

RAV4



2021



TOYOTA

Contenu

CLIQUEZ CI-DESSOUS
POUR ALLER AUX SECTIONS.

Introduction



Style



Technologies



Performances



Sécurité



RAV4 : Spécifications et caractéristiques

FWD LE



FWD XLE



AWD LE



AWD XLE



AWD TRAIL



AWD LIMITED



RAV4 hybride : Spécifications et caractéristiques

HYBRIDE LE



HYBRIDE XLE



HYBRIDE LIMITED



Accessoires



Garantie



RAV4 ET RAV4 HYBRIDE 2021

Chaque jour est une nouvelle aventure.



Profitez à plein de la vie moderne.

Les RAV4 et RAV4 hybride 2021. Leur design élégant, allié à une dynamique de conduite précise et à des capacités robustes, vous ouvre les portes d'un monde d'aventures tout en vous permettant de relever les défis de la vie moderne. Avec les modèles LE et XLE fiables, le Limited raffiné, le Trail compétent et le groupe d'options TRD Hors route, en plus des hybrides sportifs, la gamme RAV4 se décline en plusieurs modèles adaptés à tous les goûts, qui vous aident à repousser vos limites.

[Cliquer pour plus d'info](#)



STYLE

Un design inspirant.



Beau et bien dans sa peau.

Avec son style robuste et attrayant, le RAV4 dégage une impression de force qui vous inspire à surmonter les défis du quotidien. Sa partie avant audacieuse, sa posture imposante et ses évasements d'aile surdimensionnés soulignent son côté téméraire d'explorateur tout-terrain. Ses lignes aérodynamiques et sa silhouette élancée accentuent son raffinement urbain. À l'intérieur, vous trouverez des matériaux haut de gamme, des textures apaisantes et des fonctionnalités de haute technicité conçus pour sublimer votre expérience de conduite. Et son volume de chargement impressionnant vous permet d'emporter tout ce qu'il vous faut pour profiter au maximum de chaque aventure.



[Cliquer pour plus d'info](#)

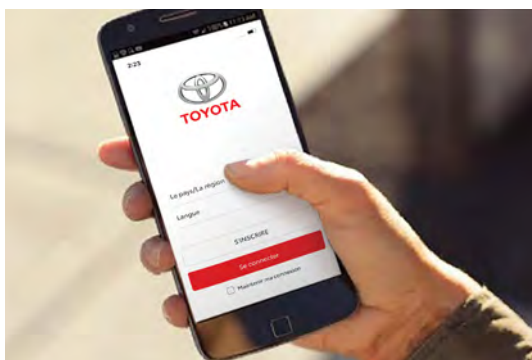


L'avenir de la convivialité.



TECHNOLOGIES INTUITIVES

Le RAV4 offre une riche panoplie de caractéristiques technologiques en option, incluant notamment un écran tactile de 8 po, un système audio JBL^{MD} à 11 haut-parleurs, un écran multifonction TFT de 7 po, la compatibilité avec Apple CarPlay^{MC,1} et Android Auto^{MC,1}, et un système de visionnement en plongée.



SERVICES CONNECTÉS PAR TOYOTA¹

Rester connecté n'a jamais été aussi simple grâce à une suite de caractéristiques de connectivité en option, incluant notamment Remote Connect, Safety Connect^{MD}, Service Connect et Destination Assist, qui contribuent à améliorer votre expérience au volant.



RECHARGE SANS FIL Qi²

Il vous suffit de placer votre téléphone compatible Qi sur le plateau du chargeur sans fil en option pour le recharger en un rien de temps.



MONITEUR D'ÉNERGIE

Le RAV4 hybride comprend un moniteur d'énergie qui vous permet de surveiller facilement votre rendement énergétique. À mesure que les conditions de conduite évoluent, le moniteur 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.

PERFORMANCES

Il carbure à l'efficacité.



Vivez le plein potentiel de chaque journée.

Le RAV4 propose une puissance et une efficacité intelligente qui vous permettent de profiter en toute liberté de la grand-route comme des sentiers isolés. Le moteur 4 cylindres en ligne de 2,5 litres à force dynamique offre réactivité et rendement énergétique pour une conduite sportive toute en souplesse. La suspension arrière à tiges multiples offre une tenue de route et une maniabilité exceptionnelles en exploitant la rigidité naturelle de la carrosserie pour stabiliser l'adhérence. Le RAV4 possède aussi toutes les capacités dont vous avez besoin, comme la traction intégrale disponible en option, pour accroître votre maîtrise et votre confiance au volant lorsque les conditions routières sont moins qu'idéales. En conduite hors route, le sélecteur multiterrain en option adapte les caractéristiques de conduite du RAV4 en fonction des conditions de conduite particulières en ajustant les points de changement de vitesse, la sensibilité de la pédale d'accélérateur et la force de freinage pour vous procurer une traction et une stabilité optimales sur diverses surfaces.

[Cliquer pour plus d'info](#)

PERFORMANCES

Compétent. Amusant. Saisissant.



PERFORMANCES HYBRIDES

Le RAV4 hybride ne fait jamais de compromis en matière de performances ou de puissance. Son système hybride Toyota développe une généreuse puissance nette combinée de 219 chevaux pour des accélérations impressionnantes y compris vitesse d'autoroute.

PUISSANCE DE REMORQUAGE

Le RAV4 offre la puissance et la force de remorquage nécessaires pour vous permettre d'accomplir tout ce que vous attendez de lui au quotidien. Les RAV4 Trail et RAV4 TRD Hors route ne font qu'une bouchée des lourdes charges grâce à une capacité de remorquage pouvant atteindre 1 587,5 kg (3 500 lb)³.

TRACTION INTÉGRALE À MODULATION DE COUPLE DYNAMIQUE AVEC ARBRE DE TRANSMISSION À DÉSACCOUPLEMENT

Bénéficiez de performances supérieures avec un rendement énergétique impressionnant. L'intelligence du système de traction intégrale à modulation de couple dynamique en option améliore la tenue de route en transmettant jusqu'à 50 % de la puissance aux roues arrière et en distribuant davantage de puissance à la roue qui en a besoin. Pour optimiser le rendement énergétique, l'arbre de transmission à désaccouplement cesse pour sa part de transmettre la force motrice aux roues arrière lorsque la traction intégrale n'est pas requise.

SÉLECTEUR MULTITERRAIN

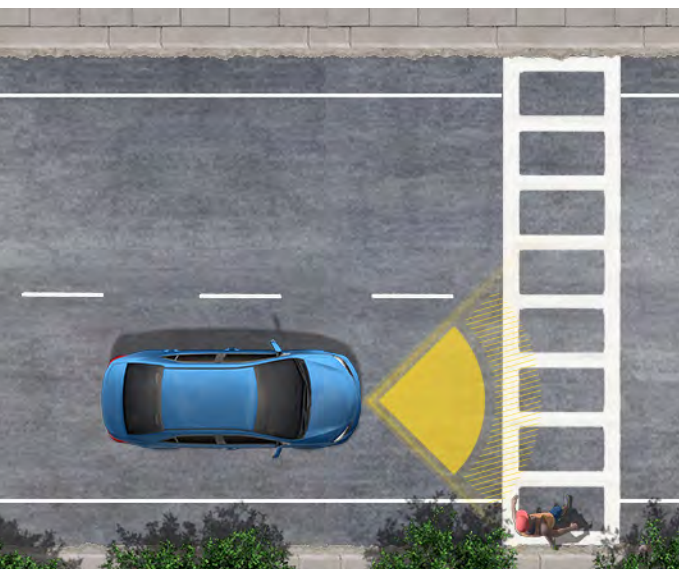
Le sélecteur multiterrain hisse les performances évoluées du système à quatre roues motrices du RAV4 vers de nouveaux sommets d'efficacité. Le système vous permet de choisir entre quatre modes, puis contrôle le patinage des roues en conséquence pour maximiser la traction sur les terrains les plus difficiles, notamment la boue, le sable, les rochers et la terre.



SÉCURITÉ

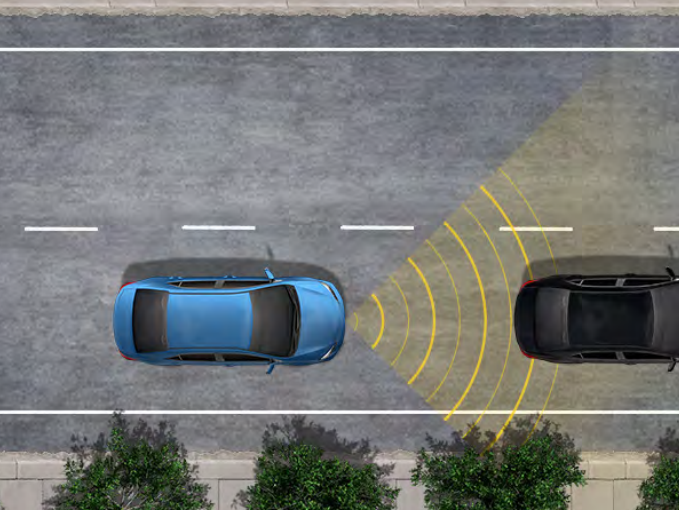
Toyota Safety Sense^{MC}

Quelles que soient les routes que vous empruntez, vous pouvez toujours compter sur Toyota Safety Sense^{MC,4} 2.0 pour veiller à votre sécurité. Offerte de série sur le RAV4 2021, 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.



SYSTÈME PRÉCOLLISION AVEC DÉTECTION DES PIÉTONS ET DES CYCLISTES⁵

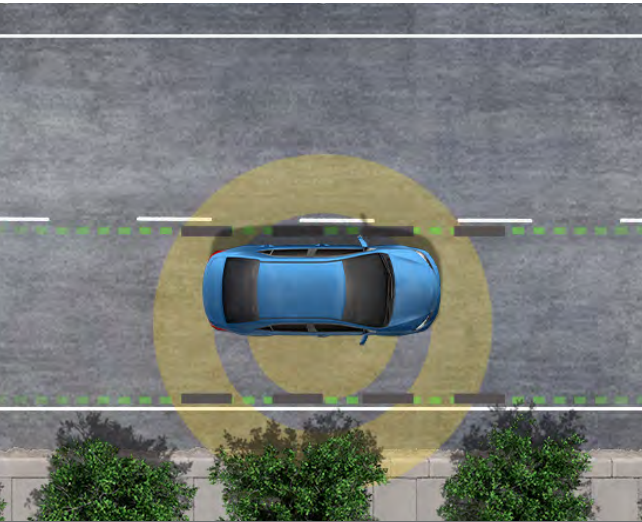
Ce système fournit une aide pour éviter les collisions ou en atténuer les conséquences à des plages de vitesses où les collisions frontales sont susceptibles de se produire. La plus récente version de ce système inclut une capacité améliorée de détection des piétons sous faible éclairage la nuit. Dans certaines conditions de jour, le système précollision avec détection des piétons et des cyclistes peut aussi aider à détecter des cyclistes qui traversent devant le véhicule ou qui le précèdent, et aider à prévenir une collision ou à en atténuer les conséquences.



RÉGULATEUR DE VITESSE DYNAMIQUE À RADAR AVEC PLAGE COMPLÈTE DE VITESSES⁶

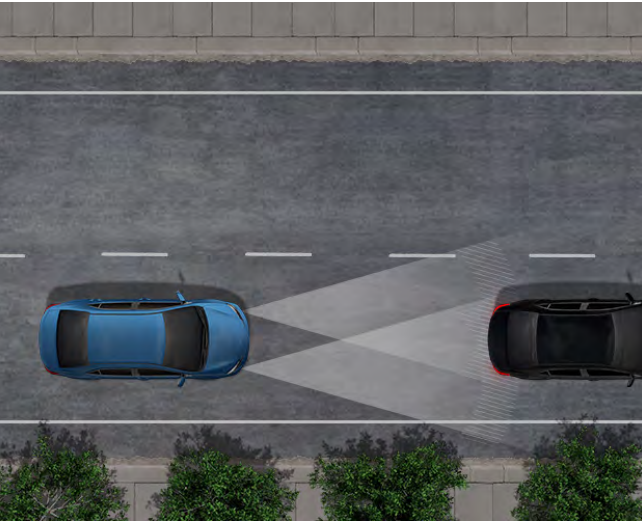
Le régulateur de vitesse dynamique à radar emploie un radar monté sur la calandre avant et une caméra dans l'habitacle pour détecter les véhicules et leur distance. Il peut ainsi ajuster automatiquement votre vitesse afin de vous aider à maintenir une distance préétablie avec les véhicules qui vous précèdent et qui roulent moins vite que vous.

TOYOTA SAFETY SENSE^{MC} 2.0 DE SÉRIE



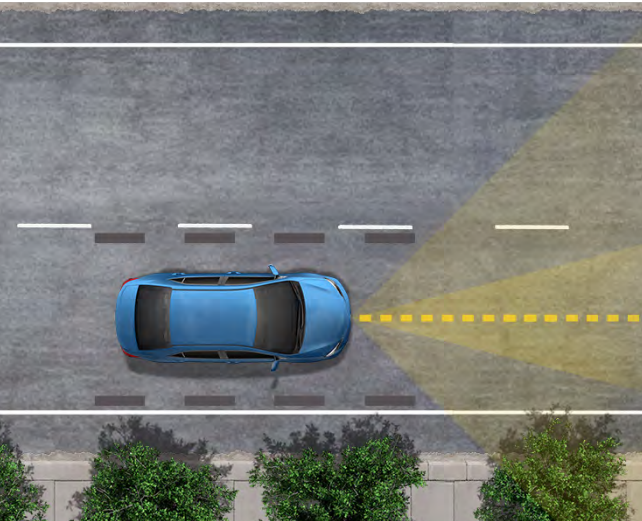
SYSTÈME D'ALERTE DE SORTIE DE VOIE AVEC ASSISTANCE À LA DIRECTION⁷ ET DÉTECTION DES BORDS DE LA ROUTE

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.



PHARES DE ROUTE AUTOMATIQUES⁸

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.



AIDE AU MAINTIEN DANS LA VOIE⁹

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

FWD LE



COULEURS EXTÉRIEURES¹⁰ | CLIQUEZ SUR LE VÉHICULE POUR VOIR LES COULEURS >



GROUPE PROPULSEUR

- Moteur 4 cylindres de 2,5 L, puissance de 203 ch et couple de 184 lb-pi
- Système de distribution à calage variable intelligent sur l'arbre à cames d'admission et sur l'arbre à cames d'échappement, système d'injection multipoint séquentielle à commande électronique, moteur à essence à injection directe, système d'échappement en acier inoxydable
- Traction avant
- Boîte automatique Direct Shift à 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 7,9 L/100 km (36 mi/gal)¹¹

DIVERTISSEMENT ET CONNECTIVITÉ

- Écran tactile de 7 po, 6 haut-parleurs
- Compatibilité avec Apple CarPlay^{MC,1}
- Compatibilité avec Android Auto^{MC,1}
- Prise d'entrée USB, connectivité Bluetooth^{MD}
- Écran multifonction TFT de 4,2 po
- Caméra de recul

INTÉRIEUR

- Sièges recouverts de tissu
- Climatisation
- Sièges du conducteur et du passager avant chauffants
- Glaces assistées avec auto-montée/auto-descente
- Verre intimité aux glaces arrière

EXTÉRIEUR

- Rétroviseurs extérieurs chauffants à réglage assisté, repliables, de couleur assortie, avec clignotants intégrés
- Aileron arrière avec feu d'arrêt à DEL, longerons de toit
- Phares à DEL de type parabole
- Feux de jour à DEL
- Feux combinés arrière à DEL
- Roues de 17 po stylisées en acier et pneus P225/65R17 toutes saisons

SÉCURITÉ

- Toyota Safety Sense^{MC} 2.0 : système précollision avec fonction de détection des piétons et des cyclistes, régulateur de vitesse dynamique à radar à haute vitesse, système d'alerte de sortie de voie avec assistance à la direction et détection des bords de la route, phares de route automatiques
- Système de sécurité Star^{MC}
- 8 coussins gonflables
- Moniteur d'angles morts avec alerte de circulation transversale arrière

[Cliquer pour configurer](#)

[Cliquer pour comparer les modèles](#)

[Cliquer pour la table des matières](#)

FWD XLE



COULEURS EXTÉRIEURES¹⁰ | CLIQUEZ SUR LE VÉHICULE POUR VOIR LES COULEURS >



Ajouts ou substitutions aux caractéristiques du modèle FWD LE

GROUPE PROPULSEUR

- Système d'arrêt et de démarrage du moteur
- Cote de consommation ville/route combinée de 7,7 L/100 km (37 mi/gal)¹¹

DIVERTISSEMENT ET CONNECTIVITÉ

- 5 prises d'entrée USB (3 à l'avant, 2 à l'arrière)

INTÉRIEUR

- Sièges recouverts de tissu haut de gamme
- Contrôle automatique de la température à deux zones
- Siège du conducteur à 8 réglages assistés avec soutien lombaire
- Volant chauffant gainé de cuir
- Cache-bagages, hayon arrière à commande assistée

EXTÉRIEUR

- Toit ouvrant à commande assistée
- Essuie-glaces activés par la pluie
- Phares antibrouillard, garnitures de phares antibrouillard chromées
- Protectors de seuil de portière
- Hayon arrière à commande assistée

SÉCURITÉ

- Système Smart Key avec démarrage à bouton-poussoir

[Cliquer pour configurer](#)

[Cliquer pour comparer les modèles](#)

[Cliquer pour la table des matières](#)

AWD LE



COULEURS EXTÉRIEURES¹⁰ | CLIQUEZ SUR LE VÉHICULE POUR VOIR LES COULEURS >



GROUPE PROPULSEUR

- Moteur 4 cylindres de 2,5 L, puissance de 203 ch et couple de 184 lb-pi
- Système de distribution à calage variable intelligent à entraînement électrique sur l'arbre à cames d'admission, système de distribution à calage variable intelligent sur l'arbre à cames d'échappement, moteur à essence à injection directe
- Contrôle actif du couple
- Sélecteur de mode de conduite (modes Sport, ÉCO et Normal), stabilisateur de remorque
- Sélecteur multiterrain (modes Boue, Sable, Rochers, Terre)
- Boîte automatique Direct Shift à 8 rapports, mode séquentiel de passage des vitesses
- Système d'arrêt et de démarrage du moteur
- Cote de consommation ville/route combinée de 7,9 L/100 km (36 mi/gal)¹¹

DIVERTISSEMENT ET CONNECTIVITÉ

- Écran tactile de 7 po, 6 haut-parleurs
- Compatibilité avec Apple CarPlay^{MC,1}
- Compatibilité avec Android Auto^{MC,1}
- Prise d'entrée USB, connectivité Bluetooth^{MD}
- Écran multifonction TFT de 4,2 po
- Caméra de recul

INTÉRIEUR

- Sièges recouverts de tissu
- Climatisation
- Sièges du conducteur et du passager avant chauffants
- Glaces assistées avec auto-montée/auto-descente
- Verre intimité aux glaces arrière

EXTÉRIEUR

- Rétroviseurs extérieurs chauffants à réglage assisté, repliables, de couleur assortie, avec clignotants intégrés
- Aileron arrière avec feu d'arrêt à DEL, longerons de toit
- Phares à DEL de type parabole
- Feux de jour à DEL
- Feux combinés arrière à DEL
- Roues de 17 po stylisées en acier et pneus P225/65R17 toutes saisons

SÉCURITÉ

- Toyota Safety Sense^{MC} 2.0 : système précollision avec fonction de détection des piétons et des cyclistes, régulateur de vitesse dynamique à radar à haute vitesse, système d'alerte de sortie de voie avec assistance à la direction et détection des bords de la route, phares de route automatiques
- Système de sécurité Star^{MC}
- 8 coussins gonflables
- Moniteur d'angles morts avec alerte de circulation transversale arrière

[Cliquer pour configurer](#)

[Cliquer pour comparer les modèles](#)

[Cliquer pour la table des matières](#)

AWD XLE



COULEURS EXTÉRIEURES¹⁰ | CLIQUEZ SUR LE VÉHICULE POUR VOIR LES COULEURS >



Ajouts ou substitutions aux caractéristiques du modèle AWD LE

GRUPE PROPULSEUR

- Cote de consommation ville/route combinée de 8,0 L/100 km (35 mi/gal)¹¹

DIVERTISSEMENT ET CONNECTIVITÉ

- 5 prises d'entrée USB (3 à l'avant, 2 à l'arrière)

INTÉRIEUR

- Sièges en tissu haut de gamme
- Contrôle automatique de la température à deux zones
- Siège du conducteur à 8 réglages assistés avec soutien lombaire
- Volant chauffant gainé de cuir
- Cache-bagages, hayon arrière à commande assistée

EXTÉRIEUR

- Toit ouvrant à commande assistée
- Essuie-glaces activés par la pluie
- Phares antibrouillard, garnitures de phares antibrouillard chromées
- Protecteurs de seuil de portière
- Hayon arrière à commande assistée
- Phares antibrouillard

SÉCURITÉ

- Immobilisateur de moteur et système d'alarme
- Système Smart Key avec démarrage à bouton-poussoir

OPTIONS

GRUPE XLE PREMIUM

- Système Audio Plus avec Remote¹, qui comprend Remote Connect (essai d'un an), Safety Connect^{MD} (essai d'un an) et Service Connect (essai de 10 ans)
- Démarrage à distance courte portée avec la télécommande porte-clés
- Sièges recouverts de SofTex^{MD}
- Siège du conducteur avec système de mémorisation
- Pommeau du levier de vitesses gainé de cuir
- Filet de rétention latéral dans le compartiment de charge
- Roues de 19 po en alliage d'aluminium et pneus P235/55R19 toutes saisons
- Système antivol

[Cliquer pour configurer](#)

[Cliquer pour comparer les modèles](#)

[Cliquer pour la table des matières](#)

AWD TRAIL



COULEURS EXTÉRIEURES¹⁰ | CLIQUEZ SUR LE VÉHICULE POUR VOIR LES COULEURS >



Ajouts ou substitutions aux caractéristiques du modèle AWD XLE

GRUPE PROPULSEUR

- Capacité de remorquage : 1 587,5 kg (3 500 lb)³
- Cote de consommation ville/route combinée de 8,4 L/100 km (34 mi/gal)¹¹

DIVERTISSEMENT ET CONNECTIVITÉ

- Système Audio Plus avec Remote¹, qui comprend Remote Connect (essai d'un an), Safety Connect^{MD} (essai d'un an) et Service Connect (essai de 10 ans)
- Écran tactile de 8 po
- Écran multifonction TFT de 7 po
- Recharge sans fil Qi
- Démarrage à distance courte portée avec la télécommande porte-clés

INTÉRIEUR

- Sièges en SofTex^{MD} exclusifs au modèle Trail
- Sièges avant chauffants et ventilés à commande assistée
- Pommeau du levier de vitesses gainé de cuir
- Porte-gobelets éclairés, filet de rétention et filet latéral dans le compartiment de charge
- Prise de courant alternatif de 120 V

EXTÉRIEUR

- Volets de calandre, longerons de toit noirs de type pont
- Moulures de carrosserie Trail, garde-boue Trail
- Roues de 19 po en alliage d'aluminium Trail exclusives et pneus P235/55R19 toutes saisons

SÉCURITÉ

- Commande d'assistance en descente

OPTIONS

GRUPE TRD HORS ROUTE

- Système Premium Audio avec Remote¹, qui comprend la navigation intégrée et Destination Assist (essai d'un an)
- Suspension calibrée hors route
- 11 haut-parleurs
- Emblèmes TRD sur les tapis et les sièges
- Phares antibrouillard à DEL
- Roues de 18 po TRD en alliage chaussées de pneus tout terrain Falken

[Cliquer pour configurer](#)

[Cliquer pour comparer les modèles](#)

[Cliquer pour la table des matières](#)

AWD LIMITED



COULEURS EXTÉRIEURES¹⁰ | CLIQUEZ SUR LE VÉHICULE POUR VOIR LES COULEURS >



Ajouts ou substitutions aux caractéristiques du modèle AWD TRAIL

GRUPE PROPULSEUR

- Non inclus : Capacité de remorquage de 1 587,5 kg (3 500 lb)³
- Traction intégrale à modulation de couple dynamique avec arbre de transmission arrière à désaccouplement

DIVERTISSEMENT ET CONNECTIVITÉ

- Système Premium Audio avec Remote¹, qui comprend la navigation intégrée et Destination Assist (essai d'un an)
- Système audio JBL^{MD} à 11 haut-parleurs avec technologie Clari-Fi^{MC}
- Système de visionnement en plongée

INTÉRIEUR

- Sièges recouverts d'une combinaison de cuir et de SofTex^{MD}
- Sièges avant et arrière chauffants à commande assistée
- Siège du conducteur avec système de mémorisation
- Rétroviseur intérieur à affichage numérique avec HomeLink^{MD}
- Hayon arrière à commande assistée avec capteur activé par le pied
- Éclairage d'ambiance

EXTÉRIEUR

- Poignées de portière chromées
- Lampes d'éclairage du sol
- Phares antibrouillard à DEL
- Roues de 19 po en alliage d'aluminium exclusives et pneus P235/55R19 toutes saisons

SÉCURITÉ

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

[Cliquer pour configurer](#)

[Cliquer pour comparer les modèles](#)

[Cliquer pour la table des matières](#)

HYBRIDE LE



COULEURS EXTÉRIEURES¹⁰ | CLIQUEZ SUR LE VÉHICULE POUR VOIR LES COULEURS >



GROUPE PROPULSEUR

- Moteur 4 cylindres de 2,5 L d'une puissance nette de 219 ch, sélecteur de mode de conduite avec modes EV et ÉCO
- Traction intégrale sur demande à commande électronique intelligente, dispositif de stabilisation de remorque
- Système de distribution à calage variable intelligent, système hybride synergétique
- Transmission à variation continue à commande électronique
- Batterie haute tension à hydrure métallique de nickel scellée
- Cote de consommation ville/route combinée de 6,0 L/100 km (47 mi/gal)¹¹

DIVERTISSEMENT ET CONNECTIVITÉ

- Écran tactile de 7 po, 6 haut-parleurs
- Compatibilité avec Apple CarPlay^{MC,1}
- Compatibilité avec Android Auto^{MC,1}
- Prise d'entrée USB, connectivité Bluetooth^{MD}
- Écran multifonction TFT de 4,2 po
- Caméra de recul

INTÉRIEUR

- Sièges recouverts de tissu
- Contrôle automatique de la température à deux zones
- Sièges du conducteur et du passager avant chauffants
- Glaces assistées avec auto-montée/auto-descente
- Verre intimité aux glaces arrière
- Doublure de pavillon grise

EXTÉRIEUR

- Rétroviseurs extérieurs chauffants à réglage assisté, repliables, de couleur assortie, avec clignotants intégrés
- Volets de calandre
- Aileron arrière avec feu d'arrêt à DEL, longerons de toit
- Phares à DEL de type parabole
- Roues de 17 po en alliage d'aluminium et pneus P225/65R17 toutes saisons

SÉCURITÉ

- Toyota Safety Sense^{MC} 2.0 : système précollision avec fonction de détection des piétons et des cyclistes, régulateur de vitesse dynamique à radar à haute vitesse, système d'alerte de sortie de voie avec assistance à la direction et détection des bords de la route, phares de route automatiques
- Système de sécurité Star^{MC}
- 8 coussins gonflables
- Moniteur d'angles morts avec alerte de circulation transversale arrière

[Cliquer pour configurer](#)

[Cliquer pour comparer les modèles](#)

[Cliquer pour la table des matières](#)

HYBRIDE XLE



COULEURS EXTÉRIEURES¹⁰ | CLIQUEZ SUR LE VÉHICULE POUR VOIR LES COULEURS >



Ajouts ou substitutions aux caractéristiques du modèle HYBRIDE LE

DIVERTISSEMENT ET CONNECTIVITÉ

- 5 prises d'entrée USB (3 à l'avant, 2 à l'arrière)

INTÉRIEUR

- Sièges en tissu haut de gamme
- Siège du conducteur à 8 réglages assistés avec soutien lombaire
- Volant chauffant gainé de cuir
- Cache-bagages, hayon arrière à commande assistée

EXTÉRIEUR

- Toit ouvrant à commande assistée
- Essuie-glaces activés par la pluie
- Phares antibrouillard, garnitures de phares antibrouillard chromées
- Protectors de seuil de portière
- Hayon arrière à commande assistée
- Phares à DEL de type projecteur
- Phares antibrouillard, feux de jour à DEL, feux combinés arrière à DEL
- Roues de 17 po stylisées en acier et pneus P225/65R17 toutes saisons

SÉCURITÉ

- Système Smart Key avec démarrage à bouton-poussoir

OPTIONS

GRUPE HYBRIDE XSE

- Système Audio Plus avec Remote¹, qui comprend Remote Connect (essai d'un an), Safety Connect^{MD} (essai d'un an) et Service Connect (essai de 10 ans)
- Démarrage à distance courte portée avec la télécommande porte-clés
- Écran tactile de 8 po
- Écran multifonction TFT de 7 po
- Sièges recouverts d'une combinaison de tissu et de SofTex^{MD}
- Calandre avant noire et toit noir exclusif
- Roues de 18 po en alliage d'aluminium noir et pneus P225/60R18 toutes saisons
- Système antivol avec immobilisateur de moteur et système d'alarme

HYBRIDE XSE AVEC GROUPE TECHNOLOGIE

- Caractéristiques du groupe Hybride XSE, plus :
- Système Premium Audio avec Remote¹, qui comprend la navigation intégrée et Destination Assist (essai d'un an)
- Système audio JBL^{MD} à 11 haut-parleurs avec technologie Clari-Fi^{MC}
- Recharge sans fil Qi
- Rétroviseur intérieur à affichage numérique avec HomeLink^{MD} et ouvre-porte de garage
- Rétroviseur intérieur à affichage numérique
- Sonar de dégagement intelligent
- Phares antibrouillard à DEL

[Cliquer pour configurer](#)

[Cliquer pour comparer les modèles](#)

[Cliquer pour la table des matières](#)

HYBRIDE LIMITED



COULEURS EXTÉRIEURES¹⁰ | CLIQUEZ SUR LE VÉHICULE POUR VOIR LES COULEURS >



Ajouts ou substitutions aux caractéristiques du modèle HYBRIDE XLE

DIVERTISSEMENT ET CONNECTIVITÉ

- Système Premium Audio avec Remote¹, qui comprend la navigation intégrée, Destination Assist (essai d'un an), Remote Connect (essai d'un an), Safety Connect^{MD} (essai d'un an) et Service Connect (essai de 10 ans)
- Système audio JBL^{MD} à 11 haut-parleurs avec technologie Clari-Fi^{MC}
- Écran tactile de 8 po
- Écran multifonction TFT de 7 po
- Système de visionnement en plongée
- Recharge sans fil Qi
- Démarrage à distance courte portée avec la télécommande porte-clés

INTÉRIEUR

- Surfaces des sièges en SofTex^{MD}
- Sièges avant ventilés, sièges avant et arrière chauffants à commande assistée
- Siège du conducteur avec système de mémorisation
- Rétroviseur intérieur à affichage numérique avec HomeLink^{MD}
- Hayon arrière à commande assistée avec capteur activé par le pied

EXTÉRIEUR

- Poignées de portière chromées
- Phares antibrouillard à DEL
- Roues de 18 po en alliage d'aluminium et pneus P225/60R18 toutes saisons

SÉCURITÉ

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

[Cliquer pour configurer](#)

[Cliquer pour comparer les modèles](#)

[Cliquer pour la table des matières](#)

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



Caméra de bord d'origine Toyota



Moulures protectrices latérales



Protecteurs de seuil de portière
(à l'avant et à l'arrière)



Marchepieds



Pellicule de protection de la
peinture série Pro



Porte-bagages de toit – barres
transversales

EXTÉRIEUR

- Roues de 17 po en alliage – bronze mécanique
- Roues de 17 po en alliage – noir satiné
- Roues de 17 po en alliage – argent
- Emblèmes noirs (modèles à essence seulement)
- Moulures protectrices latérales
- Pellicule de protection pour coupole de poignée de portière – jeu de quatre
- Déфлекteur de capot
- Trousse de phares antibrouillard à DEL – noirs ou chromés
- Chauffe-moteur branchable de qualité supérieure
- Pellicule de protection de la peinture série Pro
- Porte-bagages de toit – barres transversales
- Marchepieds
- Déфлекteurs de glaces latérales
- Boule d'attelage
- Attelage de remorquage (récepteur de 2 po), plateforme de boule d'attelage et faisceau

INTÉRIEUR

- Rétroviseur intérieur à atténuation automatique avec HomeLink^{MD}
- Cache-bagages
- Doublure de compartiment de charge
- Filet de rétention
- Protecteurs de seuil de portière (à l'avant et à l'arrière)
- Démarreur de moteur à distance longue portée DÉMARRAGE+
- Caméra de bord d'origine Toyota
- Support universel pour tablette

GROUPES CONFORT+ (Modèles hybrides seulement)

- **CONFORT+** : chargeur d'entretien pour batterie, app Bluetooth^{MD}
**Chauffe-moteur requis (VENDU SÉPARÉMENT, s'il n'est pas déjà installé sur le véhicule)*
- **CONFORT+ amélioré** : chargeur d'entretien pour batterie, app Bluetooth^{MD}, chauffe-habitacle, câbles d'alimentation
- **CONFORT+ complet** : chargeur d'entretien pour batterie, app Bluetooth^{MD}, chauffe-habitacle
**Chauffe-moteur requis (VENDU SÉPARÉMENT, s'il n'est pas déjà installé sur le véhicule)*

— GARANTIE DE VÉHICULE NEUF —

Les voitures, camions et VUS Toyota sont fabriqués selon des normes exceptionnelles. Et ce ne sont pas des paroles en l'air. Nos véhicules sont couverts par les garanties limitées suivantes :

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.

— CONSULTEZ LE SUPPLÉMENT DU MANUEL DU PROPRIÉTAIRE APPLICABLE POUR PLUS DE DÉTAILS. —

— MENTIONS LÉGALES —

(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 couplage d'un téléphone compatible est nécessaire et les frais de données sont à la charge du client. (2) Il est possible que le système de recharge sans fil Qi ne soit pas compatible avec tous les téléphones mobiles, lecteurs MP3/WMA et modèles similaires. Lorsque vous utilisez le système de recharge sans fil, évitez de placer des objets métalliques entre le chargeur sans fil et l'appareil mobile lorsque la charge est en cours. Les objets métalliques pourraient chauffer et provoquer des brûlures. (3) Avant de tracter une remorque, assurez-vous que le véhicule et la remorque sont compatibles, que la remorque est correctement attelée et bien chargée et que tout l'équipement additionnel requis est installé. Ne dépassez pas les poids nominaux et suivez toutes les directives de votre manuel du propriétaire. Le poids maximum que le véhicule peut remorquer dépend du poids en ordre de marche ainsi que du poids de tout chargement, des occupants et de l'équipement ajouté. « Équipement ajouté » fait référence à l'équipement de série ou en option supplémentaire et aux accessoires ajoutés par le fabricant, le concessionnaire ou le propriétaire du véhicule. La seule façon d'être certain du poids en ordre de marche exact de votre véhicule est de le peser sans occupants ni chargement. L'installation d'un récepteur pour l'attelage de remorquage ou d'autres accessoires situés près du pare-chocs arrière peut nécessiter la désactivation ou le retrait du capteur activé par le pied, et le réglage du fonctionnement du capteur dans votre véhicule doit être désactivé. Consultez le manuel du propriétaire pour les limitations. (4) 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. (5) Le système précollision de la suite 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 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 cet 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 météorologiques et routières. (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) 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 corriger légèrement 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. (8) 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. (9) L'aide au maintien dans la voie est conçue pour détecter les lignes de délimitation des voies visibles sur la chaussée ainsi que les 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. (10) Les options de couleurs extérieures et intérieures ne sont pas toutes disponibles pour tous les modèles. (11) 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.

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) et votre concessionnaire Toyota demeurent votre meilleure source de renseignements à jour.

