

2015

VENZA



La Venza 2015. Elle offre tout ce que vous recherchez, et plus que vous auriez pu imaginer.



La Venza V6 AWD avec groupe Limited montrée en Gris cosmique mica.

*PAGE COUVERTURE
La Venza V6 AWD avec groupe Limited montrée en Blizzard nacré.*



INTÉRIEUR EN CUIR NOIR



SUPPORT POUR IPOD^{MD}/LECTEUR MP3 AVEC
PORT USB ET PRISE AUDIO AUXILIAIRE



SYSTÈME AUDIO À ÉCRAN D'AFFICHAGE⁴

Profitez du panorama qui vous entoure.

Connecté et confortable – c'est ce que vous promet la Venza 2015. Un écran à cristaux liquides parfaitement intégré affiche les principales fonctions du véhicule, comme le réglage de la température et la consommation d'essence, tandis que l'intérieur en cuir haut de gamme en option fera de chaque balade une expérience de première classe. Et le raffinement ne s'arrête pas là ! Grâce à un système audio à écran d'affichage⁴ avec Bluetooth^{MD3} et la technologie de lecture musicale en continu sans fil, vous pouvez rester connecté à ce qui est important pour vous, peu importe où vous vous trouvez. Et si vous optez pour le toit panoramique avec panneau transparent inclinable/coulissant à commande assistée à l'avant, vous et vos passagers aurez toujours une vue saisissante.



TOIT PANORAMIQUE

Allez-y, détendez-vous et admirez le ciel grâce au panneau transparent inclinable/coulissant à commande assistée disposé au-dessus des sièges avant et au toit panoramique en verre au-dessus des sièges arrière, en option.



La Venza AWD avec groupe XLE montrée en Gris magnétique métallisé.

Elle peut encaisser tout ce que la route lui réserve. Et tout ce que vous lui faites transporter.

S'il vous faut un véhicule qui offre une polyvalence quasi illimitée, la Venza 2015 vous comblera. Avec un incroyable volume de chargement de 1 990 litres (70,1 pieds cubes), vous pouvez facilement charger une poussette, remplir la voiture de sacs d'épicerie ou encore y ranger votre équipement de camping pour une fin de semaine en forêt. Et lorsque vous devez transporter des passagers ainsi que des bagages, la banquette arrière à dossiers divisés 60/40 permet à tous de voyager en tout confort. Il est très satisfaisant de disposer d'un espace généreux quand vous avez beaucoup à transporter. Voilà pourquoi nous avons créé dans le bloc central un compartiment de rangement éclairé par DEL pour vous permettre d'y placer et, plus important encore, d'y retrouver facilement des effets dont vous aurez besoin pendant le voyage. Mais la Venza offre plus que de l'espace de rangement; elle a été faite pour le confort. Et personne ne l'appréciera plus que vos passagers, qui profiteront d'un confort de première classe à la deuxième rangée de sièges, notamment grâce à ses dossiers inclinables et aux bouches de ventilation orientées vers l'arrière.



SIÈGES ARRIÈRE À DOSSIERS INCLINABLES



PLUS D'ESPACE DE RANGEMENT



BOUCHES DE VENTILATION ARRIÈRE



VOLUME DE CHARGEMENT DE 70,1 PIEDS CUBES

Elle est performante, à l'intérieur comme à l'extérieur.

La puissance. Elle n'est pas l'apanage de tous les véhicules. Mais la Toyota Venza en a... à revendre. Il est toujours plus agréable de se rendre à destination quand vous enfoncez l'accélérateur et ressentez immédiatement la puissance du moteur. Voilà pourquoi notre V6 de 268 ch ou notre 4 cylindres de 182 ch incroyablement frugal ne manquera pas de vous faire sourire de satisfaction. Mais la puissance n'est rien sans contrôle. Construite avec un centre de gravité abaissé, la Venza épouse les courbes de la route. Sa traction intégrale (AWD) en option rehausse la stabilité et optimise l'adhérence, ce qui peut être bien pratique dans des conditions routières difficiles. Mais ce qui impressionne encore plus que la puissance et le contrôle qui sont de série sur chaque Venza, c'est le fait que plus de 85 % de toutes les Toyota vendues au cours des 20 dernières années sillonnent toujours nos routes*. Avec Toyota, vous avez une solution gagnante.

MOTEURS 4 CYLINDRES ET V6

Le moteur 4 cylindres de 182 ch et le V6 de 268 ch de la Venza sont tous deux couplés à une transmission automatique 6 rapports à super commande électronique qui aide à gérer la puissance du moteur. La Venza peut ainsi procurer en tout temps des passages en douceur et une excellente efficacité énergétique.

*Selon les données recueillies par IHS Automotive : Polk sur les véhicules canadiens en service et les nouvelles immatriculations des années-modèles 1995-2014 au 30 juin 2014.



La Venza V6 AWD avec groupe Limited montrée en Blizzard nacré.

Un accident se produit en une fraction de seconde. C'est pourquoi nous avons passé des années à parfaire notre équipement de sécurité.



7

COUSSINS GONFLABLES¹ La Venza est équipée de série de sept coussins gonflables, y compris des coussins gonflables avant côté conducteur et passager, un coussin gonflable de protection pour les genoux du conducteur, des coussins gonflables latéraux montés dans les sièges avant pour les occupants avant et des coussins gonflables en rideau à l'avant et à l'arrière.

Votre sécurité est notre toute première préoccupation, et c'est la raison pour laquelle la Venza 2015 est livrée avec bon nombre de caractéristiques de sécurité active et passive. Elle est conçue avec une structure de carrosserie absorbant les impacts qui répartit efficacement l'énergie d'un choc lors d'une collision, ainsi qu'avec des éléments de carrosserie à haute résistance qui réduisent la déformation de l'habitacle. Les appuis-tête actifs à l'avant s'ajustent pour procurer un meilleur support pour la tête et le cou lors de certaines collisions à basse vitesse. Et bien sûr, la Venza est équipée de pas moins de sept coussins gonflables. Nous avons apporté beaucoup d'attention à toutes nos caractéristiques de sécurité pour que vous puissiez vous concentrer simplement sur le plaisir de conduire.

1 ZONES DE DÉFORMATION CONTRÔLÉE Les zones de déformation contrôlée à absorption d'énergie avant et arrière et la colonne de direction déformable sont conçues pour aider à dissiper la force des chocs lors d'une collision.

2 APPUIS-TÊTE AVANT ACTIFS Les sièges avant de la Venza sont équipés de série d'un appui-tête actif conçu pour s'ajuster afin de mieux maintenir la tête de l'occupant lors de certaines collisions par l'arrière à basse vitesse.

3 POINTS D'ANCRAGE POUR SIÈGES DE RETENUE POUR ENFANT Afin de faciliter l'installation d'un siège pour enfant, la Venza est dotée de série d'ancrages montés bas aux places latérales arrière et d'ancrages de retenue à toutes les places arrière.

4 SYSTÈME DE SURVEILLANCE DE LA PRESSION DES PNEUS L'un des meilleurs moyens de favoriser l'efficacité énergétique et les performances consiste à veiller à ce que les pneus soient gonflés correctement. Ce système a été conçu pour avertir le conducteur si un pneu ou plus n'est plus suffisamment gonflé.

RÉTROVISEURS À ANGLES MORTS (CONVEXES) Les rétroviseurs à angles morts (convexes) élargissent votre champ de vision des côtés gauche et droit du véhicule, ce qui vous permet de voir si un autre véhicule s'approche de votre voiture.

SYSTÈME DE PHARES DE ROUTE AUTOMATIQUE Un capteur situé derrière le rétroviseur intérieur aide à améliorer la visibilité la nuit en détectant les véhicules qui arrivent en sens inverse et, suivant les circonstances, en allumant ou en éteignant automatiquement les phares de route. (Groupe Limited)

CAMÉRA DE REcul Lorsqu'on passe en marche arrière, l'écran tactile de 6,1 po intégré dans le tableau de bord affiche une image de ce que la caméra détecte derrière vous.



STAR
SYSTÈME DE SÉCURITÉ™

VSC DISPOSITIF DE CONTRÔLE DE LA STABILITÉ DU VÉHICULE

Ce dispositif contribue à empêcher le patinage des roues et à prévenir la perte d'adhérence en réduisant la puissance du moteur et en appliquant la force de freinage aux roues qui en ont besoin.⁶

TRAC RÉGULATEUR DE TRACTION

Ce système contribue au maintien de la traction sur des surfaces mouillées, glacées, non pavées ou inégales en appliquant une force de freinage aux roues qui patinent.

ABS SYSTÈME DE FREINS ANTIBLOPAGE

Ce système prévient le blocage des freins en appliquant par « impulsions » la pression de freinage à chaque roue pour vous aider à garder le contrôle pendant un freinage d'urgence.

EBD RÉPARTITEUR ÉLECTRONIQUE DE FORCE DE FREINAGE

Ce système redistribue la force de freinage dans le but de prévenir le blocage des roues arrière lors d'un freinage soudain.

BA ASSISTANCE AU FREINAGE

Ce système détecte un freinage soudain ou « d'urgence » et applique la pression de freinage maximale afin d'aider à prévenir une collision.⁷

SST TECHNOLOGIE D'ARRÊT INTELLIGENT

La technologie d'arrêt intelligent est conçue pour diminuer la puissance du moteur lorsqu'on enfonce fermement la pédale de frein pour immobiliser le véhicule, même si la pédale d'accélérateur est complètement enfoncée.⁸

Pour Toyota, rien n'est plus important que votre sécurité et celle de votre famille. Voilà pourquoi chaque véhicule Toyota 2015 est livré de série avec le Système de sécurité Star^{MC}. Ce système comprend un ensemble de technologies de sécurité active qui fonctionnent ensemble pour protéger les occupants en aidant en premier lieu les conducteurs à éviter les accidents. La sécurité est notre priorité absolue, et c'est pourquoi Toyota a été le premier fabricant à inclure de série sur chaque véhicule neuf toutes les caractéristiques de sécurité du Système de sécurité Star^{MC}. Quelle que soit la Toyota que vous choisissez, vous saurez qu'elle offre de série la tranquillité d'esprit.

Visitez le site toyota.ca

Caractéristiques de la Venza

	Venza	AWD	V6	V6 AWD
INTÉRIEUR				
DIVERTISSEMENT ET CONNECTIVITÉ				
Système audio AM/FM/CD avec MP3, écran tactile de 6,1 po ⁴	●	●	●	●
Radio satellite Sirius XM ^{MD} , fonction d'affichage de pochettes d'album Gracenote ^{MD}	●	●	●	●
Prise USB, prise d'entrée audio auxiliaire, fonction Bluetooth ^{MD3} avec connectivité téléphonique mains libres/lecture audio en continu sans fil/accès au carnet de téléphone	●	●	●	●
Système de reconnaissance vocale	●	●	●	●
6 haut-parleurs	●	●	●	●
Commandes audio et Bluetooth ^{MD3} au volant	●	●	●	●
Caméra de recul	●	●	●	●
Écran multifonctions de 3,5 po	●	●	●	●
CONFORT ET COMMODITÉ				
Climatiseur avec contrôle automatique de la température à deux zones, purificateur d'air	●	●	●	●
Instruments Optitron avec indicateur de vitesse, tachymètre, température du liquide de refroidissement du moteur, indicateur de niveau de carburant et compteur kilométrique à cristaux liquides (ACL) avec deux compteurs journaliers	●	●	●	●
Verrous de portières assistés, glaces assistées avec auto-montée/auto-descente	●	●	●	●
Deux miroirs de pare-soleil éclairés, rétroviseur intérieur à atténuation automatique avec boussole numérique	●	●	●	●
Poignées de portières intérieures en chrome	●	●	●	●
Volant inclinable et télescopique à 3 branches	●	●	●	●
Cache-bagages, tapis de compartiment de charge, filet de rétention	●	●	●	●
Moquette, tapis-moquette, tapis protecteurs toutes saisons	●	●	●	●
Régulateur de vitesse	●	●	●	●
Prises de courant pour accessoires (12 V) ² : 2 avant, 1 arrière	●	●	●	●
Ouvre-porte de garage intégré	●	●	●	●
Maintien temporaire du courant	●	●	●	●
Bloc central avec couvercle/accoudoir coulissant, deux porte-gobelets éclairés, support du lecteur MP3 avec gestion des fils, large compartiment de rangement éclairé	●	●	●	●
Pochettes au dossier des sièges avant, vide-poches aux portières	●	●	●	●
Crochets porte-vêtements, compartiment pour lunettes de soleil au plafond	●	●	●	●
Porte-gobelets avant et arrière	●	●	●	●
Crochets d'arrimage au compartiment de charge	●	●	●	●
Éclairage au compartiment de charge, éclairage d'accueil aux portières	●	●	●	●

	Venza	AWD	V6	V6 AWD
INTÉRIEUR (suite)				
Console au plafond avec lampes de lecture	●	●	●	●
Éclairage d'accueil, commutateur d'allumage éclairé	●	●	●	●
Système d'accueil sans clé	●	●	●	●
SIÈGES ET GARNITURES				
Sièges capitaine avant, en tissu de qualité supérieure	●	●	●	●
Siège du conducteur à 8 réglages assistés avec inclinaison du dossier, avance/recul, soutien lombaire, réglage de la hauteur du coussin	●	●	●	●
Siège du passager avant avec inclinaison du dossier, avance/recul	●	●	●	●
Banquette arrière avec dossier divisé 60/40 et rabattable, accoudoir central rabattable, levier de déverrouillage de siège arrière au compartiment de charge	●	●	●	●
Garnitures intérieures en similibois	●	●	●	●
Plaques de seuil de portières avant avec garnitures en aluminium	●	●	●	●
EXTÉRIEUR				
Deux rétroviseurs chauffants, à réglage assisté, repliables	●	●	●	●
Rétroviseurs à angles morts (convexes), lampes pour éclairer le sol	●	●	●	●
Dégivreur électrique de lunette arrière avec minuterie	●	●	●	●
Verre intimité à l'arrière	●	●	●	●
Pare-boue avant et arrière, protecteur de pare-chocs arrière, déflecteur de lunette arrière avec feu d'arrêt à DEL	●	●	●	●
Poignées de portières et rétroviseurs de couleur assortie	●	●	●	●
Embout de tuyau d'échappement chromé (double sur V6)	●	●	●	●
Système d'échappement double	–	–	●	●
Essuie-glaces à intermittence réglable, lave-glace/essuie-glace de lunette arrière à balayage intermittent	●	●	●	●
Dégivreur d'essuie-glaces avant	●	●	●	●
Pare-brise à absorption des UV	●	●	●	●
Phares à halogène de style projecteur	●	●	●	●
Système de commande automatique des phares	●	●	●	●
Phares antibrouillards	●	●	●	●
SÉCURITÉ				
STAR Système de sécurité Star ^{MC} – SYSTÈME DE SÉCURITÉ™ comprend le dispositif de contrôle de la stabilité du véhicule (VSC) ⁶ , le régulateur de traction (TRAC), le système de freins antiblocage (ABS), le répartiteur électronique de force de freinage (EBD), l'assistance au freinage (BA) ⁷ et la technologie d'arrêt intelligent (SST) ⁸	●	●	●	●

	Venza	AWD	V6	V6 AWD
SÉCURITÉ (suite)				
Système de retenue supplémentaire (SRS) ¹ à coussins gonflables à deux phases côtés conducteur et passager avant	●	●	●	●
Coussin gonflable de protection des genoux côté conducteur (SRS) ¹	●	●	●	●
Coussins gonflables latéraux montés dans les sièges avant (SRS) ¹	●	●	●	●
Coussins gonflables latéraux en rideau à l'avant et à l'arrière (SRS) ¹	●	●	●	●
Appuis-tête actifs à l'avant avec protection contre les coups de fouet cervicaux	●	●	●	●
Appuis-tête à hauteur réglable à toutes les places	●	●	●	●
Dispositifs de tension et limiteurs de force des ceintures avant	●	●	●	●
Ceintures abdominales et épaulières à 3 points à toutes les places	●	●	●	●
Dispositifs de réglage de hauteur de l'ancrage des ceintures avant	●	●	●	●
Points d'ancrage pour sièges de bébé	●	●	●	●
Verrous de protection pour enfants aux portières arrière	●	●	●	●
Immobilisateur de moteur	●	●	●	●
Témoins : température du liquide de transmission automatique, basse réserve de carburant, basse réserve de liquide de lave-glace, portière entrouverte, ceinture détachée du conducteur et du passager avant	●	●	●	●
Système direct de surveillance de la pression des pneus	●	●	●	●
GROUPES D'OPTIONS				
GRUPE SIÈGES AVANT CHAUFFANTS EN TISSU	○	○	○	○
Sièges avant chauffants avec commandes de réglage variable montées au bloc central				
GRUPE CUIR	○	○	○	○
Sièges avant chauffants avec commandes de réglage variable montées au bloc central, surfaces des sièges en cuir				
GRUPE XLE	○	○	–	○
Système audio à écran tactile de 6,1 po ⁴ avec navigation ⁵ , lecture à haute voix de textos, mémoire cache de radio AM-FM, sièges avant chauffants, surfaces des sièges en cuir, hayon arrière assisté avec protection anti-obstruction, toit panoramique en verre avec panneau transparent inclinable/coulissant à commande assistée à l'avant, système antivol				
GRUPE LIMITED	–	○	–	○
Groupe XLE, plus : Système audio JBL ^{MD} Synthesis à 13 haut-parleurs, garnitures de portières en cuir avec surpiqûres, volant et pommeau de levier de vitesses gainés de cuir, siège du passager avant à 4 réglages assistés, démarrage à bouton-poussoir, système Smart Key, phares à décharge haute intensité avec fonction de mise à niveau automatique, poignées de portières extérieures à garniture chromée, siège du conducteur à mémorisation avec rétroviseurs asservis, rétroviseurs extérieurs à réglage assisté avec auto-abaissement pour marche arrière, feux de jour à DEL, phares de route automatiques, sonar de dégagement et de recul				

Spécifications de la Venza

	Venza	AWD	V6	V6 AWD
MÉCANIQUE				
MOTEUR				
Type				
4 cyl. de 2,7 litres, DACT, 16 soupapes, double système de distribution à calage variable avec intelligence (double VVT-i), injection électronique multipoint séquentielle	●	●	–	–
V6 de 3,5 litres, DACT, 24 soupapes, double système de distribution à calage variable avec intelligence (double VVT-i), injection électronique multipoint séquentielle	–	–	●	●
Rapport de compression				
10,0 à 1	●	●	–	–
10,8 à 1	–	–	●	●
Puissance				
182 ch à 5 800 tr/min	●	●	–	–
268 ch à 6 200 tr/min	–	–	●	●
Couple				
182 lb-pi à 4 200 tr/min	●	●	–	–
246 lb-pi à 4 700 tr/min	–	–	●	●
GRUPE PROPULSEUR				
Configuration du système d'entraînement				
Moteur avant/traction avant	●	–	●	–
Moteur avant/système de traction intégrale avec contrôle actif du couple	–	●	–	●
Commande d'assistance pour démarrage en pente (HAC) ⁹	●	●	●	●
Boîte de vitesses				
Automatique 6 rapports, à commande électronique avec intelligence (ECT-i) avec surmultipliée, mode de levier séquentiel, levier de vitesses de type à grille, convertisseur de couple à verrouillage, refroidisseur d'huile de transmission	●	●	●	●

Accessoires d'origine

Personnalisez votre Venza pour hausser son apparence et sa performance. De nombreux accessoires d'origine Toyota peuvent bénéficier d'un statut résidualisé ou avancé par l'entremise de Toyota Services financiers lorsqu'ils sont achetés en même temps que votre véhicule neuf, et en plus ils sont tous protégés par une garantie de Toyota. Pour consulter la liste complète des accessoires proposés pour chaque véhicule, visitez le site accessoires.toyota.ca ou adressez-vous au concessionnaire Toyota de votre localité.

	Venza	AWD	V6	V6 AWD
MÉCANIQUE (suite)				
CHÂSSIS				
Suspension				
Indépendante, ressorts hélicoïdaux, jambes de force MacPherson avec amortisseurs à gaz et barre stabilisatrice, sous-cadre antivibrations	●	●	●	●
Freins				
Assistés, à disques ventilés à l'avant et à disques pleins à l'arrière	●	●	●	●
Direction				
À crémaillère à commande électrique avec assistance variable	●	●	●	●
Roues et pneus				
Roues de 19 po en alliage d'aluminium, verrous de roues	●	●	–	–
Roues de 20 po en alliage d'aluminium, verrous de roues	–	–	●	●
Pneus P245/55R19, toutes saisons, pneu de secours temporaire	●	●	–	–
Pneus P245/50R20, toutes saisons, pneu de secours temporaire	–	–	●	●
DIMENSIONS				
<i>mm (po)</i>				
Longueur	4 800 (189,0)	●	●	●
Largeur	1 905 (75,0)	●	●	●
Hauteur (sans charge)	1 610 (63,4)	●	●	●
Empattement	2 775 (109,3)	●	●	●
Largeur de voie	Avant : 1 630 (64,2) Arrière : 1 640 (64,6)	●	●	●
Hauteur sous plafond	Avant : 1 007 (39,6) Arrière : 997 (39,3)	●	●	●
avec toit panoramique en verre	Avant : 983 (38,7) Arrière : 990 (39,0)	○	○	–
Dégagement aux jambes	Avant : 1 022 (40,2) Arrière : 993 (39,1)	●	●	●
Dégagement aux épaules	Avant : 1 525 (60,0) Arrière : 1 499 (59,0)	●	●	●
Diamètre de braquage	<i>m (pi)</i> 11,9 (39,1)	●	●	●
Garde au sol	205 (8,1)	●	●	●

Chauffe-bloc
Moules de protection latérales
Système Bongiovi Acoustics DPS
Doublure de compartiment de charge
Déflecteur de capot

Pellicule de protection de la peinture
Démarreur à distance
Porte-bagages de toit
Attelage de remorquage

	Venza	AWD	V6	V6 AWD
POIDS ET CAPACITÉS				
Poids en ordre de marche	<i>kg (lb)</i>			
	1 705 (3 760)	●	–	–
	1 790 (3 945)	–	●	–
	1 755 (3 870)	–	–	●
	1 835 (4 045)	–	–	●
Nombre de places	5	●	●	●
Volume de chargement	<i>litres (pi³)</i>			
	1 990 (70,1) derrière les sièges avant	●	●	●
	870 (30,7) derrière les sièges arrière	●	●	●
avec toit panoramique en verre	1 940 (68,5) derrière les sièges avant	○	○	○
	850 (30,0) derrière les sièges arrière	○	○	○
Réservoir	<i>litres (gal. imp.)</i>			
	67,0 (14,7)	●	●	●
Capacité de remorquage	<i>kg (lb)</i>			
	1 134 (2 500)	●	●	–
	1 587 (3 500)	–	–	●
COTES DE CONSOMMATION²				
Ville/Route/Combinée	<i>L/100 km</i>			
	<i>mi/gal (gal. imp.)</i>			
	9,2/9,0/9,1	31/31/31	●	–
	9,2/9,2/9,2	31/31/31	–	●
	12,5/9,0/10,9	23/31/26	–	–
	12,8/9,3/11,3	22/30/25	–	–



Couleurs

OPTIONS DE COULEURS EXTÉRIEURES



OPTIONS DE COULEURS INTÉRIEURES

	VENZA	AWD	V6	V6 AWD
BLIZZARD NACRÉ	Tissu ou Cuir NOIR ou Cuir IVOIRE	Tissu ou Cuir NOIR ou Cuir IVOIRE	Tissu NOIR	Tissu ou Cuir NOIR ou Cuir IVOIRE
ARGENT CÉLESTE MÉTALLISÉ	Tissu ou Cuir NOIR	Tissu ou Cuir NOIR	Tissu NOIR	Tissu ou Cuir NOIR
GRIS MAGNÉTIQUE MÉTALLISÉ	Tissu ou Cuir NOIR ou Cuir GRIS CLAIR	Tissu ou Cuir NOIR ou Cuir GRIS CLAIR	Tissu NOIR	Tissu ou Cuir NOIR ou Cuir GRIS CLAIR
GRIS COSMIQUE MICA	Tissu ou Cuir NOIR	Tissu ou Cuir NOIR	Tissu NOIR	Tissu ou Cuir NOIR
NOIR ATTITUDE MÉTALLISÉ	Tissu ou Cuir NOIR ou Cuir IVOIRE	Tissu ou Cuir NOIR ou Cuir IVOIRE	Tissu NOIR	Tissu ou Cuir NOIR ou Cuir IVOIRE
ROUGE BARCELONE MÉTALLISÉ	Tissu ou Cuir NOIR	Tissu ou Cuir NOIR	Tissu NOIR	Tissu ou Cuir NOIR
BRONZE FLAMBOYANT MICA	Tissu ou Cuir NOIR	Tissu ou Cuir NOIR	Tissu NOIR	Tissu ou Cuir NOIR

Pour plus de détails, veuillez consulter votre concessionnaire Toyota.

Engagée envers les collectivités canadiennes

Être un leader de l'industrie automobile ne consiste pas simplement à fabriquer d'excellents véhicules. C'est aussi être un leader au sein de la collectivité. Or, Toyota Canada et ses concessionnaires de tout le pays financent des programmes sans but lucratif qui œuvrent en faveur des Canadiens dans les domaines de l'environnement, de la formation sur la sécurité et de la qualité.

Avec la collaboration d'Evergreen, nous avons mis sur pied le programme La classe verte Toyota Evergreen, qui est conçu pour transformer les cours d'écoles canadiennes en environnements d'apprentissage naturels dans lesquels les enfants peuvent jouer, apprendre et développer un véritable respect de la nature. Toyota soutient en outre kartSTART, un programme qui enseigne aux jeunes Canadiens la sécurité au volant dans des véhicules à leur mesure : des karts. Dans le cadre de notre engagement continu envers l'innovation, le centre de recherche collaborative sur la sécurité de Toyota a conclu un partenariat avec l'Université de Toronto dans une enquête visant à mettre au point des dispositifs de rétroaction (alertes) dans les véhicules afin de favoriser un comportement plus sécuritaire chez les automobilistes.

Visitez le site toyota.ca pour en savoir plus au sujet de nos programmes et de notre engagement envers les collectivités canadiennes.



Sommaire des garanties du véhicule neuf – 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) Tous les véhicules Toyota montrés dans cette brochure ont un système de retenue supplémentaire (SRS). Pour des informations de sécurité importantes en ce qui concerne le système de retenue supplémentaire dans un véhicule particulier, veuillez consulter le Manuel du propriétaire ou communiquer avec le concessionnaire Toyota de votre localité. (2) Les estimations de l'efficacité énergétique 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. (3) Certains téléphones à technologie Bluetooth^{MD} ont fait l'objet de tests de compatibilité avec les véhicules Toyota. À noter que la recommandation de Toyota n'est pas une garantie de performance des téléphones et que certains problèmes peuvent survenir avec n'importe quel type de combiné selon la zone desservie de votre région. Sur certains véhicules, la technologie Bluetooth^{MD} est bilingue. Veuillez consulter votre concessionnaire Toyota pour plus de détails. (4) Les distractions au volant peuvent causer la perte de contrôle du véhicule. Conduisez toujours prudemment, obéissez au code de la route et concentrez-vous sur les conditions routières et la circulation. (5) Le système de navigation Toyota est conçu pour aider à localiser une adresse ou un point d'intérêt. Il peut y avoir des divergences entre le système et votre emplacement réel. Usez de bon sens pour décider si vous devez suivre ou non l'itinéraire proposé. Une couverture détaillée n'est pas disponible pour toutes les villes ou toutes les routes. Des mises à jour géographiques périodiques optionnelles sont offertes moyennant des frais supplémentaires. Le système de navigation de certains véhicules est bilingue. Veuillez consulter votre Manuel d'utilisateur du système de navigation ainsi que votre concessionnaire Toyota pour plus de détails. (6) Le dispositif de contrôle de la stabilité du véhicule (VSC) est un système électronique conçu pour aider le conducteur à maintenir le contrôle du véhicule dans des conditions défavorables. Il ne remplace pas les pratiques de conduite sécuritaire. Des facteurs comme la vitesse, les conditions routières et les sollicitations du conducteur sur la direction peuvent affecter l'efficacité du dispositif VSC à prévenir la perte de contrôle. Veuillez consulter votre Manuel du propriétaire pour plus de détails. (7) L'assistance au freinage est conçue pour aider le conducteur à tirer pleinement profit des avantages du système ABS. Elle ne remplace pas les pratiques de conduite sécuritaire. L'efficacité du freinage dépend aussi d'un bon entretien du système de freinage ainsi que de l'état des pneus et de la route. (8) La technologie d'arrêt intelligent fonctionne seulement dans certaines situations où l'on enfonce simultanément les pédales de frein et d'accélérateur. Une fois activé, le système diminue la puissance du moteur afin d'aider les freins à arrêter le véhicule. Des facteurs comme la vitesse, les conditions routières et les sollicitations du conducteur peuvent tous affecter la distance d'arrêt. La technologie d'arrêt intelligent ne remplace pas les pratiques de conduite sécuritaire et prudente et ne garantit pas un arrêt instantané. Veuillez consulter votre Manuel du propriétaire pour plus de détails. (9) Le dispositif HAC est conçu pour aider à réduire au minimum le recul du véhicule sur pente ascendante abrupte. Ce système ne remplace pas les pratiques de conduite sécuritaire et le bon jugement. Des facteurs comme la vitesse, la pente de la route, l'état de la chaussée et les sollicitations du conducteur peuvent tous affecter l'efficacité du dispositif HAC à prévenir la perte de contrôle. Veuillez consulter votre Manuel du propriétaire pour plus de détails.

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 d'aller 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.



Prius c



Prius



Prius branchable



Prius v



Camry hybride



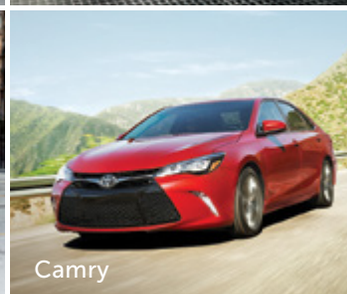
Highlander hybride



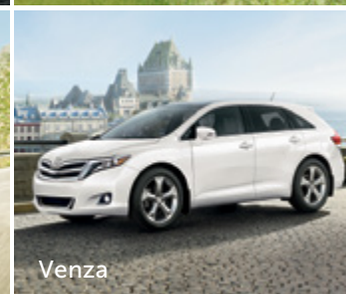
Yaris



Corolla



Camry



Venza



Avalon



Sienna



RAV4



Highlander



4Runner



Sequoia



Tacoma



Tundra

Chez Toyota, nous veillons à la qualité, à la sécurité et à la viabilité de chaque véhicule que nous fabriquons.

Pour en savoir plus à propos de l'engagement de Toyota à fabriquer des véhicules sécuritaires, de grande qualité et durables – et pour découvrir les prix que nous avons remportés pour cette même raison – visitez le site toyota.ca.



Toyota est consciente de sa responsabilité envers l'environnement. Veuillez recycler.
IMPRIMÉ AU CANADA C002-0445F-25 5M/3M

