

Tacoma 2024


[Explorer](#)
[Configuration et prix](#)
[Comparaison avec la concurrence](#)

MODÈLES

Double Cab 8A



GRUPE D'OPTIONS

SR5

- ↳ TRD Sport
- ↳ TRD Hors route
- ↳ TRD Sport +
- ↳ TRD Sport Premium
- ↳ TRD Hors route Premium

Double Cab 6M



GRUPE D'OPTIONS

- TRD Hors route (M6)
- ↳ TRD Sport (M6)

COULEURS EXTÉRIEURES OFFERTES

- blanc
- Gris Underground
- Orange solaire
- Frisson glacé nacré
- Noir
- Bleu choc métallisé
- Argent céleste métallisé
- Rouge supersonique

COULEURS INTÉRIEURES OFFERTES

- Tissu / Siège:Noir, Garniture:Noir
- Tissu / Siège:Gris/Noir, Garniture:Titane
- Tissu / Siège:Noir, Garniture:Blanc
- Tissu / Siège:Gris/Noir, Garniture: Bleu





Explorer



Configuration et prix

Comparaison avec la concurrence

GROUPES D'OPTIONS

TACOMA 4X4 DOUBLE CAB 8A

TRD HORS ROUTE

- Charge utile (Poids brut du véhicule - Poids en ordre de marche de base) kg (lb): 750 (01653)
- Contrôle automatique de la température à un zone
- BFGoodrich Pneus Trail Terrain 265/70 R17 (TRD Hors route)
- Poids brut du véhicule kg (lb): 2860 (6305.2)
- Poignées de portières noir mica
- Amortisseurs Bilstein (TRD Hors route)
- Sélecteur tout-terrain
- Commande de marche lente
- Calandre avant TRD
- Écran multifonction couleur TFT de 12,3 po dans le groupe d'instruments
- différentiel arrière verrouillable (TRD Hors route)
- Poignée de porte intérieure argentée
- Lunette arrière coulissante assistée
- Évasements d'aile noir mica
- Roues de 17 po en alliage Hors route
- Volant gainé de cuir
- Supprimer: Aileron avant
- Rétroviseur intérieur électrochromique avec Homelink (EC)
- Modes de conduite sélectionnables (Sport, Eco et Normal)
- Poids en ordre de marche de base kg (lb): 2110 (4651.7)
- Pommeau de levier de vitesses gainé de cuir
- DAC (Commande d'assistance en descente)
- Phares antibrouillard à DEL
- Éclairage d'accueil
- Ouvre-porte de garage

TRD HORS ROUTE PREMIUM

- Soutien lombaire du siège du conducteur et passager à 4 réglages assistés
- Sièges du conducteur et du passager à 8 réglages assistés
- Rétroviseur intérieur électrochromique avec Homelink (EC)
- Toit ouvrant coulissant et inclinable à commande assistée
- BFGoodrich Pneus Trail Terrain 265/70 R17 (TRD Hors route)
- Prise de courant CC de 12 V pour accessoires (avant)
- Poids brut du véhicule kg (lb): 2830 (6239.1)
- Port d'alimentation du caisse (12 V et USB-C)
- Glaces latérales avant en verre acoustique
- Évasements d'aile noir mica
- Amortisseurs Bilstein (TRD Hors route)
- Phares antibrouillard à DEL
- Sélecteur tout-terrain
- Éclairage d'accueil
- Silencieux capot moteur
- Sièges SofTex
- Clé carte
- Charge utile (Poids brut du véhicule - Poids en ordre de marche de base) kg (lb): 730 (01609)
- Écran multifonction couleur TFT de 12,3 po dans le groupe d'instruments
- Groupe technique de remorquage avec assistance au redressement de la remorque
- différentiel arrière verrouillable (TRD Hors route)
- 4 ports de charge USB TYPE-C (2 avant et 2 arrière)
- Prise de courant pour lit de chargement de 400 W (120 V)
- Clignotants de rétroviseurs extérieurs
- Lunette arrière coulissante assistée
- Clé numérique avec clé carte
- DAC (Commande d'assistance en descente)
- Volant chauffant gainé de cuir
- Sièges avant chauffants
- Prise de courant de 400 W CA
- Supprimer: Aileron avant
- Moniteur multi-terrain
- Calandre avant TRD
- Marchepieds
- Système audio JBL à 10 haut-parleurs avec haut-parleur Bluetooth portatif
- Système Intuitif D'aide au Stationnement avec Freinage Automatique
- Contrôle automatique de la température à deux zones
- Modes de conduite sélectionnables (Sport, Eco et Normal)
- Poignée de porte intérieure argentée
- Poids en ordre de marche de base kg (lb): 2100 (4629.7)
- Capacité de remorquage kg (lb): 2860 (06305)
- Pommeau de levier de vitesses gainé de cuir
- Poignées de portières noir mica
- Contrôleur de freins de remorque
- Roues de 17 po en alliage Hors route
- Pare-brise en verre acoustique
- Toyota Multimedia de 14 po
- Commande de marche lente
- Ouvre-porte de garage
- Recharge sans fil
- Caisse 5FT





Explorer



Configuration et prix

Comparaison avec la concurrence

TRD SPORT

- Charge utile (Poids brut du véhicule - Poids en ordre de marche de base) kg (lb): 770 (01698)
- Cotes de consommation - Ville/Route/Combinées L /100 km: 12.4/10.2/11.4
- Poignée de porte intérieure argentée
- Évasements d'aile de couleur assortie
- Suspension à calibrage sport
- Volant gainé de cuir
- Ouvre-porte de garage
- Écran multifonction couleur TFT de 12,3 po dans le groupe d'instruments
- Contrôle automatique de la température à un zone
- Poids brut du véhicule kg (lb): 2855 (6294.2)
- Pommeau de levier de vitesses gainé de cuir
- Phares antibrouillard à DEL
- Éclairage d'accueil
- Calandre avant TRD
- Rétroviseur intérieur électrochromique avec Homelink (EC)
- Modes de conduite sélectionnables (Sport, Eco et Normal)
- Lunette arrière coulissante assistée
- Roues de 18 po TRD Sport en alliage
- Pneus toutes saisons 265/65 R18
- Prise d'air sur le capot

TRD SPORT +

- Soutien lombaire du siège du conducteur et passager à 4 réglages assistés
- Sièges du conducteur et du passager à 8 réglages assistés
- Rétroviseur intérieur électrochromique avec Homelink (EC)
- Contrôle automatique de la température à un zone
- Poids brut du véhicule kg (lb): 2855 (6294.2)
- Évasements d'aile de couleur assortie
- Roues de 18 po TRD Sport en alliage
- Suspension à calibrage sport
- Éclairage d'accueil
- Calandre avant TRD
- Charge utile (Poids brut du véhicule - Poids en ordre de marche de base) kg (lb): 770 (01698)
- Écran multifonction couleur TFT de 12,3 po dans le groupe d'instruments
- Cotes de consommation - Ville/Route/Combinées L /100 km: 12.4/10.2/11.4
- Modes de conduite sélectionnables (Sport, Eco et Normal)
- Clignotants de rétroviseurs extérieurs
- Pommeau de levier de vitesses gainé de cuir
- Contrôleur de freins de remorque
- Phares antibrouillard à DEL
- Prise d'air sur le capot
- Recharge sans fil
- Système audio JBL à 10 haut-parleurs avec haut-parleur Bluetooth portatif
- Système Intuitif D'aide au Stationnement avec Freinage Automatique
- Toit ouvrant coulissant et inclinable à commande assistée
- Poignée de porte intérieure argentée
- Lunette arrière coulissante assistée
- Clé numérique avec clé carte
- Volant chauffant gainé de cuir
- Pneus toutes saisons 265/65 R18
- Ouvre-porte de garage
- Clé carte

TRD SPORT PREMIUM

- Soutien lombaire du siège du conducteur et passager à 4 réglages assistés
- Sièges du conducteur et du passager à 8 réglages assistés
- Rétroviseur intérieur électrochromique avec Homelink (EC)
- Contrôle automatique de la température à deux zones
- 4 ports de charge USB TYPE-C (2 avant et 2 arrière)
- Prise de courant pour lit de chargement de 400 W (120 V)
- Port d'alimentation du caisse (12 V et USB-C)
- Pommeau de levier de vitesses gainé de cuir
- Roues de 18 po TRD Sport en alliage
- Suspension à calibrage sport
- Pneus toutes saisons 265/65 R18
- Prise de courant de 400 W CA
- Prise d'air sur le capot
- Sièges SofTex
- Clé carte
- Charge utile (Poids brut du véhicule - Poids en ordre de marche de base) kg (lb): 770 (01698)
- Écran multifonction couleur TFT de 12,3 po dans le groupe d'instruments
- Cotes de consommation - Ville/Route/Combinées L /100 km: 12.4/10.2/11.4
- Toit ouvrant coulissant et inclinable à commande assistée
- Poignée de porte intérieure argentée
- Poids brut du véhicule kg (lb): 2855 (6294.2)
- Lunette arrière coulissante assistée
- Glaces latérales avant en verre acoustique
- Contrôleur de freins de remorque
- Phares antibrouillard à DEL
- Sièges avant chauffants
- Toyota Multimedia de 14 po
- Silencieux capot moteur
- Calandre avant TRD
- Marchepieds
- Système audio JBL à 10 haut-parleurs avec haut-parleur Bluetooth portatif
- Système Intuitif D'aide au Stationnement avec Freinage Automatique
- Groupe technique de remorquage avec assistance au redressement de la remorque
- Modes de conduite sélectionnables (Sport, Eco et Normal)
- Prise de courant CC de 12 V pour accessoires (avant)
- Clignotants de rétroviseurs extérieurs
- Évasements d'aile de couleur assortie
- Clé numérique avec clé carte
- Volant chauffant gainé de cuir
- Moniteur à vue panoramique
- Pare-brise en verre acoustique
- Éclairage d'accueil
- Ouvre-porte de garage
- Recharge sans fil



Tacoma 2024

[Explorer](#)[Configuration et prix](#)[Comparaison avec la concurrence](#)

TACOMA 4X4 DOUBLE CAB 6M

TRD SPORT (M6)

- Soutien lombaire du siège du conducteur et passager à 4 réglages assistés
- Sièges du conducteur et du passager à 8 réglages assistés
- Poignées de portières de couleur assortie
- Clé numérique avec clé carte
- Sonar de dégagement intelligent
- Pneus toutes saisons 265/65 R18
- Recharge sans fil
- Charge utile (Poids brut du véhicule - Poids en ordre de marche de base) kg (lb): 710 (01565)
- Toit ouvrant coulissant et inclinable à commande assistée
- Clignotants de rétroviseurs extérieurs
- Roues de 18 po TRD Sport en alliage
- Volant chauffant gainé de cuir
- Aileron avant (Amovible)
- Clé carte
- Système audio JBL à 10 haut-parleurs avec haut-parleur Bluetooth portable
- Poids en ordre de marche de base kg (lb): 2090 (4607.7)
- Évasements d'aile de couleur assortie
- Contrôleur de freins de remorque
- Suspension à calibrage sport
- Prise d'air sur le capot





Explorer



Configuration et prix

Comparaison avec la concurrence

SPÉCIFICATIONS STANDARDS

● De série ⇐ Non disponible ↑ En option

4x4 Double Cab 8A

4x4 Double Cab 6M

SÉCURITÉ ET COMMODITÉ

SÉCURITÉ

Système de retenue supplémentaire (SRS)	●	●
Coussins gonflables montés dans le coussin de siège avant	●	●
Moniteur d'angles morts avec système d'alerte de circulation transversale arrière	●	●
Coussin gonflable de protection des genoux côté conducteur et passager	●	●
Caméra de recul avec moniteur de guidage arrière	●	●
Coussins gonflables frontaux/latéraux en rideau aux sièges avant à capteur de roulis	●	●
Contrôle de stabilité du véhicule (VSC)	●	●

TOYOTA SAFETY SENSE 3.0

Régulateur de vitesse dynamique à radar à gamme complète de vitesses	●	—
Alerte de sortie de voie avec assistance à la direction	●	●
Système précollision	●	●
Détection des véhicules arrivant en sens inverse lors d'un virage à gauche avec freinage	●	●
Détection des piétons arrivant en sens inverse lors d'un virage à droite ou à gauche avec freinage	●	●
Toyota Safety Sense 3.0	●	●
Reconnaissance des panneaux de signalisation	●	●
Phares de route automatiques	●	●
Système d'aide au maintien dans la voie	●	●
Régulateur de vitesse dynamique à radar à haute vitesse	—	●

SÛRETÉ

Système antivol	●	●
Immobilisateur de moteur	●	●

COMMODITÉ

Clé intelligente avec démarrage à bouton-poussoir	●	●
Connecteurs accessoires CC 12V: avant et arrière	●	●
Ouvre-porte de garage	↑	●

TÉMOINS

Système de surveillance de la pression des pneus avec repérage automatique	●	●
--	---	---





Explorer



Configuration et prix

Comparaison avec la concurrence

SPÉCIFICATIONS STANDARDS

● De série — Non disponible ↑ En option

4x4 Double Cab 8A

4x4 Double Cab 6M

INFODIVERTISSEMENT

SYSTÈME MULTIMÉDIA TOYOTA

SiriusXM Audio	●	●
Compatibilité Bluetooth	●	●
HD Radio	●	●
Compatibilité avec Android Auto sans fil	●	●
Compatibilité avec Apple CarPlay sans fil	●	●
Toyota Multimedia de 8 po	●	●
Toyota Interface avec Service/Safety Connect (jusqu'à un essai de 10 ans), et Remote Connect (essai de 3 ans) **	●	●
**Démarrage du moteur à distance et contrôle de temp. à distance non disponibles	—	●

AUDIO

6 haut-parleurs	●	●
2 ports de charge USB TYPE-C (avant)	●	●

DIMENSIONS

DIMENSIONS

Nombre de places	5	5
Poids brut du véhicule kg (lb)	2725.00 (6007.6)	2800.00 (6172.9)
Capacité de remorquage kg (lb)†	2905 (6404)	2905 (6404)
Charge utile (Poids brut du véhicule - Poids en ordre de marche de base) kg (lb)*	640 (1411)	690 (1521)
Poids en ordre de marche de base kg (lb)	2085.00 (4596.6)	2110.00 (4651.7)
Réservoir de carburant litres (gal.)	69 (18)	69 (18)
Cotes de consommation - Ville/Route /Combinées L/100 km	12.5/9.6/11.2	13.2/10.3/11.9
Puissance ch (kW)	278(207)	270(201)

MOTEUR ET MÉCANIQUE

FREINS

Frein de stationnement électrique (EPB)	●	●
---	---	---

MOTEUR

Contrôle de Sonore Actif	●	—
Échangeur-refroidisseur	●	●
4 cyl. turbo de 2,4 L	●	●

TRANSMISSION

Automatique 8 rapports	●	—
Mode de remorquage/transport	●	—



Explorer



Configuration et prix

Comparaison avec la concurrence

SPÉCIFICATIONS STANDARDS

● De série — Non disponible ↑ En option

4x4 Double Cab 8A

4x4 Double Cab 6M

4RM temporaires



Manuelle 6 vitesses



SUSPENSION

Ressorts hélicoïdaux arrière



Amortisseurs Bilstein (TRD Hors route)



CAISSE DE CHARGEMENT

Rail caisse avec taquets d'arrimage réglables



Caisse 6FT



Caisse 5FT



CARACTÉRISTIQUES MÉCANIQUES

différentiel arrière verrouillable (TRD Hors route)



INTÉRIEUR

INSTRUMENTATION

Écran multifonctions TFT couleur de 7 po



Écran multifonction couleur TFT de 12,3 po dans le groupe d'instruments



GLACES

Glaces assistées avec auto-montée/auto-descente pour toutes les glaces



Dégivreur électrique de lunette arrière



Dégivreur de pare-brise



Verre intimité aux glaces latérales arrière



Lunette arrière coulissante assistée



PLACES

Sièges avant chauffants



Sièges en tissu



Siège du conducteur et du passager à 6 réglages manuels



Soutien lombaire du siège du conducteur à 2 réglages assistés



RECOUVREMENT DU PLANCHER

Tapis protecteurs toutes saisons



VOLANT

Volant inclinable et télescopique



Volant gainé de cuir



CONTRÔLE DE LA TEMPÉRATURE

Climatisation manuelle





Explorer



Configuration et prix

Comparaison avec la concurrence

SPÉCIFICATIONS STANDARDS

● De série — Non disponible ↑ En option

4x4 Double Cab 8A

4x4 Double Cab 6M

Contrôle automatique de la température à un zone

↑

●

RÉTROVISEURS INTÉRIEURS

Rétroviseur intérieur électrochromique

●

—

Rétroviseur intérieur électrochromique avec Homelink (EC)

↑

●

GARNITURES

Pommeau de levier de vitesses gainé de cuir

↑

●

Poignée de porte intérieure argentée

↑

●

ÉCLAIRAGE INTÉRIEUR

Éclairage d'accueil

↑

●

EXTÉRIEUR

ESSUIE-GLACES

Essuie-glace à intermittence réglable

●

●

CARACTÉRISTIQUES MÉCANIQUES

Commande d'assistance pour démarrage en pente (HAC)

●

●

Modes de conduite sélectionnables (Sport, Eco et Normal)

↑

●

ÉCLAIRAGE EXTÉRIEUR

Phares à DEL

●

●

Phares à commande manuelle du niveau

●

●

Phares antibrouillard à DEL

↑

●

EXTÉRIEUR

Garde-boue noirs

●

●

Volets de calandre actifs

●

●

Poignées de portières de couleur assortie

●

↑

Aileron avant (Amovible)

●

↑

Évasements d'aile noir mica

↑

●

Calandre avant TRD

↑

●

Poignées de portières noir mica

↑

●

Supprimer: Aileron avant

↑

●

ROUES

Roues de 17 po en alliage

●

—

Roues de 17 po en alliage Hors route

↑

●

PNEUS

Pneus toutes saisons 245/70 R17

●

—





Explorer



Configuration et prix

Comparaison avec la concurrence

SPÉCIFICATIONS STANDARDS

● De série — Non disponible ↑ En option

4x4 Double Cab 8A

4x4 Double Cab 6M

BFGoodrich Pneus Trail Terrain 265/70 R17 (TRD Hors route)

↑

●

CARACTÉRISTIQUES EN OPTION

CARACTÉRISTIQUES EN OPTION

Sélecteur tout-terrain

↑

—

DAC (Commande d'assistance en descente)

↑

—

Commande de marche lente

↑

—

Pare-brise en verre acoustique

↑

—

Silencieux capot moteur

↑

—

Prise de courant CC de 12 V pour accessoires (avant)

↑

—

Soutien lombaire du siège du conducteur et passager à 4 réglages assistés

↑

↑

4 ports de charge USB TYPE-C (2 avant et 2 arrière)

↑

—

Clé carte

↑

↑

Groupe technique de remorquage avec assistance au redressement de la remorque

↑

—

Recharge sans fil

↑

↑

Toit ouvrant coulissant et inclinable à commande assistée

↑

↑

Sièges du conducteur et du passager à 8 réglages assistés

↑

↑

Système Intuitif D'aide au Stationnement avec Freinage Automatique

↑

—

Volant chauffant gainé de cuir

↑

↑

Toyota Multimedia de 14 po

↑

—

Sièges SofTex

↑

—

Clignotants de rétroviseurs extérieurs

↑

↑

Moniteur multi-terrain

↑

—

Sièges avant chauffants

↑

—

Contrôle automatique de la température à deux zones

↑

—

Clé numérique avec clé carte

↑

↑

Marchepieds

↑

—

Prise de courant de 400 W CA

↑

—

Système audio JBL à 10 haut-parleurs avec haut-parleur Bluetooth portatif

↑

↑

Contrôleur de freins de remorque

↑

↑

Glaces latérales avant en verre acoustique

↑

—

Prise de courant pour lit de chargement de 400 W (120 V)

↑

—

Port d'alimentation du caisse (12 V et USB-C)

↑

—

Pneus toutes saisons 265/65 R18

↑

↑

Roues de 18 po TRD Sport en alliage

↑

↑



Tacoma 2024



Explorer



Configuration et prix

Comparaison avec la concurrence

SPÉCIFICATIONS STANDARDS

● De série — Non disponible ↑ En option

4x4 Double Cab 8A

4x4 Double Cab 6M

Évasements d'aile de couleur assortie

↑

↑

Prise d'air sur le capot

↑

↑

Suspension à calibrage sport

↑

↑

Moniteur à vue panoramique

↑

—

Sonar de dégagement intelligent

—

↑





Explorer



Configuration et prix

Comparaison avec la concurrence

INFORMATION IMPORTANTE SUR LE VÉHICULE

Cette page contient de l'information et des avertissements sur de nombreuses spécifications, dont certaines ne sont pas offertes sur le véhicule que vous avez choisi.

Des problèmes d'approvisionnement mondial affectant l'industrie automobile entraînent des retards dans la livraison des véhicules neufs et il se peut que les stocks de certains véhicules soient limités. Communiquez avec votre concessionnaire Toyota pour vous informer sur la disponibilité de votre véhicule Toyota préféré.

* La charge utile est le poids nominal brut du véhicule moins le poids en ordre de marche et ne doit être utilisée qu'à des fins de comparaison. Le poids maximal des occupants et du matériel que votre véhicule peut transporter est la capacité de charge indiquée sur la ou les étiquettes apposées sur le cadre de portière du conducteur.

** En raison de pénuries dans la chaîne d'approvisionnement, jusqu'à nouvel ordre le rétroviseur intérieur à affichage numérique qui équipe certains modèles 2023 sera remplacé par le rétroviseur intérieur à atténuation automatique. Veuillez contacter un concessionnaire Toyota pour plus de détails.

Connected Services (general mentions)

Les distractions au volant peuvent causer la perte de contrôle du véhicule. Certaines fonctions pourraient être bloquées pendant que le véhicule est en mouvement. Pour réduire le risque d'accident, faites preuve de prudence lorsque vous utilisez le système en conduisant (même par commande vocale) et respectez 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 des Services connectés par Toyota, la souscription à un abonnement payant est nécessaire. Apple CarPlay, iPhone et Siri sont des marques de commerce 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. Les services dépendent de la connexion à un réseau sans fil compatible fourni par un fournisseur de services sans fil tiers. Toyota n'est pas responsable des interruptions de service du réseau cellulaire et n'offrira pas d'indemnisation en cas de disponibilité réduite du service.

Remote Connect. Utilisez cette fonction uniquement si vous êtes conscient de l'environnement autour du véhicule et que vous pouvez le faire de façon légale et sécuritaire. (Par exemple, ne démarrez pas le moteur à distance si le véhicule se trouve dans un espace fermé ou qu'un enfant se trouve à bord.) Remote Connect dépend de facteurs hors du contrôle de Toyota, notamment un dispositif télématique opérationnel, une connexion cellulaire, un signal GPS et la disponibilité d'un réseau sans fil compatible, sans lesquels la fonctionnalité et la disponibilité du système peuvent être limitées ou exclues. La fonction Clé numérique nécessite également une connectivité Bluetooth. Le service peut varier selon le véhicule et la région. Nécessite le téléchargement de l'appli et un enregistrement /abonnement après la période d'essai (le cas échéant). Des conditions d'utilisation s'appliquent. Des frais de données peuvent s'appliquer. La fonction de démarrage/arrêt à distance n'est pas disponible sur les modèles à boîte manuelle. Les services peuvent être modifiés en tout temps sans préavis.

Safety Connect dépend de facteurs hors du contrôle de Toyota, notamment un dispositif télématique opérationnel, une connexion cellulaire, un signal GPS et la disponibilité d'un réseau sans fil compatible, sans lesquels la fonctionnalité et la disponibilité du système peuvent être limitées ou exclues, notamment l'accès au Centre de réponse et à l'assistance d'urgence. Un rapport de police signalant le vol du véhicule est requis pour utiliser la fonction de localisation de véhicule volé. La notification automatique de collision ne s'active que dans des circonstances limitées. Nécessite le téléchargement de l'appli et une inscription ainsi qu'un abonnement après l'essai (le cas échéant). Le service peut être modifié en tout temps sans préavis. Des conditions d'utilisation s'appliquent. Le service peut varier selon le véhicule et la région. Consultez les précautions et limites s'appliquant au service dans le manuel du propriétaire.

Les services **Drive Connect** ne sont pas disponibles pour toutes les villes ou toutes les routes.

L'information fournie par **Service Connect** est basée sur les dernières données recueillies à partir du véhicule. Ce ne sont pas des données en temps réel. Service Connect n'est pas renouvelable en tant que service autonome et nécessite un abonnement à Safety Connect, Remote Connect ou Drive Connect à l'expiration de la période d'essai.

Système de visionnement en plongée : Le temps froid et d'autres facteurs environnementaux peuvent limiter l'efficacité du système. Fonctionne lorsque le véhicule roule à basse vitesse ou est stationné. Ne vous fiez pas exclusivement au système, car il ne remplace pas une conduite sécuritaire et prudente. Vous devriez également regarder autour à l'extérieur du véhicule et par-dessus votre épaule en plus de vous servir de vos rétroviseurs pour vérifier le dégagement à l'arrière du véhicule.

Recharge sans fil Qi : 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 recharge est en cours. Les objets métalliques pourraient chauffer et provoquer des brûlures.

Capacité de remorquage : 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 alors être désactivé. Consultez le manuel du propriétaire pour connaître les limitations.

Toyota Safety Sense (TSS) - 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.

Système précollision avec détection des piétons et des cyclistes : Le système précollision du 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 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 exclusivement 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.

Phares de route automatiques : 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.

Alerte de sortie de voie avec assistance à la direction : Le système d'alerte de sortie de voie avec assistance à la direction est conçu pour reconnaître les lignes sur la chaussée dans certaines conditions, émettre des alertes visuelles et sonores, et appliquer une légère force sur le volant lorsqu'une sortie de voie est détectée. Ce n'est pas un système anticollision, et il ne remplace pas une conduite sécuritaire et prudente.

Régulateur de vitesse dynamique à radar : Le régulateur de vitesse dynamique à radar est conçu pour assister le conducteur. Il ne s'agit pas d'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.

Aide au maintien dans la voie : 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. Lorsqu'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 une légère force sur le volant. Ce n'est pas un système anticollision, et il ne remplace pas une conduite sécuritaire et prudente. L'efficacité du système dépend de nombreux facteurs, dont l'état du véhicule ainsi que les conditions météorologiques et routières.

Couleurs : Les options de couleurs extérieures et intérieures ne sont pas toutes disponibles pour tous les modèles. Certaines couleurs sont offertes moyennant des frais supplémentaires. Communiquez avec votre concessionnaire pour plus de détails.

Estimations de consommation de carburant : 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.

Moniteur d'angles morts et alerte de circulation transversale arrière : Ne vous fiez pas exclusivement au moniteur d'angles morts et au système d'alerte de circulation transversale arrière. Ce ne sont pas des systèmes anticollision, et ils ne remplacent pas une conduite prudente et attentive.

Démarrage à distance avec la télécommande porte-clés courte portée : Le DCM doit être actif. Le DCM est actif pendant les périodes d'essai ou avec un abonnement payant aux services connectés. Si vous renoncez à vos services connectés, le DCM sera désactivé.

Pour plus de détails sur ces caractéristiques, consultez le manuel du propriétaire (disponible en ligne sur toyota.ca) ou adressez-vous à votre concessionnaire Toyota local. Ces caractéristiques concernent spécifiquement les véhicules vendus au Canada chez les concessionnaires Toyota autorisés uniquement. Nous avons déployé tous les efforts afin d'assurer l'exactitude des spécifications et de l'équipement en fonction des informations connues au moment de la création de cette fiche de véhicule. Dans certains cas, certaines modifications au niveau de la capacité de production, de l'équipement de série ou des options, ou encore des retards peuvent survenir et ne pas être automatiquement reflétés dans cette fiche de véhicule. Toyota Canada Inc. se réserve le droit d'apporter des changements nécessaires sans préavis ni obligation. Le site Web de Toyota (toyota.ca) est mis à jour régulièrement. Avec votre concessionnaire Toyota, c'est votre meilleure source de renseignements à jour.

Les limitations de date et de kilométrage font référence à la date d'achat initiale, selon la première éventualité. La couverture de la garantie est soumise à d'autres modalités et conditions. Consultez le guide de garantie et d'entretien applicable pour obtenir tous les détails.