

TUNDRA

2020



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.



CHARGÉ ET ÉQUIPÉ À BLOC



L'INGÉNIERIE SANS COMPROMIS.

Chez Toyota, nous croyons qu'une des plus grandes qualités d'un camion réside dans sa polyvalence. Nous croyons qu'un camion devrait être à la fois assez puissant et spacieux pour répondre à vos besoins au travail comme à ceux de votre famille. Nous croyons que ce n'est pas parce qu'un camion affiche un extérieur imposant et dynamique qu'il ne peut pas offrir également un intérieur somptueux et raffiné. Nous croyons aussi que les technologies de pointe sont tout aussi importantes que le côté pratique et abordable. Pour le prouver, voici le Toyota Tundra 2020, un pick-up grand format d'une demi-tonne méticuleusement conçu qui prouve qu'un seul et même camion peut avoir tous les atouts dans sa manche.



UN CAMION GRAND FORMAT QUI FAIT LES CHOSES EN GRAND.

Le Tundra est disponible en versions 4X2 ou 4X4 Double Cab et 4X4 CrewMax pour s'acquitter rapidement des tâches du quotidien comme des projets de fin de semaine. Pour attirer les regards pendant que vous abattez la besogne, choisissez l'un des groupes d'options uniques conçus pour améliorer l'apparence et les performances de votre Tundra.





COMPÉTENT ET INGÉNIEUX

UN TRAVAILLEUR INFATIGABLE TOUJOURS À VOTRE SERVICE.

Le Tundra ne recule devant aucune tâche, même les plus exigeantes. Son spacieux habitacle offre de nombreuses solutions de rangement pratiques, dont une banquette arrière divisée à dossiers rabattables en option, un compartiment de rangement profond dans l'accoudoir et une vaste boîte à gants. Quant à sa caisse robuste, elle facilite le chargement, l'arrimage et le transport de votre matériel, grâce notamment aux taquets d'arrimage en option, au système de rails de caisse en option, ainsi qu'à l'abattant facile à abaisser et à relever.

LE CAMION... INTELLIGENT



LUXE ET TECHNOLOGIES À GRANDE ÉCHELLE

D'emblée, le design extérieur du Tundra 2020 a largement de quoi séduire, mais la campagne de séduction se poursuit à l'intérieur. Associant harmonieusement confort et fonctionnalité, son vaste habitacle composé de matériaux et de textures au fini haut de gamme offre à votre équipe suffisamment d'espace pour voyager en tout confort. Surtout, le Tundra est équipé de série d'une foule de technologies intuitives conçues pour vous conduire à bon port en toute confiance et en toute sécurité, en plus de vous permettre de personnaliser votre camion pour profiter pleinement de chaque moment de la journée.



APPLE CARPLAY^{MC,1}

Le Tundra prend en charge Apple CarPlay^{MC}. Connectez votre iPhone^{MD} compatible pour obtenir des indications routières, passer des appels, envoyer et recevoir des messages, et écouter votre propre liste d'écoute à l'aide des commandes au volant ou de la commande vocale avec Siri^{MD}, pour que votre attention ne dévie jamais de la route.

ANDROID AUTO^{MC,1}

La compatibilité avec Android Auto^{MC} est incluse de série sur le Tundra 2020. Android Auto vous fournit automatiquement des informations utiles – destinations suggérées, prochains rendez-vous et conditions météo – organisées sur des fiches simples qui apparaissent en temps opportun.

UNE FIABILITÉ QUI A FAIT SES PREUVES

PLUS DE 80 ANS D'INNOVATION.

On apprend beaucoup de choses en 80 ans. Suffisamment pour maîtriser n'importe quel domaine. Dans le cas de Toyota, ce domaine, c'est celui des pick-up grand format. En 80 ans, nous avons acquis les connaissances requises pour concevoir un camion à la fiabilité indiscutable. La sagesse indispensable pour fabriquer un camion capable de transporter sans effort des charges impressionnantes. La vision nécessaire pour créer un camion capable de détecter et de stabiliser le tangage d'une remorque, même en tractant jusqu'à 10 000 lb. Et l'expertise de rigueur pour créer le très impressionnant Tundra 2020, fruit de 80 années d'innovation dans la fabrication de camions.



MODE REMORQUAGE/TRACTAGE

Le mode REMORQUAGE/TRACTAGE en option allonge la plage d'utilisation des rapports plus bas, ce qui empêche le véhicule de changer de vitesse de façon intempestive. Particulièrement utile pour le remorquage ou le tractage de lourdes charges, ce système améliore l'accélération, la puissance de traction, le freinage moteur en descente et le confort de roulement à vitesse de croisière.



CADRE À SECTION TRAPÉZOÏDALE

La section trapézoïdale arrière du cadre TripleTech^{MC} du Tundra a permis de positionner les ressorts à lames arrière en angle, leur partie avant se trouvant plus vers l'extérieur que leur partie arrière. Résultat : la section de cadre trapézoïdale arrière et les ressorts à lames arrière disposés en angle combinés permettent d'obtenir une meilleure stabilité latérale dans les virages, surtout lorsque vous remorquez de lourdes charges.



DIFFÉRENTIEL À GLISSEMENT LIMITÉ AUTOMATIQUE

Le système Auto LSD utilise les freins arrière pour simuler l'action d'un différentiel à glissement limité mécanique, dans une version beaucoup plus simple à entretenir. Avec le système Auto LSD, le Tundra applique automatiquement la force de freinage à la roue motrice qui a perdu toute ou presque toute son adhérence, mais sans limiter la puissance du moteur. Cette action a pour effet d'accroître la résistance à la roue qui patine, ce qui aide à transmettre la puissance motrice aux roues qui conservent leur adhérence.



GRANDS FREINS PUISSANTS

Le Tundra est équipé d'immenses disques de frein avant de 13,9 po et d'étriers à 4 pistons. Lorsque vous remorquez, ces grands disques contribuent à assurer que lorsque vous appuyez sur la pédale de frein, le camion et sa remorque s'arrêtent en toute sécurité.

UNE PUISSANCE ÉPROUVÉE



AUSSI PUISSANT QU'ÉCOÉNERGÉTIQUE.

Le puissant moteur V8 i-FORCE de 5,7 L intègre un double système de distribution à calage variable intelligent qui favorise la respiration du moteur afin d'optimiser sa puissance et son rendement énergétique. Le système d'admission à commande acoustique ajuste automatiquement la longueur efficace de la tubulure d'admission pour optimiser le couple et les performances. Et pour dompter la formidable puissance de ce moteur, nous avons équipé le Tundra d'une boîte automatique à 6 rapports, d'un arbre d'entraînement à deux pièces et d'une énorme couronne de 10,5 po. Que ce soit pour tracter une remorque, transporter du matériel ou simplement rentrer à la maison, vous pouvez toujours compter sur le Tundra.

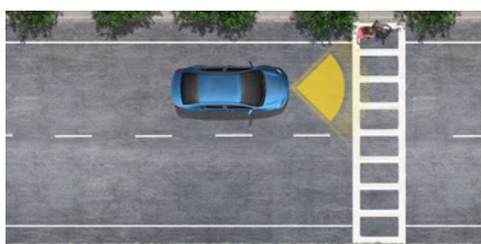


Toyota
Safety
Sense

LA TRANQUILLITÉ D'ESPRIT VOUS SUIT PARTOUT

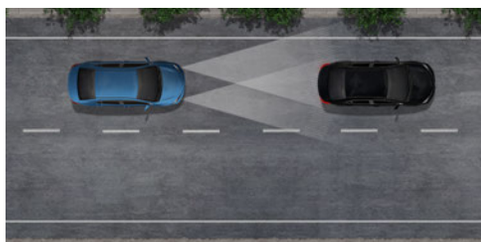
TOYOTA SAFETY SENSE^{MC} (TSS-P)² DE SÉRIE.

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 le Tundra 2020, Toyota Safety Sense est une suite de caractéristiques de sécurité de pointe conçues pour aider à protéger les conducteurs, les passagers, les piétons ainsi que les occupants des autres véhicules.



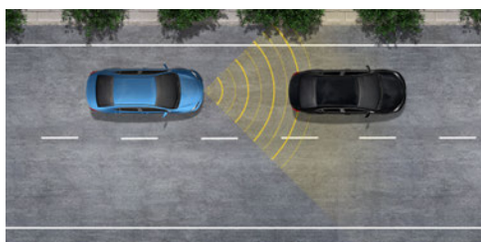
SYSTÈME PRÉCOLLISION AVEC DÉTECTION DES PIÉTONS³

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 une collision ou à en atténuer les conséquences.



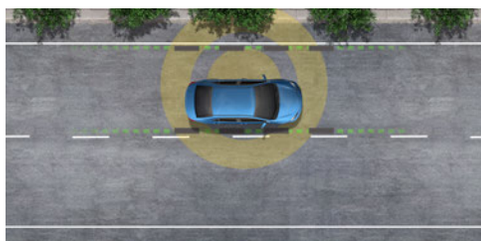
PHARES DE ROUTE AUTOMATIQUES⁴

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.



RÉGULATEUR DE VITESSE DYNAMIQUE À RADAR⁵

Utilisant une technologie de détection avant à base de radar, ce système peut ajuster automatiquement la vitesse de votre véhicule afin d'aider à maintenir une distance préétablie avec le véhicule qui vous précède.



ALERTE DE SORTIE DE VOIE⁶

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

TUNDRA CARACTÉRISTIQUES SÉLECTIONNÉES

4X2 - DOUBLE CAB SR À CAISSE LONGUE



4X4 - DOUBLE CAB SR5/SR5 À CAISSE LONGUE



GRUPE PROPULSEUR

- Moteur V8 i-FORCE de 5,7 L avec 381 ch à 5 600 tr/min et un couple de 401 lb-pi à 3 600 tr/min
- Système de distribution à calage variable intelligent double, système d'injection de carburant multipoint séquentielle à commande électronique
- Maintien électronique du démarreur, cote d'émissions Tier 2 Bin 5, supports de capot, système d'échappement en acier inoxydable
- Boîte automatique 6 rapports à super commande électronique, mode de changement de vitesse séquentiel
- Refroidisseur et réchauffeur de liquide de transmission, levier de vitesses de type à grille monté sur le bloc central, mode REMORQUAGE/TRACTAGE
- Suspension avant indépendante avec ressorts hélicoïdaux à montage haut, double bras triangulaire avec barre stabilisatrice et amortisseurs à gaz
- Suspension arrière avec ressorts multilames de forte capacité et amortisseurs à gaz montés de biais
- Freins assistés, à disques ventilés aux quatre roues
- Cote de consommation ville/route combinée de 15,9 L/100 km (18 mi/gal)⁷

DIVERTISSEMENT ET CONNECTIVITÉ

- Services connectés par Toyota¹ version Audio : écran tactile de 7 po, 6 haut-parleurs, fonctionne avec Apple CarPlay^{MC} et Android Auto^{MC}
- Prise d'entrée USB, prise d'entrée auxiliaire, connectivité Bluetooth^{MD}, mât d'antenne
- Écran multifonctions TFT de 4,2 po, caméra de recul

INTÉRIEUR

- Sièges en tissu, banquette avant
- Banquette avant à 4 réglages manuels
- Banquette arrière divisée 60/40 avec coussins des sièges repliables

EXTÉRIEUR

- Caisse de 8,1 pieds
- Rétroviseurs extérieurs noirs, chauffants, repliables à réglage assisté
- Cadre de calandre chromé, embouts de pare-chocs avant et arrière en acier chromé
- Pare-chocs arrière en acier noir, poignées de portières et d'abattant noirs
- Abattant verrouillable, amovible, facile à abaisser et à relever
- Feux de jour à DEL, phares avec mise à niveau manuelle
- Roues de 18 po en acier et pneus P275/65R18 toutes saisons

SÉCURITÉ

- Toyota Safety Sense^{MC} (TSS-P)
- Système de sécurité Star^{MC}
- 8 coussins gonflables

GRUPE PROPULSEUR

- Moteur V8 i-FORCE de 5,7 L avec 381 ch à 5 600 tr/min et un couple de 401 lb-pi à 3 600 tr/min
- Système de distribution à calage variable intelligent double, système d'injection de carburant multipoint séquentielle à commande électronique
- Maintien électronique du démarreur, cote d'émissions Tier 2 Bin 5, supports de capot, système d'échappement en acier inoxydable, batterie, démarreur, alternateur et chaufferette à haut rendement, mode REMORQUAGE/TRACTAGE, levier de vitesses monté sur le bloc central, convertisseur de couple verrouillable, refroidisseur et réchauffeur de liquide de transmission
- 4RM à une touche avec boîtier de transfert à commande électronique, différentiel arrière à glissement limité automatique, régulateur de traction actif
- Boîte automatique 6 rapports à super commande électronique intelligente, levier de vitesses monté sur la colonne de direction
- Suspension avant indépendante avec ressorts hélicoïdaux à montage haut, double bras triangulaire avec barre stabilisatrice et amortisseurs à gaz, suspension arrière avec ressorts multilames de forte capacité et amortisseurs à gaz montés de biais
- Freins assistés, à disques ventilés aux quatre roues
- Cote de consommation ville/route combinée de 16,3 L/100 km (17 mi/gal)⁷

DIVERTISSEMENT ET CONNECTIVITÉ

- Services connectés par Toyota¹ version Audio Plus : écran tactile de 8 po, 7 haut-parleurs, Safety Connect^{MD} (abonnement d'un an) avec notification automatique de collision, localisation de véhicule volé, bouton d'assistance d'urgence, assistance routière améliorée; fonctionne avec Apple CarPlay^{MC} et Android Auto^{MC}
- Radio satellite SiriusXM^{MD} intégrée, affichage de pochettes d'albums Gracenote^{MD}
- Prise d'entrée USB, prise d'entrée auxiliaire, connectivité Bluetooth^{MD}, mât d'antenne
- Écran multifonctions TFT de 4,2 po, caméra de recul

INTÉRIEUR

- Sièges recouverts de tissu, sièges baquets avant chauffants
- Siège du conducteur à 8 réglages assistés avec soutien lombaire, siège du passager avant à 4 réglages manuels
- Banquette arrière divisée 60/40 avec compartiment de rangement sous les sièges
- Miroirs de pare-soleil éclairés
- Garnitures de tableau de bord argentées, garnitures d'aérateur chromées
- Éclairage de la zone des pieds
- Verrous de portières assistés, glaces assistées avec auto-descente côté conducteur, lunette arrière fixe

EXTÉRIEUR

- Caisse de 6,5 pieds (SR5), caisse de 8,1 pieds (SR5 à caisse longue)
- Rétroviseurs extérieurs noirs, chauffants, repliables à réglage assisté, cadre de calandre chromé
- Lunette arrière coulissante à commande manuelle avec verre intimité
- Embouts de pare-chocs avant et arrière en acier chromé
- Attelage de remorquage, connecteur à 4 et à 7 broches, contrôleur de freins de remorque
- Abattant verrouillable, amovible, facile à abaisser et à relever
- Système de rails de caisse, taquets d'arrimage (ensemble de 4)
- Phares antibrouillard, feux de jour à DEL, phares à mise à niveau manuelle
- Roues de 18 po en alliage d'aluminium et pneus P275/65R18 toutes saisons

SÉCURITÉ

- Toyota Safety Sense^{MC} (TSS-P)
- Système de sécurité Star^{MC}
- 8 coussins gonflables

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

TUNDRA CARACTÉRISTIQUES SÉLECTIONNÉES

4X4 - CREWMAX SR5



4X4 - CREWMAX PLATINUM



Ajouts ou substitutions aux caractéristiques offertes sur le CrewMax SR5

GRUPE PROPULSEUR

- Moteur V8 i-FORCE de 5,7 L avec 381 ch à 5 600 tr/min et un couple de 401 lb-pi à 3 600 tr/min
- Système de distribution à calage variable intelligent double, système d'injection de carburant multipoint séquentielle à commande électronique
- Maintien électronique du démarreur, cote d'émissions Tier 2 Bin 5, supports de capot, système d'échappement en acier inoxydable, batterie, démarreur, alternateur et chaufferette à haut rendement, mode REMORQUAGE/TRACTAGE, levier de vitesses monté sur le bloc central, convertisseur de couple verrouillable, refroidisseur et réchauffeur de liquide de transmission
- 4RM à une touche avec boîtier de transfert à commande électronique, différentiel arrière à glissement limité automatique, régulateur de traction actif
- Boîte automatique 6 rapports à super commande électronique intelligente, levier de vitesses monté sur la colonne de direction
- Suspension avant indépendante avec ressorts hélicoïdaux à montage haut, double bras triangulaire avec barre stabilisatrice et amortisseurs à gaz, suspension arrière avec ressorts multilames de forte capacité et amortisseurs à gaz montés de biais
- Freins assistés, à disques ventilés aux quatre roues
- Cote de consommation ville/route combinée de 16,3 L/100 km (17 mi/gal)⁷

DIVERTISSEMENT ET CONNECTIVITÉ

- Services connectés par Toyota¹ version Audio Plus : écran tactile de 8 po, 9 haut-parleurs, Safety Connect^{MD} (abonnement d'un an) avec notification automatique de collision, localisation de véhicule volé, bouton d'assistance d'urgence, assistance routière améliorée; fonctionne avec Apple CarPlay^{MC} et Android Auto^{MC}
- Radio satellite SiriusXM^{MD} intégrée, affichage de pochettes d'albums Gracenote^{MD}
- Prise d'entrée USB, prise d'entrée auxiliaire, connectivité Bluetooth^{MD}, mât d'antenne
- Écran multifonctions TFT de 4,2 po, caméra de recul

INTÉRIEUR

- Sièges recouverts de tissu, sièges baquets avant chauffants
- Siège du conducteur à 8 réglages assistés avec soutien lombaire, siège du passager avant à 4 réglages manuels
- Banquette arrière divisée 60/40 avec coussins des sièges repliables, accoudoir central rabattable
- Lunette arrière coulissante à ouverture verticale à commande assistée avec verre intimité
- Poignées de portières intérieures argentées, garnitures de portières souples

EXTÉRIEUR

- Caisse de 5,5 pieds
- Cadre de calandre chromé, embouts de pare-chocs avant et arrière en acier chromé
- Attelage de remorquage, connecteur à 4 et à 7 broches, contrôleur de freins de remorque
- Abattant verrouillable, amovible, facile à abaisser et à relever
- Système de rails de caisse, taquets d'arrimage (ensemble de 4)
- Phares antibrouillard, feux de jour à DEL, phares à mise à niveau manuelle
- Roues de 18 po en alliage d'aluminium et pneus P275/65R18 toutes saisons

SÉCURITÉ

- Toyota Safety Sense^{MC} (TSS-P)
- Système de sécurité Star^{MC}
- 8 coussins gonflables

DIVERTISSEMENT ET CONNECTIVITÉ

- Services connectés par Toyota¹ version Premium Audio avec Remote : comprend les caractéristiques de la version Audio Plus, plus système audio JBL^{MD}, 12 haut-parleurs, Service Connect (abonnement de 10 ans) avec bilans de santé du véhicule, notifications de témoin allumé, intervalle d'entretien; Remote Connect (abonnement d'un an) avec démarrage/arrêt du moteur, verrouillage/déverrouillage des portières, dernier emplacement de stationnement, paramètres des conducteurs invités, trajet récent, état des portières et des glaces; Navigation intégrée, Destination Assist Connect (abonnement d'un an), Circulation et Météo intégrées, mises à jour cartographiques - 3 ans (maximum de 3 mises à jour), fonctionne avec Apple CarPlay^{MC} et Android Auto^{MC}
- Système Smart Key avec démarrage à bouton-poussoir

INTÉRIEUR

- Contrôle automatique de la température à deux zones
- Surfaces des sièges en cuir de qualité supérieure, volant gainé de cuir
- Sièges baquets avant chauffants et ventilés
- Siège du conducteur chauffant à 10 réglages assistés avec soutien lombaire, coussin de siège à longueur variable et système de mémorisation, siège du passager avant à 4 réglages assistés
- Rétroviseur intérieur à atténuation automatique avec HomeLink^{MD}
- Ouvre-porte de garage
- Poignées de portières intérieures, molettes d'aérateur et garnitures intérieures chromées, garnitures du tableau de bord en cuir

EXTÉRIEUR

- Toit ouvrant coulissant et inclinable à commande assistée
- Rétroviseurs extérieurs chauffants, repliables à réglage assisté, chromés
- Rétroviseurs extérieurs chauffants, repliables et ajustables à commande assistée avec mémorisation, clignotants intégrés et lampes pour éclairer le sol
- Poignées de portières chromées
- Cadre de calandre peinte, embouts de pare-chocs avant et arrière de couleur assortie, calandre de style billette
- Doublure de caisse vaporisée
- Phares à DEL
- Système de commande automatique des phares
- Phares antibrouillard à DEL
- Roues de 20 po en alliage d'aluminium et pneus P275/55R20 toutes saisons

SÉCURITÉ

- Moniteur d'angles morts avec alerte de circulation transversale arrière
- Capteurs de dégivrage et de recul
- Système antivol avec capteur de bris de glace

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

OPTIONS

4X4 DOUBLE CAB SR5 ET CREWMAX SR5 – GROUPE SX

Roues de 18 po en alliage d'aluminium noir lustré, cadre de calandre noire, éclairage de la zone des pieds, verre intimité, verrous de portières télécommandés, phares antibrouillard

4X4 DOUBLE CAB SR5 ET CREWMAX SR5 – GROUPE TRD HORS ROUTE

Services connectés par Toyota¹ version Audio Plus avec Remote : comprend les caractéristiques de la version Audio Plus, plus Service Connect (abonnement de 10 ans) avec bilans de santé du véhicule, notifications de témoin allumé, intervalle d'entretien, Remote Connect (abonnement d'un an) avec démarrage/arrêt du moteur, verrouillage/déverrouillage des portières, dernier emplacement de stationnement, paramètres des conducteurs invités, trajet récent, état des portières et des glaces; roues de 18 po hors route en alliage d'aluminium avec pneus tout terrain P275/65R18, amortisseurs Bilstein à l'avant et à l'arrière, lunette arrière coulissante à commande assistée, décalques « TRD », capteurs de dégagement et de recul, système antiviol, système Smart Key avec démarrage à bouton-poussoir, plaque de protection pour réservoir de carburant, rétroviseur intérieur à atténuation automatique avec HomeLink^{MD} et boussole numérique, ouvre-porte de garage, phares à DEL, phares antibrouillard à DEL

4X4 CREWMAX SR5 – GROUPE TRD HORS ROUTE PREMIUM

(En plus des caractéristiques du groupe TRD Hors route)

Services connectés par Toyota¹ version Premium Audio avec Remote : comprend les caractéristiques de la version Audio Plus avec Remote, plus Navigation intégrée, Destination Assist Connect (abonnement d'un an), Circulation et Météo intégrées, mises à jour cartographiques – 3 ans (maximum de 3 mises à jour), surfaces des sièges en cuir de qualité supérieure, pneus P275/55R20, volant gainé de cuir, moniteur d'angles morts avec alerte de circulation transversale arrière, doublure de caisse vaporisée

4X4 DOUBLE CAB SR5 ET CREWMAX SR5 – GROUPE TRD SPORT

Services connectés par Toyota¹ version Audio Plus avec Remote : comprend les caractéristiques de la version Audio Plus, plus Service Connect (abonnement de 10 ans) avec bilans de santé du véhicule, notifications de témoin allumé, intervalle d'entretien; Remote Connect (abonnement d'un an) avec démarrage/arrêt du moteur, verrouillage/déverrouillage des portières, dernier emplacement de stationnement, paramètres des conducteurs invités, trajet récent, état des portières et des glaces; roues de 20 po en alliage d'aluminium, pneus P275/55R20, amortisseurs Bilstein TRD à calibrage sport à l'avant et à l'arrière avec suspension à calibrage sport, barres antiroulis TRD à l'avant et à l'arrière, décalques « TRD », capteurs de dégagement et de recul, système antiviol, système Smart Key avec démarrage à bouton-poussoir, rétroviseur intérieur à atténuation automatique avec HomeLink^{MD} et boussole, rétroviseurs extérieurs chauffants à réglage assisté de couleur assortie, lunette arrière coulissante assistée, ouvre-porte de garage, prise d'air sur le capot, phares à DEL, phares antibrouillard à DEL, pommeau de levier de vitesses TRD

4X4 DOUBLE CAB SR5 ET CREWMAX SR5 – GROUPE TRD SPORT PREMIUM

(En plus des caractéristiques du groupe TRD Hors route)

Services connectés par Toyota¹ version Premium Audio avec Remote : comprend les caractéristiques de la version Audio Plus avec Remote, plus Navigation intégrée, Destination Assist Connect (abonnement d'un an), Circulation et Météo intégrées, mises à jour cartographiques – 3 ans (maximum de 3 mises à jour), surfaces des sièges en cuir de qualité supérieure, pneus P275/55R20, volant gainé de cuir, moniteur d'angles morts avec alerte de circulation transversale arrière, doublure de caisse vaporisée

4X4 DOUBLE CAB SR5 ET CREWMAX SR5 – GROUPE TRD PRO

(En plus des caractéristiques du groupe TRD Hors route)

Services connectés par Toyota¹ version Premium Audio avec Remote : comprend les caractéristiques de la version Audio Plus avec Remote, plus Navigation intégrée, Destination Assist Connect (abonnement d'un an), Circulation et Météo intégrées, mises à jour cartographiques – 3 ans (maximum de 3 mises à jour), système audio JBL^{MD} à 12 haut-parleurs (CrewMax seulement), roues TRD de 18 po en alliage forgé avec pneus tout terrain P275/65R18, sièges en cuir noir TRD PRO avec surpiqûres rouges, plaque de protection TRD PRO, cadre de calandre TOYOTA « rétro », amortisseurs FOX^{MD} de 2,5 po, suspension TRD avec amortisseurs à réservoir externe, pommeau de levier de vitesses TRD PRO, tapis protecteurs TRD PRO, enjoliveurs TRD, emblèmes Tundra noirs, côté de caisse estampé TRD PRO, système d'échappement double haute performance TRD, phares antibrouillard à DEL Rigid Industries, emblèmes TRD PRO, moniteur d'angles morts, doublure de caisse vaporisée, embout d'échappement chromé noir

4X2 DOUBLE CAB SR5, 4X4 DOUBLE CAB SR5, 4X4 DOUBLE CAB SR5 À CAISSE LONGUE ET CREWMAX SR5 – GROUPE APPARENCE CHROMÉE

Poignées de portières, rétroviseurs extérieurs, barres marchepieds et embout d'échappement chromés

4X4 CREWMAX PLATINUM – ÉDITION 1794

Volant et pommeau de levier de vitesses gainés de cuir et au fini grain de bois, surfaces des sièges en cuir de première qualité avec garnitures en suède, embouts de pare-chocs avant chromés, cadre de calandre chromée, centre du pare-chocs avant argent brillant, emblèmes « 1794 Edition » exclusifs, verrou d'abattant assisté

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.

INTÉRIEUR

- Bac de bloc central
- Protectors de seuil de portière
- Caméra de bord d'origine Toyota

EXTÉRIEUR

- Groupe de garnitures chromées
- Embout d'échappement – noir ou chromé
- Déфлекteur de capot
- Trousse de phares antibrouillard à DEL – noirs ou chromés
- Chauffe-bloc branchable de qualité supérieure
- Pellicule de protection de la peinture série Pro
- Marchepied de pare-chocs arrière
- Marchepieds
- Barres-marchepieds ovales de 4 po
- Barres marchepieds chromées de 5 po
- Verrou de pneu de secours
- Démarreur de moteur à distance longue portée DÉMARRAGE+
- Lettres pour emblème d'abattant – noires ou chromées
- Accessoires de remorquage
- Rétroviseurs de remorquage

ACCESSOIRES DE CAISSE

- Taquets d'arrimage
- Séparateur de caisse
- Rallonge de caisse
- Doublure de caisse
- Tapis de caisse
- Rail de caisse
- Couvre-caisse rigide à trois panneaux repliables
- Couvre-caisse souple à trois panneaux repliables

ACCESSOIRES TRD

- Bouchon d'huile en aluminium forgé TRD
- Plaque de protection avant TRD
- Filtre à huile TRD
- Filtre à air haute performance TRD
- Système d'admission d'air haute performance TRD
- Système d'échappement double haute performance TRD
- Pommeau de levier de vitesses TRD
- Barre antiroulis TRD – avant ou arrière

COULEURS EXTÉRIEURES

040 SUPER BLANC

1D6 CIEL ARGENT MÉTALLISÉ

1H5 GRIS BÉTON MÉTALLISÉ

1G3 GRIS MAGNÉTIQUE MÉTALLISÉ

218 NOIR MINUIT MÉTALLISÉ

3R3 ROUGE BARCELONE MÉTALLISÉ

4V6 SABLE MOUVANT

4X4 MESQUITE FUMÉ

6V7 VERT KAKI

8T6 BLEU VAUDO

8W2 BLEU CAVALERIE

COULEURS INTÉRIEURES

4X2 DOUBLE CAB – SR À CAISSE LONGUE

Tissu NOIR

4X4 DOUBLE CAB – SR5

Tissu NOIR

GRUPE SX

Tissu NOIR

GRUPE TRD HORS ROUTE

Tissu NOIR

GRUPE TRD SPORT

Tissu NOIR

GRUPE TRD HORS ROUTE PREMIUM

Cuir NOIR

GRUPE TRD SPORT PREMIUM

Cuir NOIR

GRUPE TRD PRO

Cuir NOIR avec surpiqûres rouges

4X4 DOUBLE CAB – SR5 À CAISSE LONGUE

Tissu NOIR

CREWMAX PLATINUM

Cuir de première qualité NOIR

GRUPE ÉDITION 1794

Cuir de première qualité BRUN

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

GARANTIE

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.

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 (même par commande vocale) le système en conduisant 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 à 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 est une marque de commerce de Google LLC. (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 de la suite TSS est conçu pour aider à éviter les collisions ou 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 ainsi que la lumière et les conditions météo et routières. (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 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 météo et routières. (6) Le système d'alerte de sortie de voie est conçu pour reconnaître les lignes de délimitation des voies sur la chaussée dans certaines conditions, et pour émettre des alertes visuelles et sonores en cas de détection de sortie de voie. Ce n'est pas un système anticollision, et il ne remplace pas une conduite prudente et attentive. (7) 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 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.

