

2022

SEQUOIA



Contenu

CLIQUEZ CI-DESSOUS
POUR ALLER AUX SECTIONS.

Introduction



Style et conception



Performances



Sécurité



Spécifications et caractéristiques

LIMITED



PLATINUM



TRD PRO



Accessoires



Garantie



Magasinage simplifié



LE SEQUOIA 2022



Explorez en tout confort.



Le Sequoia : toujours prêt à tout.

Grâce à sa puissance brute, à sa force et à sa polyvalence, le Sequoia 2022 vous permet de vous aventurer loin, bien loin des sentiers battus, sur des routes que vous n'auriez jamais imaginé emprunter. Son moteur V8 facilite le transport de vélos, de remorques et de caravanes. Ses capacités hors route éprouvées vous permettront de franchir avec aisance tous les terrains, même les plus difficiles. Et qui plus est, dans un confort exceptionnel. Le luxueux intérieur du Sequoia a été conçu pour vous entourer de matériaux apaisants, de caractéristiques de qualité et de technologies intuitives. Parce que le trajet se doit d'être aussi agréable que la destination.

[Plus d'info](#)

[TRD PRO : Plus d'info](#)



STYLE ET CONCEPTION

Profitez pleinement de chaque balade.

Vivez une expérience confortable et connectée.

À bord du Sequoia, tout le monde voyage en première classe. L'habitacle spacieux à 7 ou 8 places comprend des garnitures chromées, des surpiqûres à fort contraste, des sièges chauffants et ventilés en option à l'avant et à la 2^e rangée, et des sièges de 3^e rangée à dossiers inclinables faciles d'accès. Cet environnement personnalisé offre aussi les plus récentes technologies de pointe : écran tactile de 7 po, écran multifonction TFT de 4,2 po, la compatibilité avec Apple CarPlay^{MC,1} et Android Auto^{MC,1}, ainsi qu'un système de divertissement avec écran de 9 po à l'arrière et un système JBL^{MD} à 14 haut-parleurs en option.

[Plus d'info](#)



PERFORMANCES



Puissant et imposant.



Pour les sorties en famille loin des sentiers battus.

Offrant la robustesse d'un camion dans la carrosserie d'un VUS polyvalent et raffiné, le Sequoia vous donne toute latitude pour affronter l'imprévu. Il est construit sur un cadre à caissons rigides pour une durabilité et une résistance optimales. Il bénéficie d'un puissant moteur V8 i-FORCE de 5,7 litres développant 381 chevaux. Et il affiche une capacité de remorquage pouvant atteindre 3 220 kg (7 100 lb)². Grâce à son système 4RM à une touche pratique et à sa boîte automatique 6 rapports à super commande électronique intelligente, le Sequoia 2022 offre des passages de vitesses en douceur, des performances routières améliorées et un rendement énergétique supérieur.

[Plus d'info](#)



PERFORMANCES

Votre allié fidèle sur les chemins de la vie.

DISPOSITIF DE STABILISATION DE REMORQUE

Le dispositif de stabilisation de remorque est conçu pour appliquer une pression de freinage sur les roues individuelles et ainsi aider le conducteur à garder la maîtrise de la remorque.

SUSPENSION AVANT ET ARRIÈRE

Le Sequoia reçoit une suspension avant et arrière indépendante à double bras triangulaire qui offre le meilleur des deux mondes : une tenue de route précise sur route et un roulement plus doux hors route. Cette suspension raffinée emploie des amortisseurs à gaz à faible pression et des barres stabilisatrices creuses.

SYSTÈME 4RM MULTIMODE

Ce système offert en option vous permet de franchir les obstacles avec une aisance sans pareil. Il suffit de tourner le cadran rotatif pour engager le mode 4RM et laisser agir le différentiel central à glissement limité Torsen^{MD}. Le différentiel se verrouille pour aider à optimiser la traction sur les surfaces glissantes ou irrégulières.



SÉCURITÉ

Toyota Safety Sense^{MC}

Quelles que soient les routes que vous empruntez, vous pouvez toujours compter sur Toyota Safety Sense^{MC,3} (TSS-P) pour aider à veiller à votre sécurité. Offerte de série sur le Sequoia 2022, cette suite de caractéristiques de sécurité de pointe vous aide à protéger les conducteurs, les passagers, les piétons ainsi que les occupants des autres véhicules.

RÉGULATEUR DE VITESSE DYNAMIQUE À RADAR⁴

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.



SYSTÈME D'ALERTE DE SORTIE DE VOIE AVEC ASSISTANCE À LA DIRECTION⁵

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. La fonction d'assistance à la direction peut aussi appliquer de légers mouvements de correction à la direction.



SYSTÈME PRÉCOLLISION AVEC DÉTECTION DES PIÉTONS⁶

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 AUTOMATIQUES⁷

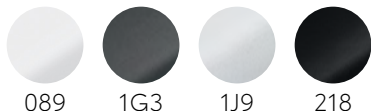
Les phares de route automatiques sont conçus pour détecter les phares des véhicules qui arrivent en sens inverse et les feux arrière des véhicules qui vous précèdent. Ils peuvent passer automatiquement aux phares de route ou aux phares de croisement en fonction des circonstances.





LIMITED

COULEURS EXTÉRIEURES⁸



089 1G3 1J9 218

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



GRUPE PROPULSEUR

- Moteur V8 i-FORCE de 5,7 L, puissance de 381 ch à 5 600 tr/min et couple de 401 lb-pi à 3 600 tr/min, traction avant
- Système double de distribution à calage variable intelligent, système d'admission à commande acoustique
- Système 4RM temporaires, 4RM à une touche avec différentiel central à glissement limité automatique, dispositif de stabilisation de remorque
- Suspension indépendante avec ressorts hélicoïdaux à montage haut, double bras triangulaire avec amortisseurs à gaz, barre stabilisatrice avant
- Boîte automatique 6 rapports à super commande électronique intelligente, mode de changement de vitesses séquentiel
- Capacité de remorquage : 3 220 kg (7 100 lb)²
- Cote de consommation ville/route combinée de 16,4 L/100 km (17 mi/gal)⁹

DIVERTISSEMENT ET CONNECTIVITÉ

- Système Audio Plus avec Remote¹ – comprend Remote Connect (essai d'un an), Safety Connect^{MD} (essai d'un an), Service Connect¹⁰ (essai jusqu'à 8 ans)
- Démarrage à distance courte portée avec la télécommande porte-clés
- Écran tactile de 7 po, 12 haut-parleurs
- Compatibilité avec Apple CarPlay^{MC,1}
- Compatibilité avec Android Auto^{MC,1}
- Radio satellite SiriusXM^{MD} avec abonnement d'essai de 3 mois à SiriusXM Privilège
- Prise d'entrée USB, prise d'entrée auxiliaire, connectivité Bluetooth^{MD}
- Écran multifonction TFT de 4,2 po
- Caméra de recul

INTÉRIEUR

- Surfaces des sièges en cuir, 8 places
- Contrôle automatique de la température à trois zones indépendantes
- Siège chauffant à 10 réglages assistés avec mémorisation pour le conducteur et siège chauffant à 4 réglages assistés pour le passager avant
- Banquette de 2^e rangée divisée 40/20/40 à dossiers rabattables
- Volant gainé de cuir
- Miroirs de pare-soleil éclairés
- Poignées de portières intérieures peintes argent, molettes d'aérateur chromées
- Écrans pare-soleil aux glaces de portières arrière, hayon arrière assisté avec protection anti-obstruction
- Cache-bagages

EXTÉRIEUR

- Couleurs offertes : (089) Frisson glacé nacré, (1G3) Gris magnétique métallisé, (1J9) Argent céleste métallisé, (218) Noir minuit métallisé
- Toit ouvrant à commande assistée, hayon assisté
- Aileron arrière, marchepieds, longerons de toit, barres transversales
- Cadre de calandre chromé, poignées de portières au fini chromé
- Rétroviseurs extérieurs chromés repliables à commande assistée avec lampes d'éclairage du sol
- Écrans pare-soleil aux glaces arrière, coffre aux garnitures chromées
- Crochet de remorquage avant, attelage de remorquage avec faisceau de câblage de remorque 7:4
- Phares, feux de jour et phares antibrouillard à DEL
- Roues de 20 po en alliage d'aluminium et pneus P275/55R20 toutes saisons

SÉCURITÉ

- Toyota Safety Sense^{MC} (TSS-P)
- Système de sécurité Star^{MC}
- 8 coussins gonflables
- Système Smart Key avec démarrage à bouton-poussoir
- Verrou d'abattant assisté, système direct de surveillance de la pression des pneus
- Moniteur d'angles morts avec alerte de circulation transversale arrière

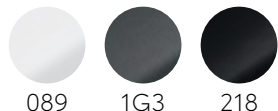
[Configuration et prix](#)

[Comparer les modèles](#)



PLATINUM

COULEURS EXTÉRIEURES⁸



089 1G3 218

CLIQUEZ SUR LE VÉHICULE POUR VOIR LES COULEURS >



AJOUTS OU SUBSTITUTIONS AUX CARACTÉRISTIQUES DU MODÈLE LIMITED

GRUPE PROPULSEUR

- Suspension variable adaptative
- Suspension arrière pneumatique à correcteur de niveau
- Capacité de remorquage : 3 175 kg (7 000 lb)²

DIVERTISSEMENT ET CONNECTIVITÉ

- Système Premium Audio avec Remote¹ – comprend la navigation intégrée, Destination Assist (essai d'un an)
- Système audio JBL^{MD}, 14 haut-parleurs
- Système de divertissement à l'arrière avec lecteur Blu-ray, écran ACL de 9 po, télécommande
- 2 casques d'écoute sans fil

INTÉRIEUR

- 7 places
- Sièges capitaine chauffants et ventilés pour le conducteur et le passager avant
- Sièges de 2^e rangée chauffants
- Volant gainé de cuir et au fini grain de bois, garnitures au fini grain de bois

EXTÉRIEUR

- Couleurs offertes : (089) Frisson glacé nacré, (1G3) Gris magnétique métallisé, (218) Noir minuit métallisé

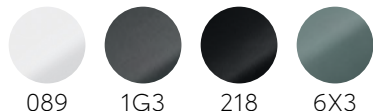
Configuration et prix

Comparer les modèles



TRD PRO

COULEURS EXTÉRIEURES⁸



089 1G3 218 6X3

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



AJOUTS OU SUBSTITUTIONS AUX CARACTÉRISTIQUES DU MODÈLE LIMITED

GRUPE PROPULSEUR

- Suspension variable adaptative
- Amortisseurs FOX de 2,5 po à dérivation interne

DIVERTISSEMENT ET CONNECTIVITÉ

- Système Premium Audio avec Remote¹ – comprend la navigation intégrée, Destination Assist (essai d'un an)
- Système audio JBL^{MD}, 14 haut-parleurs

INTÉRIEUR

- 7 places
- Tapis protecteurs en moquette TRD Pro exclusifs

EXTÉRIEUR

- Couleurs offertes : (089) Frisson glacé nacré, (1G3) Gris magnétique métallisé, (218) Noir minuit métallisé, (6X3) Roche lunaire
- Composants TRD
- Pommeau de levier de vitesses TRD
- Logo TRD rouge sur la plaque de protection
- Porte-bagages de toit à tubes
- Calandre TOYOTA « rétro »
- Phares antibrouillard Rigid Industries
- Roues de 18 po en alliage forgé

[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.



- Chauffe-moteur
- Doublure de compartiment de charge
- Filet de rétention
- Protecteurs de seuil de portière (avant et arrière)
- Plaque de protection avant
- Déflecteur de capot
- Pellicule de protection de la peinture série Pro
- Boule d'attelage de remorquage (2 5/16 po, 14 000 lb)
- Boule d'attelage de remorquage (2 po, 6 000 lb)
- Support universel pour tablette

ACCESSOIRES TRD

- Bouchon d'huile en aluminium forgé TRD
- Filtre à air haute performance TRD

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

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) 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. (3) 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. (4) 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. (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. Il émet une alerte visuelle et sonore, et corrige légèrement la direction lorsqu'une sortie de voie est détectée. Ce n'est pas un système anticollision, et il ne remplace pas une conduite sécuritaire et attentive. (6) Le système précollision de la suite TSS est conçu pour aider 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 un impact 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. (7) 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. (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) et votre concessionnaire Toyota demeurent votre meilleure source de renseignements à jour.



FIER PARTENAIRE