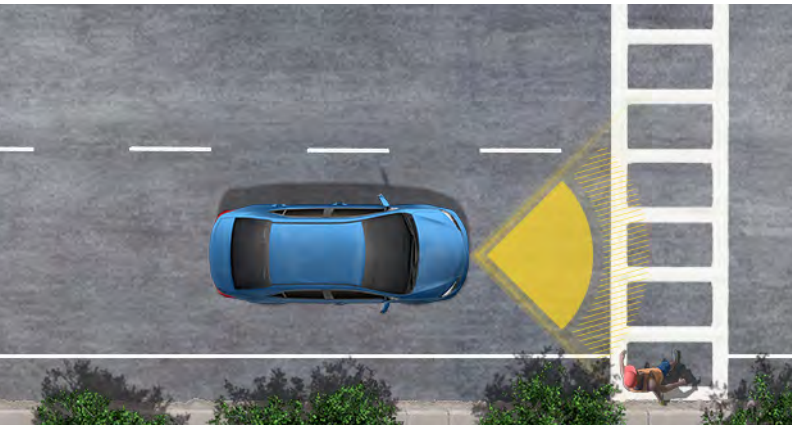
SÉCURITÉ

# Toyota Safety Sense<sup>MC</sup>

Toyota  
Safety  
Sense

Quelles que soient les routes que vous empruntez, vous pouvez toujours compter sur Toyota Safety Sense<sup>MC,2</sup> (TSS) 2.5+ pour assurer votre sécurité et celle des gens qui vous entourent. Offerte de série sur la Camry 2022, cette suite de caractéristiques de sécurité de pointe est conçue pour aider à protéger les conducteurs, les passagers, les piétons ainsi que les occupants des autres véhicules contre les risques d'accident.

Plus d'info



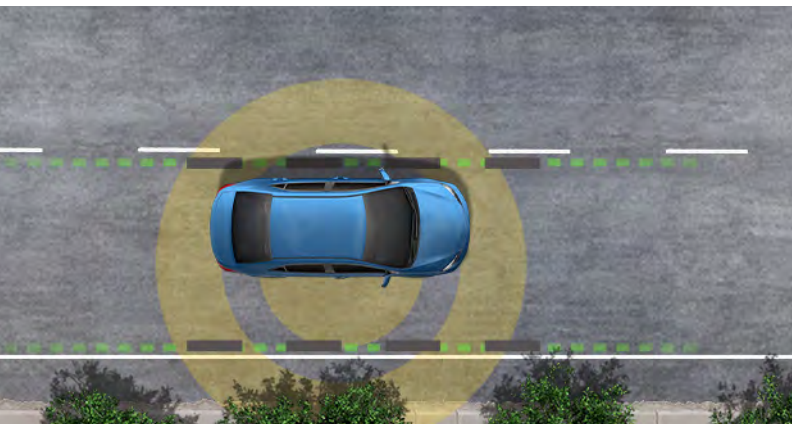
## SYSTÈME PRÉCOLLISION AVEC DÉTECTION DES PIÉTONS ET DES CYCLISTES<sup>3</sup>

Ce système aide à éviter les collisions ou à en atténuer les conséquences à des vitesses où les collisions frontales sont susceptibles de se produire. La version la plus récente inclut l'assistance aux intersections lors d'un virage à gauche. Lorsqu'on tourne à gauche, ce système peut détecter les véhicules qui arrivent en sens inverse et activer le freinage automatiquement dans certaines conditions. Lorsqu'on tourne à gauche ou à droite, il peut aussi détecter les piétons qui arrivent en sens inverse et activer le freinage dans certaines conditions. Le système précollision du TSS 2.5+ intègre aussi l'assistance à la direction en cas d'urgence, une nouvelle fonction conçue pour stabiliser les manœuvres d'urgence et corriger la trajectoire du véhicule lorsque le conducteur tente d'éviter un piéton, un cycliste ou un autre véhicule.



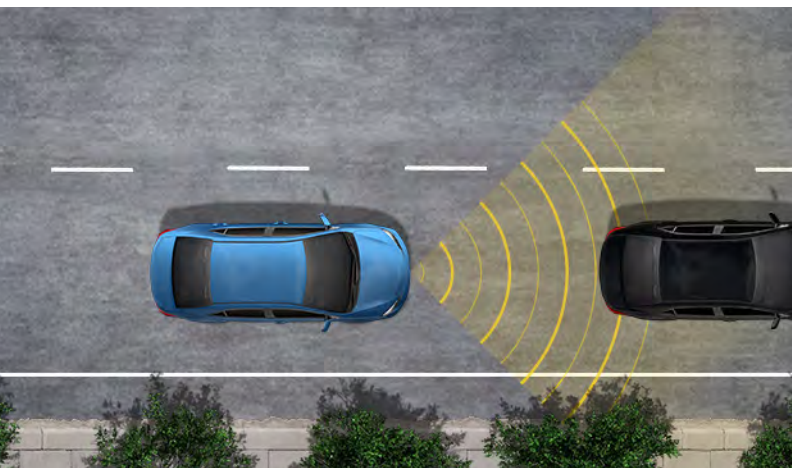
## PHARES DE ROUTE AUTOMATIQUES<sup>4</sup>

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 passer automatiquement aux phares de route ou aux phares de croisement en fonction des circonstances.

[Plus d'info](#)

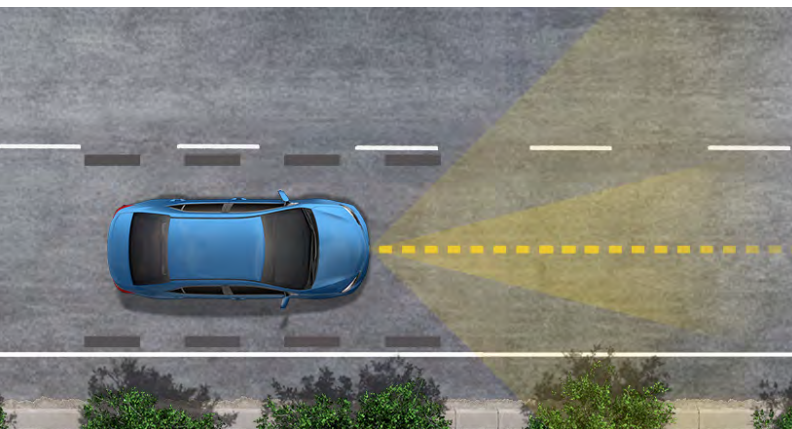
### **SYSTÈME D'ALERTE DE SORTIE DE VOIE AVEC ASSISTANCE À LA DIRECTION<sup>5</sup> ET DÉTECTION DES BORDS DE LA ROUTE**

Ce système vous alerte si vous commencez à dévier de votre voie lorsqu'il détecte des lignes de délimitation des voies ou les bords de la route. La fonction d'assistance à la direction peut aussi appliquer de légers mouvements de correction à la direction.



### **RÉGULATEUR DE VITESSE DYNAMIQUE À RADAR AVEC PLAGE COMPLÈTE DE VITESSES<sup>6</sup>**

Le régulateur de vitesse dynamique à radar emploie un radar monté sur la calandre avant et une caméra dans l'habitacle pour détecter les véhicules et leur distance. Il peut ainsi ajuster automatiquement votre vitesse afin de vous aider à maintenir une distance préétablie avec les véhicules qui vous précèdent et qui roulent moins vite que vous. Dans la version TSS 2.5+, une fonction de gestion de la vitesse en virage permet au véhicule de ralentir automatiquement au besoin dans un virage et de revenir à sa vitesse pré réglée à la sortie du virage.



### **AIDE AU MAINTIEN DANS LA VOIE<sup>7</sup>**

Ce dispositif aide le conducteur à maintenir le véhicule au milieu de sa voie lorsque le régulateur de vitesse dynamique à radar est activé.



# LE DE BASE

## COULEURS EXTÉRIEURES<sup>8</sup>



[CLIQUEZ SUR LE VÉHICULE POUR VOIR LES COULEURS >](#)



## GROUPE PROPULSEUR

- Moteur 4 cylindres de 2,5 L, puissance de 203 ch à 6 000 tr/min et couple de 184 lb-pi à 5 000 tr/min
- Système de distribution à calage variable intelligent à entraînement électrique pour l'arbre à cames d'admission
- Système de distribution à calage variable intelligent pour l'arbre à cames d'échappement, système de commande électronique intelligent du papillon des gaz, moteur à essence à injection directe, système de recirculation des gaz d'échappement refroidis, système d'échappement en acier inoxydable
- Traction avant
- Boîte automatique Direct Shift 8 rapports, mode séquentiel de passage des vitesses
- Freins assistés, disques ventilés à l'avant et à l'arrière
- Cote de consommation ville/route combinée de 7,4 L/100 km (38 mi/gal)<sup>9</sup>

## DIVERTISSEMENT ET CONNECTIVITÉ

- Écran tactile de 7 po, 6 haut-parleurs
- Compatibilité avec Apple CarPlay<sup>MC,1</sup>
- Compatibilité avec Android Auto<sup>MC,1</sup>
- 2 ports de charge USB, prise d'entrée auxiliaire, connectivité Bluetooth<sup>MD</sup>
- Écran multifonction TFT de 4,2 po
- Caméra de recul

## INTÉRIEUR

- Sièges recouverts de tissu
- Climatisation
- Siège du conducteur à 6 réglages manuels
- Banquette arrière divisée 60/40 à dossiers rabattables
- Système d'accueil sans clé avec ouverture du coffre
- Volant inclinable et télescopique en uréthane

## EXTÉRIEUR

- Rétroviseurs extérieurs chauffants, repliables à réglage assisté avec clignotants intégrés
- Pare-boue avant et arrière
- Système de commande automatique des phares
- Phares à DEL
- Feux arrière combinés à DEL avec garnitures noires
- Feux de jour, feux de dégagement
- Roues de 16 po en acier et pneus P205/65R16 toutes saisons, enjoliveurs complets

## SÉCURITÉ

- Toyota Safety Sense<sup>MC</sup> 2.5+ : système précollision avec fonction de détection des piétons et des cyclistes, régulateur de vitesse dynamique à radar, système d'alerte de sortie de voie avec assistance à la direction, phares de route automatiques
- Système de sécurité Star<sup>MC</sup>
- 10 coussins gonflables
- Immobilisateur de moteur
- Système de surveillance de la pression des pneus

[Configuration et prix](#)

[Comparer les modèles](#)



# LE

## COULEURS EXTÉRIEURES<sup>8</sup>



CLIQUEZ SUR LE VÉHICULE POUR VOIR LES COULEURS >



## AJOUTS OU SUBSTITUTIONS AUX CARACTÉRISTIQUES DU MODÈLE LE DE BASE

### INTÉRIEUR

- Sièges avant chauffants et siège du conducteur à 8 réglages assistés

### EXTÉRIEUR

- Roues de 17 po en alliage d'aluminium et pneus P215/55R17 toutes saisons

### OPTIONS

#### GROUPE LE AMÉLIORÉ

- Système Audio Plus avec Remote<sup>1</sup> : comprend Remote Connect (essai d'un an), Safety Connect<sup>MD</sup> (essai d'un an), Service Connect<sup>10</sup> (essai jusqu'à 8 ans)
- Démarrage à distance courte portée avec la télécommande porte-clés
- Écran tactile de 9 po
- Radio satellite SiriusXM<sup>MD</sup> avec abonnement d'essai de 3 mois à SiriusXM Privilège
- Recharge sans fil Qi
- Rétroviseur intérieur à atténuation automatique
- Contrôle automatique de la température à deux zones
- Poignée intérieure du coffre
- Système Smart Key avec démarrage à bouton-poussoir
- Moniteur d'angles morts avec alerte de circulation transversale arrière

Configuration et prix

Comparer les modèles



# SE

## COULEURS EXTÉRIEURES<sup>8</sup>



**CLIQUEZ SUR LE VÉHICULE POUR VOIR LES COULEURS >**



## GROUPE PROPULSEUR

- Moteur 4 cylindres de 2,5 L, puissance de 203 ch à 6 000 tr/min et couple de 184 lb-pi à 5 000 tr/min
- Système de distribution à calage variable intelligent pour l'arbre à cames d'échappement, système de commande électronique intelligent du papillon des gaz, moteur à essence à injection directe, système de recirculation des gaz d'échappement refroidis, système d'échappement en acier inoxydable
- Traction avant
- Boîte automatique Direct Shift 8 rapports, mode séquentiel de passage des vitesses
- Freins assistés, disques ventilés à l'avant et à l'arrière
- Suspension calibrée sport
- Palettes de changement de vitesses
- Cote de consommation ville/route combinée de 7,4 L/100 km (38 mi/gal)<sup>9</sup>

## DIVERTISSEMENT ET CONNECTIVITÉ

- Écran tactile de 7 po, 6 haut-parleurs
- Compatibilité avec Apple CarPlay<sup>MC,1</sup>
- Compatibilité avec Android Auto<sup>MC,1</sup>
- 2 ports de charge USB, prise d'entrée auxiliaire, connectivité Bluetooth<sup>MD</sup>
- Écran multifonction TFT de 4,2 po
- Caméra de recul

## INTÉRIEUR

- Sièges garnis de SofTex<sup>MD</sup>
- Contrôle automatique de la température
- Siège chauffant à 8 réglages assistés pour le conducteur
- Siège chauffant à 6 réglages manuels pour le passager avant
- Banquette arrière divisée 60/40 à dossiers rabattables
- Système d'accueil sans clé avec ouverture du coffre
- Volant chauffant, inclinable et télescopique gainé de cuir

## EXTÉRIEUR

- Rétroviseurs extérieurs chauffants, repliables à réglage assisté avec clignotants intégrés
- Aileron arrière, pare-boue avant et arrière, carénages avant et arrière sport
- Calandre sport, bas de caisse sport et jupes latérales sport
- Système de commande automatique des phares, feux de jour, feux de dégagement
- Phares à DEL, feux arrière combinés à DEL
- Roues de 17 po en alliage d'aluminium et pneus P215/55R17 toutes saisons

## SÉCURITÉ

- Toyota Safety Sense<sup>MC</sup> 2.5+ : système précollision avec fonction de détection des piétons et des cyclistes, régulateur de vitesse dynamique à radar, système d'alerte de sortie de voie avec assistance à la direction, phares de route automatiques
- Système de sécurité Star<sup>MC</sup>
- 10 coussins gonflables
- Immobilisateur de moteur
- Système de surveillance de la pression des pneus avec localisation automatique

## OPTIONS

### GROUPE SE AMÉLIORÉ

- Système Audio Plus avec Remote<sup>1</sup> : comprend Remote Connect (essai d'un an), Safety Connect<sup>MD</sup> (essai d'un an), Service Connect<sup>10</sup> (essai jusqu'à 8 ans)
- Démarrage à distance courte portée avec la télécommande porte-clés
- Écran tactile de 9 po, recharge sans fil Qi
- Radio satellite SiriusXM<sup>MD</sup> avec abonnement d'essai de 3 mois à SiriusXM Privilège
- Rétroviseur intérieur à atténuation automatique
- Contrôle automatique de la température à deux zones
- Toit ouvrant coulissant et inclinable à commande assistée, poignée intérieure du coffre
- Système Smart Key avec démarrage à bouton-poussoir
- Moniteur d'angles morts avec alerte de circulation transversale arrière
- Roues de 18 po en alliage d'aluminium et pneus P235/45R18 toutes saisons

[Configuration et prix](#)

[Comparer les modèles](#)



# SE AWD

## COULEURS EXTÉRIEURES<sup>8</sup>



CLIQUEZ SUR LE VÉHICULE POUR VOIR LES COULEURS >



## AJOUTS OU SUBSTITUTIONS AUX CARACTÉRISTIQUES DU MODÈLE SE

### GROUPE PROPULSEUR

- Traction intégrale à contrôle dynamique du couple
- Frein de stationnement électrique
- Cote de consommation ville/route combinée de 8,2 L/100 km (34 mi/gal)<sup>9</sup>

### DIVERTISSEMENT ET CONNECTIVITÉ

- Écran multifonction TFT de 7 po

### OPTIONS

#### GROUPE SE AWD AMÉLIORÉ

- Système Audio Plus avec Remote<sup>1</sup> : comprend Remote Connect (essai d'un an), Safety Connect<sup>MD</sup> (essai d'un an), Service Connect<sup>10</sup> (essai jusqu'à 8 ans)
- Démarrage à distance courte portée avec la télécommande porte-clés
- Écran tactile de 9 po, recharge sans fil Qi
- Radio satellite SiriusXM<sup>MD</sup> avec abonnement d'essai de 3 mois à SiriusXM Privilège
- Rétroviseur intérieur à atténuation automatique
- Contrôle automatique de la température à deux zones
- Toit ouvrant coulissant et inclinable à commande assistée, poignée intérieure du coffre
- Système Smart Key avec démarrage à bouton-poussoir
- Moniteur d'angles morts avec alerte de circulation transversale arrière
- Roues de 18 po en alliage d'aluminium et pneus P235/45R18 toutes saisons
- Traction intégrale à contrôle dynamique du couple
- Frein de stationnement électrique
- Écran multifonction TFT de 7 po

#### ÉDITION SPÉCIALE NIGHTSHADE

- Caractéristiques du groupe SE AWD Amélioré, plus :
- Poignées de portières et recouvrements de rétroviseurs extérieurs noirs
- Emblèmes Camry, SE et Toyota noirs
- Garnitures de vitres noir lustré
- Roues de 18 po en alliage noir
- Antenne en aileron de requin noire
- Aileron arrière noir
- (Volant chauffant non disponible)

Configuration et prix

Comparer les modèles



# XSE

## COULEURS EXTÉRIEURES<sup>8</sup>



CLIQUEZ SUR LE VÉHICULE POUR VOIR LES COULEURS >



## AJOUTS OU SUBSTITUTIONS AUX CARACTÉRISTIQUES DU MODÈLE SE

### GRUPE PROPULSEUR

- Moteur 4 cylindres de 2,5 L, puissance de 206 ch à 6 600 tr/min et couple de 186 lb-pi à 5 000 tr/min
- Système de distribution à calage variable intelligent pour l'arbre à cames d'admission
- Frein de stationnement électrique, échappement double à quatre embouts chromés
- Cote de consommation ville/route combinée de 7,6 L/100 km (37 mi/gal)<sup>9</sup>

### DIVERTISSEMENT ET CONNECTIVITÉ

- Système Audio Plus avec Remote<sup>1</sup> : comprend Remote Connect (essai d'un an), Safety Connect<sup>MD</sup> (essai d'un an), Service Connect<sup>10</sup> (essai jusqu'à 8 ans)
- Démarrage à distance courte portée avec la télécommande porte-clés
- Écran tactile de 9 po, 6 haut-parleurs
- Radio satellite SiriusXM<sup>MD</sup> avec abonnement d'essai de 3 mois à SiriusXM Privilège
- Recharge sans fil Qi
- Écran multifonction TFT de 7 po

### INTÉRIEUR

- Surfaces des sièges en cuir
- Contrôle automatique de la température à deux zones
- Sièges chauffants à 8 réglages assistés pour le conducteur et le passager avant
- Protecteurs de seuil de portière
- Éclairage d'ambiance
- Rétroviseur intérieur à atténuation automatique
- Volant chauffant gainé de cuir

### EXTÉRIEUR

- Toit panoramique
- Phares à DEL haut de gamme
- Feux arrière combinés à DEL haut de gamme
- Feux de jour à DEL
- Roues de 19 po en alliage d'aluminium et pneus P235/40R19 toutes saisons

### SÉCURITÉ

- Toyota Safety Sense<sup>MC</sup> 2.5+ : système précollision avec fonction de détection des piétons et des cyclistes, régulateur de vitesse dynamique à radar avec plage complète de vitesses, système d'alerte de sortie de voie avec assistance à la direction, phares de route automatiques, système d'aide au maintien dans la voie
- Fonction de détection de la caméra de recul
- Système Smart Key avec démarrage à bouton-poussoir
- Moniteur d'angles morts avec alerte de circulation transversale arrière

Configuration et prix

Comparer les modèles



# XSE V6

## COULEURS EXTÉRIEURES<sup>8</sup>



CLIQUEZ SUR LE VÉHICULE POUR VOIR LES COULEURS >



## AJOUTS OU SUBSTITUTIONS AUX CARACTÉRISTIQUES DU MODÈLE XSE

### GRUPE PROPULSEUR

- Moteur V6 de 3,5 L, puissance de 301 ch à 6 600 tr/min et couple de 267 lb-pi à 4 700 tr/min
- Système d'admission à commande acoustique à longueur variable
- Cote de consommation ville/route combinée de 9,2 L/100 km (31 mi/gal)<sup>9</sup>

### DIVERTISSEMENT ET CONNECTIVITÉ

- Système audio JBL<sup>MD</sup> avec technologie Clari-Fi<sup>MC</sup>, 9 haut-parleurs
- Affichage tête haute de 10 po
- Système de visionnement en plongée

### INTÉRIEUR

- Sièges avant ventilés

### SÉCURITÉ

- Sonar de dégagement intelligent et détection de circulation transversale arrière avec freinage

Configuration et prix

Comparer les modèles



# XSE AWD

## COULEURS EXTÉRIURES<sup>8</sup>



CLIQUEZ SUR LE VÉHICULE POUR VOIR LES COULEURS >



## AJOUTS OU SUBSTITUTIONS AUX CARACTÉRISTIQUES DU MODÈLE XSE

### GRUPE PROPULSEUR

- Traction intégrale à contrôle dynamique du couple
- Cote de consommation ville/route combinée de 8,4 L/100 km (34 mi/gal)<sup>9</sup>

Configuration et prix

Comparer les modèles



# TRD V6

## COULEURS EXTÉRIEURES<sup>8</sup>



[CLIQUEZ SUR LE VÉHICULE POUR VOIR LES COULEURS >](#)



## GROUPE PROPULSEUR

- Moteur V6 de 3,5 L, puissance de 301 ch à 6 600 tr/min et couple de 267 lb-pi à 4 700 tr/min
- Système d'admission à commande acoustique à longueur variable
- Système de distribution à calage variable intelligent pour l'arbre à cames d'admission
- Traction avant
- Échappement double TRD de type « cat-back » avec embouts en acier inoxydable poli
- Renfort arrière en V
- Suspension de performance
- Boîte automatique Direct Shift 8 rapports, mode séquentiel de passage des vitesses
- Frein de stationnement électrique
- Freins assistés, disques ventilés à l'avant et à l'arrière
- Cote de consommation ville/route combinée de 9,4 L/100 km (30 mi/gal)<sup>9</sup>

## DIVERTISSEMENT ET CONNECTIVITÉ

- Écran tactile de 7 po, 6 haut-parleurs
- Compatibilité avec Apple CarPlay<sup>MC,1</sup>
- Compatibilité avec Android Auto<sup>MC,1</sup>
- 2 ports de charge USB, prise d'entrée auxiliaire, connectivité Bluetooth<sup>MD</sup>
- Écran multifonction TFT de 4,2 po
- Caméra de recul

## INTÉRIEUR

- Sièges garnis de SofTex<sup>MD</sup>
- Sièges TRD à motifs brodés avec surpiqûres rouges
- Contrôle automatique de la température à deux zones
- Siège chauffant à 8 réglages assistés pour le conducteur
- Siège chauffant à 6 réglages manuels pour le passager avant
- Palettes de changement de vitesses
- Volant gainé de cuir
- Pédales sport en aluminium avec patins en caoutchouc

## EXTÉRIEUR

- Aileron arrière noir TRD
- Pommeau du levier de vitesses TRD et trousse de carrosserie TRD
- Phares à DEL, feux arrière combinés à DEL
- Roues de 19 po en alliage d'aluminium TRD et pneus P235/40R19 toutes saisons

## SÉCURITÉ

- Toyota Safety Sense<sup>MC</sup> 2.5+ : système précollision avec fonction de détection des piétons et des cyclistes, régulateur de vitesse dynamique à radar avec plage complète de vitesses, système d'alerte de sortie de voie avec assistance à la direction, phares de route automatiques, système d'aide au maintien dans la voie
- Système de sécurité Star<sup>MC</sup>
- 10 coussins gonflables
- Système Smart Key avec démarrage à bouton-poussoir
- Moniteur d'angles morts avec alerte de circulation transversale arrière

[Configuration et prix](#)

[Comparer les modèles](#)



# LE HYBRIDE

## COULEURS EXTÉRIEURES<sup>8</sup>



[CLIQUEZ SUR LE VÉHICULE POUR VOIR LES COULEURS >](#)



## GRUPE PROPULSEUR

- Moteur 4 cylindres de 2,5 L, puissance nette de 208 ch (88 kW) et couple de 163 lb-pi à 4 400 tr/min
- Système de distribution à calage variable intelligent pour l'arbre à cames d'échappement, système de commande électronique intelligent du papillon des gaz, système hybride synergétique, modes EV et ÉCO
- Transmission à variation continue à commande électronique
- Batterie haute tension lithium-ion de 259 volts
- Transmission à variation continue, mode séquentiel de passage des vitesses
- Sélecteur de mode de conduite (modes Sport, ÉCO et Normal)
- Échappement simple
- Système de freinage par récupération intégré
- Cote de consommation ville/route combinée de 4,9 L/100 km (58 mi/gal)<sup>9</sup>

## DIVERTISSEMENT ET CONNECTIVITÉ

- Écran tactile de 7 po, 6 haut-parleurs
- Compatibilité avec Apple CarPlay<sup>MC,1</sup>
- Compatibilité avec Android Auto<sup>MC,1</sup>
- 2 ports de charge USB, prise d'entrée auxiliaire, connectivité Bluetooth<sup>MD</sup>
- Écran multifonction TFT de 4,2 po
- Caméra de recul

## INTÉRIEUR

- Sièges recouverts de tissu
- Contrôle automatique de la température à deux zones
- Siège chauffant à 8 réglages assistés pour le conducteur
- Siège chauffant à 6 réglages manuels pour le passager avant
- Banquette arrière divisée 60/40 à dossiers rabattables
- Poignées de portières et garnitures intérieures au fini satiné
- Poignée intérieure du coffre
- Système d'accueil sans clé avec ouverture du coffre
- Volant inclinable et télescopique en uréthane

## EXTÉRIEUR

- Feux arrière combinés à DEL avec garnitures noires
- Feux de jour, feux de dégagement
- Roues de 17 po en alliage d'aluminium et pneus P215/55R17 toutes saisons

## SÉCURITÉ

- Toyota Safety Sense<sup>MC</sup> 2.5+ : système précollision avec fonction de détection des piétons et des cyclistes, régulateur de vitesse dynamique à radar avec plage complète de vitesses, système d'alerte de sortie de voie avec assistance à la direction, phares de route automatiques
- Système de sécurité Star<sup>MC</sup>
- 10 coussins gonflables
- Système Smart Key avec démarrage à bouton-poussoir
- Immobilisateur de moteur
- Système de surveillance de la pression des pneus avec localisation automatique

[Configuration et prix](#)

[Comparer les modèles](#)



# XLE HYBRIDE

## COULEURS EXTÉRIEURES<sup>8</sup>



CLIQUEZ SUR LE VÉHICULE POUR VOIR LES COULEURS >



## AJOUTS OU SUBSTITUTIONS AUX CARACTÉRISTIQUES DU MODÈLE LE HYBRIDE

### GRUPE PROPULSEUR

- Cote de consommation ville/route combinée de 5,1 L/100 km (55 mi/gal)<sup>9</sup>

### DIVERTISSEMENT ET CONNECTIVITÉ

- Système Premium Audio avec Remote<sup>1</sup> : comprend la navigation intégrée, Destination Assist (essai d'un an), Remote Connect (essai d'un an), Safety Connect<sup>MD</sup> (essai d'un an), Service Connect<sup>10</sup> (essai jusqu'à 8 ans)
- Démarrage à distance courte portée avec la télécommande porte-clés
- Écran tactile de 9 po, système audio JBL<sup>MD</sup> avec technologie Clari-Fi<sup>MC</sup>, 9 haut-parleurs
- Radio satellite SiriusXM<sup>MD</sup> avec abonnement d'essai de 3 mois à SiriusXM Privilège
- Recharge sans fil Qi
- Système de visionnement en plongée
- Écran multifonction TFT de 7 po
- Affichage tête haute

### INTÉRIEUR

- Surfaces des sièges en cuir
- Sièges avant ventilés
- Siège chauffant à 8 réglages assistés pour le passager avant
- Volant chauffant
- Protecteurs de seuil de portière
- Éclairage d'ambiance
- Rétroviseur intérieur à atténuation automatique
- Volant chauffant gainé de cuir

### EXTÉRIEUR

- Toit ouvrant coulissant et inclinable à commande assistée
- Échappement simple au fini chromé
- Système de phares avec mise à niveau automatique
- Phares à DEL haut de gamme, feux arrière à DEL haut de gamme avec garnitures noires
- Roues de 18 po en alliage d'aluminium et pneus P235/45R18 toutes saisons

### SÉCURITÉ

- Fonction de détection de la caméra de recul
- Moniteur d'angles morts avec alerte de circulation transversale arrière
- Sonar de dégagement intelligent et détection de circulation transversale arrière avec freinage
- Système de surveillance de la pression des pneus avec localisation automatique

Configuration et prix

Comparer les modèles



# SE HYBRIDE

## COULEURS EXTÉRIEURES<sup>8</sup>



CLIQUEZ SUR LE VÉHICULE POUR VOIR LES COULEURS >



## AJOUTS OU SUBSTITUTIONS AUX CARACTÉRISTIQUES DU MODÈLE LE HYBRIDE

### GRUPE PROPULSEUR

- Échappement simple à deux ambouts chromés
- Palettes de changement de vitesses
- Batterie à hydrure métallique de nickel de 245 volts
- Suspension calibrée sport

### DIVERTISSEMENT ET CONNECTIVITÉ

- Système Audio Plus avec Remote<sup>1</sup> : comprend Remote Connect (essai d'un an), Safety Connect<sup>MD</sup> (essai d'un an), Service Connect<sup>10</sup> (essai jusqu'à 8 ans)
- Démarrage à distance courte portée avec la télécommande porte-clés
- Écran tactile de 9 po
- Recharge sans fil Qi

### INTÉRIEUR

- Sièges sport recouverts de SofTex<sup>MD</sup>
- Sièges avant sport chauffants
- Volant et pommeau de levier de vitesses gainés de cuir
- Volant chauffant
- Plaques de seuil en aluminium
- Rétroviseur intérieur à atténuation automatique
- Protecteurs de seuil de portière

### EXTÉRIEUR

- Toit ouvrant coulissant et inclinable à commande assistée
- Aileron arrière
- Calandre sport, carénages avant et arrière sport
- Roues de 18 po en alliage d'aluminium et pneus P235/45R18 toutes saisons

### SÉCURITÉ

- Système Smart Key avec démarrage à bouton-poussoir
- Moniteur d'angles morts avec alerte de circulation transversale arrière
- Système de surveillance de la pression des pneus avec localisation automatique

### OPTIONS

#### ÉDITION SPÉCIALE NIGHTSHADE

- Poignées de portières et recouvrements de rétroviseurs extérieurs noirs
- Emblèmes Camry, SE et Toyota noirs
- Garnitures de vitres noir lustré
- Roues de 18 po en alliage noir
- Antenne en aileron de requin noire
- Aileron arrière noir
- (Volant chauffant non disponible)

Configuration et prix

Comparer les modèles



# XSE HYBRIDE

## COULEURS EXTÉRIEURES<sup>8</sup>



CLIQUEZ SUR LE VÉHICULE POUR VOIR LES COULEURS >



## AJOUTS OU SUBSTITUTIONS AUX CARACTÉRISTIQUES DU MODÈLE SE HYBRIDE

### DIVERTISSEMENT ET CONNECTIVITÉ

- Écran multifonction TFT de 7 po

### INTÉRIEUR

- Surfaces des sièges en cuir
- Sièges chauffants à 8 réglages assistés pour le conducteur et le passager avant

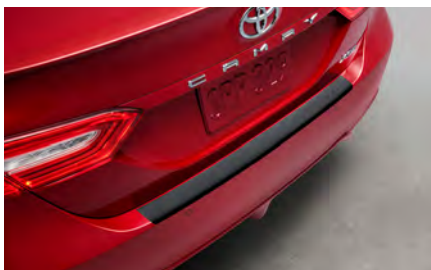
### EXTÉRIEUR

- Éclairage d'ambiance
- Phares à DEL haut de gamme, feux arrière à DEL avec garnitures noires
- Roues de 19 po en alliage d'aluminium et pneus P235/40R19 toutes saisons

[Configuration et prix](#)

[Comparer les modèles](#)

Les accessoires d'origine Toyota sont conçus et fabriqués sur mesure pour votre véhicule Toyota et sont couverts par une garantie du fabricant Toyota.



## EXTÉRIEUR

- Emblèmes noirs
- Chauffe-moteur
- Déflecteur de capot
- Pellicule pour rebord de portière
- Chauffe-moteur branchable de qualité supérieure
- Pellicule de protection de la peinture série Pro
- Applique de pare-chocs arrière – noire
- Applique de pare-chocs arrière – incolore
- Déflecteurs de glaces latérales

## INTÉRIEUR

- Rétroviseur intérieur à atténuation automatique avec HomeLink<sup>MD</sup>
- Doublure de compartiment de charge
- Pellicule de protection pour coupoles de poignées de portières
- Protecteurs de seuil de portière – avant et arrière
- Rétroviseur intérieur HomeLink<sup>MD</sup>
- Protecteurs de seuil de portière illuminés – avant et arrière
- Plateau arrière en forme de selle
- Caméra de bord d'origine Toyota
- Pommeau de levier de vitesses TRD
- Support universel pour tablette

Plus d'info



Les voitures, camions et VUS Toyota sont fabriqués selon des normes exceptionnelles. Et ce ne sont pas que des mots. Nos véhicules sont couverts par les garanties limitées suivantes :

[Plus d'info](#)

### GARANTIE DE BASE

36 mois/60 000 km, selon la première éventualité (tous les composants du véhicule qui seraient défectueux à cause d'un défaut de matériau ou de fabrication, à l'exception des éléments relevant de l'entretien normal).

**36 MOIS**  
OU  
**60 000 km**

### COUVERTURE DES COMPOSANTS HYBRIDES

Les composants liés au système hybride, y compris le module de gestion de la batterie, le module de commande du système hybride et l'inverseur avec convertisseur, sont couverts pendant 96 mois/160 000 km.

**96 MOIS**  
OU  
**160 000 km**

### BATTERIE HYBRIDE

La batterie haute tension est couverte pendant 120 mois/240 000 km, selon la première éventualité. La couverture de la garantie est soumise à des conditions.

**120 MOIS**  
OU  
**240 000 km**

### GROUPE PROPULSEUR

60 mois/100 000 km, selon la première éventualité (moteur, transmission/boîte-pont, système d'entraînement, ceintures de sécurité et coussins gonflables).

**60 MOIS**  
OU  
**100 000 km**

### PERFORATION DUE À LA CORROSION

60 mois/kilométrage illimité (perforation de la tôle due à la corrosion).

**60 MOIS**  
OU  
**KILOMÉTRAGE ILLIMITÉ**

### ÉMISSIONS

Les couvertures varient selon les réglementations fédérales et provinciales.

# Des manières simples, sécuritaires et pratiques de magasiner votre nouvelle Toyota.

## Visitez un concessionnaire

Une fois que vous êtes prêt à faire l'essai routier d'une Toyota, communiquez avec un concessionnaire pour obtenir de l'aide.

[Trouver un concessionnaire](#)

## Trouvez des incitatifs alléchants

Profitez des incitatifs offerts par Toyota comme les offres au comptant, de location et de financement chez nos concessionnaires.

[Offres et promotions](#)

## Obtenez un financement

Toyota Services Financiers peut vous aider à prendre le volant d'une nouvelle Toyota plus rapidement grâce à nos préapprobations en ligne simples et rapides.

[Services financiers](#)





(1) Les distractions au volant peuvent causer la perte de contrôle du véhicule. Il se peut que certaines fonctions soient verrouillées pendant que la transmission du véhicule est en prise. Pour réduire le risque d'accident, faites preuve de prudence lorsque vous utilisez le système en conduisant (même par commande vocale) et obéissez à toutes les lois applicables concernant l'usage de systèmes d'infodivertissement au volant. (Certaines lois interdisent l'utilisation de dispositifs électroniques pendant la conduite.) Après l'expiration de la période d'essai aux Services connectés par Toyota, la souscription à un abonnement payant est nécessaire. Apple CarPlay, iPhone et Siri sont des marques de commerce ou déposées d'Apple Inc. Android Auto et Assistant Google sont des marques de commerce de Google LLC. Le jumelage d'un téléphone compatible est nécessaire et les frais de données sont à la charge du client. (2) 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. (3) Le système précollision du TSS est conçu pour aider à éviter les collisions et à réduire la vitesse d'impact et les dommages uniquement lors de certaines collisions frontales. Le système de détection des piétons et des cyclistes est conçu pour détecter la présence d'un piéton ou d'un cycliste devant le véhicule, déterminer si un impact est imminent et aider à réduire la vitesse de l'impact. Il ne remplace pas une conduite prudente et attentive. L'efficacité du système dépend de plusieurs facteurs, notamment la vitesse, la taille et la position des piétons et des cyclistes, les interventions du conducteur, la lumière ainsi que les conditions météorologiques et routières. Ne vous fiez pas excessivement au système d'assistance intuitive aux intersections. Vérifiez toujours visuellement que vous pouvez avancer en toute sécurité. Le système pourrait ne pas fonctionner selon l'état de la circulation et la configuration de l'intersection. L'assistance aux intersections ne détecte PAS les piétons qui traversent la rue dans le même sens que le véhicule. L'assistance à la direction en cas d'urgence pourrait ne pas fonctionner si elle détecte un véhicule approchant en sens inverse ou un obstacle pouvant empêcher une manœuvre d'évitement sécuritaire. (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) Le système d'alerte de sortie de voie avec assistance à la direction est conçu pour reconnaître les lignes de délimitation des voies sur la chaussée dans certaines conditions, émettre des alertes visuelles et sonores, et appliquer de légers mouvements de correction à la direction lorsqu'une sortie de voie est détectée. Ce n'est pas un système anticollision, et il ne remplace pas une conduite prudente et attentive. (6) Le régulateur de vitesse dynamique à radar est conçu pour assister le conducteur. Ce n'est pas un système anticollision et il ne remplace pas les pratiques de conduite sécuritaires et prudentes. L'efficacité du système dépend de plusieurs facteurs, notamment la circulation ainsi que les conditions météorologiques et routières. (7) L'aide au maintien dans la voie est conçue pour lire les lignes de délimitation des voies visibles sur la chaussée et détecter d'autres véhicules dans certaines conditions. Quand une sortie de voie potentielle est détectée, le système déclenche une alerte visuelle ainsi qu'une alerte sonore ou une vibration dans le volant, et peut appliquer un léger mouvement de correction à la direction. Ce n'est pas un système anticollision, et il ne remplace pas une conduite prudente et attentive. L'efficacité du système dépend de nombreux facteurs, dont l'état du véhicule ainsi que les conditions météorologiques et routières. (8) Les options de couleurs extérieures et intérieures ne sont pas toutes disponibles pour tous les modèles. (9) 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. (10) Les services dépendent de la connexion à un réseau sans fil compatible 4G fourni par un fournisseur de services sans fil tiers. Toyota n'est pas responsable des interruptions de service du réseau cellulaire 4G et n'offrira pas d'indemnisation en cas de disponibilité réduite de service. Selon les informations actuelles, la disponibilité du réseau 4G pourrait prendre fin dès 2029.

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 la publication. 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](http://toyota.ca)) et votre concessionnaire Toyota demeurent votre meilleure source de renseignements à jour.



FIER PARTENAIRE