

GMC

CALIBRE : PROFESSIONNEL



191-17-B-009F

GMC 2017 ACADIA



DENALI | 4

SLT | 8

TOUT TERRAIN | 12

INTÉRIEUR | 16

PROTECTION | 22

PERFORMANCE | 24

CHOIX | 36



ACADIA SLT-2



ACADIA TOUT TERRAIN

ACADIA SLT-2 EN VIF-ARGENT MÉTALLISÉ (gauche)

ACADIA TOUT TERRAIN EN ÉBÈNE CRÉPUSCULE MÉTALLISÉ (centre)

ACADIA DENALI EN TEINTE ROUGE CRAMOISI (droite)

Véhicules illustrés avec de l'équipement en option. Modèles de préproduction illustrés.
Les modèles de production peuvent varier.

LA PREUVE QUE LA RECHERCHE DE PRÉCISION EST ESSENTIELLE : LE TOUT NOUVEL ACADIA 2017.

La recherche de précision importe dans chaque lb-pi de couple, chaque millimètre de finition, chaque décibel de quiétude. Cette exigence nous incite à inventer de nouvelles solutions et à créer une expérience de conduite plus exaltante. C'est pour relever les défis de la vie quotidienne et répondre à vos attentes que le tout nouvel Acadia 2017 a été conçu. Ce VUS vous permet de mener à bien votre journée, votre semaine et votre vie ! Vous apprécierez l'habitacle haut de gamme et polyvalent offrant jusqu'à trois rangées de sièges qui peuvent accueillir jusqu'à sept passagers ainsi que la technologie de pointe. De plus, avec le nouvel Acadia Tout Terrain, nous facilitons vos parcours hors piste. C'est cela que vous attendiez. C'est cela, le calibre professionnel.



ACADIA DENALI

LE VUS QUI STIMULE VOTRE VIE.

Nous avons conçu l'Acadia 2017 pour vous aider à en faire davantage tout en profitant d'une expérience haut de gamme.

◀ Aujourd'hui ▶

LUNDI

01 MARDI

02 MERCREDI

03



Les sièges Smart Slide facilitent le covoiturage. Une seule main suffit pour faire coulisser la deuxième rangée et ainsi accéder facilement à la troisième rangée.



Moteur V6 de 3,6 L (en option) Alors que votre liste de tâches s'allonge, le système de gestion active du carburant aide à réduire la consommation d'essence en produisant seulement la puissance requise selon le besoin du moment.



Technologies d'alerte au conducteur

Pendant que vous gardez les yeux sur la route, des innovations technologiques de sécurité active, offertes en option, vous permettent de conduire en toute confiance.

JEUDI

04

VENDREDI

05

SAMEDI

06

DIMANCHE

07



Sélecteur de mode de conduite (en option)

Comme la météo et les conditions routières changent en un instant, vous pouvez maintenant modifier aussi vite divers réglages de conduite de l'Acadia.



Compatibilité CarPlay^{MC} d'Apple et Android Auto^{MC}

Elle ajoute bien plus que du plaisir dans vos week-ends, car elle permet d'afficher de nombreuses fonctions de votre téléphone sur l'écran couleur de l'Acadia¹.



Acadia Tout Terrain (TI) Partez au volant d'un Acadia qui peut vous mener à des aventures hors piste.



Hayon mains libres à commande électrique (en option) Curieusement, c'est souvent les jours de congé que vous en avez plein les bras et bien besoin d'un coup de main.

¹Les interfaces utilisateur du véhicule sont des produits d'Apple^{MD} et de Google^{MD}, et leurs modalités et déclaration de confidentialité respectives s'appliquent. Exige un téléphone intelligent compatible. Des tarifs associés aux forfaits de données s'appliquent.

DENALI



LE SOMMET. LE PINACLE. LE NOM DIT TOUT.

L'Acadia Denali est le summum du calibre professionnel. Son tout nouveau design comprend une calandre dimensionnelle exclusive, des passages de roue sculptés, des longerons de toit distinctifs, un revêtement latéral inférieur de la couleur de la carrosserie, et des poignées de porte rehaussées de touches de chrome. Comme c'est un Denali, cela ne s'arrête pas là.

+ NOUVEAUX PHARES À DÉCHARGE À HAUTE INTENSITÉ AVEC ÉCLAIRAGE À DEL DISTINCTIF

+ CALANDRE DENALI EXCLUSIVE

+ TOIT OUVRANT SKYSCAPE À DEUX PANNEAUX (EN OPTION)

+ ROUES DE 20 PO EN ALUMINIUM, AU FINI BRILLANT, AVEC ACCENTS CONTRASTANTS ARGENT MINUIT

+ MOULURE LATÉRALE INFÉRIEURE CHROMÉE ET ORNÉE DU LOGO DENALI

+ HAYON MAINS LIBRES À COMMANDE ÉLECTRIQUE



ACADIA DENALI EN TEINTE ROUGE CRAMOISI
illustré avec équipement en option.

RAFFINEMENT : LE NIVEAU SUPÉRIEUR.

L'Acadia Denali accueille famille et amis dans un environnement raffiné, silencieux et confortable. L'habitacle propose des matériaux haut de gamme comme des garnitures contrastantes en bois véritable et des garnitures d'aluminium bruni aux chauds reflets. Le raffinement se poursuit avec les appuie-tête ornés du logo Denali brodé et les sièges des première et deuxième rangées offrant un excellent support, garnis de cuir et ornés de surpiqûres anglaises, chauffants et ventilés à l'avant, chauffants en deuxième rangée. Le cuir distinctif du Denali procure une sensation de douceur et de luxe. Le Denali offre aussi aux passagers un accès facile à la troisième rangée de sièges.



- + JUSQU'À SEPT OCCUPANTS ET GÉNÉREUX RANGEMENT INTÉGRÉ
- + TÉLÉDÉVERROUILLAGE ET DÉMARRAGE À BOUTON POUSSOIR
- + AMÉNAGEMENTS EN CUIR HAUT DE GAMME
- + ÉCRAN À AFFICHAGE CONFIGURABLE PAR LE CONDUCTEUR
- + VOLANT CHAUFFANT GAINÉ DE CUIR COUSU À LA MAIN
- + SIÈGE DU CONDUCTEUR À ALERTE DE SÉCURITÉ



+

+



INTÉRIEUR DE L'ACADIA DENALI EN CACAO/ARGILE
Illustré avec équipement en option.

DENALI | INTÉRIEUR | P. 7

SLT

L'ART DE L'UTILITÉ.

Vous apprécierez que le style de l'Acadia SLT s'harmonise parfaitement à tout décor. Son tout nouveau design s'affirme d'abord par la calandre dimensionnelle et la glace arrière enveloppante. Pour aider l'Acadia SLT à conserver son style avec le temps, le revêtement latéral au bas des portes offre un fini robuste et durable. Afin d'ajouter à la performance aérodynamique, nous avons soigné le design fluide de l'Acadia pour contribuer à augmenter l'efficacité et à réduire le bruit à l'intérieur.

- + EXTÉRIEUR RÉINVENTÉ AVEC UNE CALANDRE TRIDIMENSIONNELLE SCULPTÉE
- + NOUVELLES ROUES DE 20 PO EN ALUMINIUM, AU FINI BRILLANT, AVEC ACCENTS CLAIRS (EN OPTION)
- + REVÊTEMENT LATÉRAL À LA FOIS PRATIQUE ET ESTHÉTIQUE
- + HAYON À COMMANDE ÉLECTRIQUE PROGRAMMABLE





ACADIA SLT-2 EN BLEU SAPHIR FONCÉ MÉTALLISÉ
illustré avec équipement en option.

ATTEINDRE LE HAUT DE GAMME.

Vous passez beaucoup de temps au volant. C'est pourquoi l'Acadia est conçu pour que vous y viviez, dans le plus grand confort, les moments les plus tranquilles et les plus raffinés de votre journée. L'Acadia SLT comporte des sièges qui procurent un support exceptionnel, ce qui vous permet d'apprécier pleinement le trajet, peu importe la distance parcourue. En option, il propose aussi des sièges chauffants aux première et deuxième rangées. Et grâce aux nouveaux sièges Smart Slide de la deuxième rangée, faciles à utiliser avec une seule main, les passagers ont aisément accès à la troisième rangée.

- + SIÈGES SMART SLIDE À LA DEUXIÈME RANGÉE
- + COMMANDE AUTOMATIQUE DE LA TEMPÉRATURE À TROIS ZONES À L'AVANT ET À L'ARRIÈRE
- + FONCTION DE MÉMORISATION DES RÉGLAGES DU SIÈGE DU CONDUCTEUR ET DES RÉTROVISEURS (EN OPTION)
- + CONSOLE CENTRALE AVEC TIROIR DE RANGEMENT COULISSANT À L'ARRIÈRE



+

+



INTÉRIEUR DE L'ACADIA SLT-2 EN CACAO/GRIS CENDRÉ CLAIR
Illustré avec équipement en option.

TOUT TERRAIN

NOTRE NOUVELLE FRONTIÈRE : LE PREMIER TOUT TERRAIN.

Certains des plus beaux coins de notre pays n'ont pas de routes pavées. Mais cela ne devrait plus vous arrêter avec le nouvel Acadia Tout Terrain. Fidèle à l'engagement de GMC, il prouve que ses qualités esthétiques ne cèdent en rien à ses capacités de robustesse. En fait, le raffinement de l'Acadia Tout Terrain est manifeste dans son design sportif. Son look ton sur ton marie le chrome noir et des accents foncés pour créer une apparence distinctive, tout comme le font la calandre Tout Terrain, l'écusson, les plaques de protection, les longerons de toit et les boîtiers de rétroviseur.

+ DESIGN EXTÉRIEUR TOUT TERRAIN EXCLUSIF

+ MARCHEPIEDS INTÉGRÉS (ACCESSOIRE EN OPTION)

+ ROUES TOUT TERRAIN UNIQUES EN ALUMINIUM

+ TRANSMISSION INTÉGRALE ÉVOLUÉE À DOUBLE EMBRAYAGE ACTIF





ACADIA TOUT TERRAIN EN ÉBÈNE CRÉPUSCULE MÉTALLISÉ
illustré avec équipement en option.

À L'AVENTURE SANS VIVRE À LA DURE.

Créer l'Acadia Tout Terrain a exigé d'équilibrer ses capacités de robustesse et un environnement haut de gamme ultra-accueillant. Nous avons commencé par concevoir un habitacle et un aménagement inspirés de l'équipement de plein air. Ensuite, nous avons ajouté des sièges avant qui sont confortables même lorsque les conditions de route se corsent. Pouvant accueillir jusqu'à cinq passagers, l'Acadia Tout Terrain offre aussi, sous le plancher arrière, deux compartiments fermés pour ranger votre équipement dans un endroit sûr et facilement accessible.

- + AMÉNAGEMENT INTÉRIEUR TOUT TERRAIN DISTINCTIF
- + SYSTÈME DE GESTION DU CHARGEMENT (EN OPTION)
- + ACCUEILLE JUSQU'À CINQ PASSAGERS
- + ESPACES DE RANGEMENT GÉNÉREUX SOUS LE PLANCHER
- + COMMANDE DE DESCENTE



+

+



INTÉRIEUR DE L'ACADIA TOUT TERRAIN EN NOIR JAIS/KALAHARI
Illustré avec équipement en option.

TOUT TERRAIN | INTÉRIEUR | P. 15

VOTRE APPAREIL MOBILE ULTIME.

Quand il s'agit de nous garder connectés, informés et divertis, nous croyons tous que la technologie doit être plus intelligente, plus mobile, intuitive et facile à utiliser. C'est exactement ce que vous offre le tout nouvel Acadia.



INTÉGRATION DES TÉLÉPHONES L'Acadia offre la compatibilité CarPlay^{MC} d'Apple et Android Auto³. Grâce à CarPlay^{MC} d'Apple, certaines de vos applications préférées sur votre iPhone^{MD} prennent vie par l'entremise de l'assistant vocal Siri^{MD} Eyes Free ou de l'écran intégré au tableau de bord. De même, Android Auto intègre aisément à l'Acadia la puissance et la fonctionnalité de votre téléphone Android. Il suffit de brancher l'appareil dans la prise USB⁴, tout simplement.



CONNECTIVITÉ 4G LTE AVEC POINT D'ACCÈS¹ WI-FI^{MD}

Le point d'accès Wi-Fi intégré 4G LTE (avec période d'essai de trois mois ou de trois gigaoctets, selon la première éventualité) fournit une connexion Internet rapide pour vos appareils portables compatibles quand le moteur de l'Acadia est en marche. La connexion est fiable, puissante, facile à utiliser, et permet de brancher jusqu'à sept appareils² dans un rayon allant jusqu'à 15 mètres du véhicule.



AFFICHAGE PERSONNALISABLE

Il permet de personnaliser la présentation de l'ensemble des instruments du Denali au sein du centralisateur informatique de bord avec nouvel écran couleur de 203 mm. Vous choisissez ainsi comment voir les renseignements que vous voulez.



NAVIGATION PAR COMMANDES VOCALES ET TACTILES⁵

Répondant à la voix ou au toucher, le système de navigation en option sur l'Acadia affiche des cartes routières en 2D ou 3D. Le service NavTraffic⁶ est aussi compris (avec un abonnement d'essai de trois mois à SiriusXM), et donne des renseignements en temps réel sur la circulation et les conditions routières.

INTELLILINK⁷ AVEC ÉCRAN DE 178 MM

OU DE 203 MM IntelliLink de GMC propose des écrans couleur de 178 mm ou de 203 mm en diagonale qui permettent de voir aisément les renseignements et d'utiliser votre téléphone intelligent par commande vocale mains libres. En option, l'écran de 203 mm fournit une connectivité avancée et une expérience intuitive qui contribuent à réduire les distractions. Écoutez la radio en continu sur Internet⁸, synchronisez vos fichiers musicaux MP3, recevez des messages textes convertis en messages vocaux, appréciez la radio HD, profitez de l'assistant vocal Siri^{MD} Eyes Free, connectez les répertoires de plusieurs périphériques, et mémorisez les numéros de téléphone les plus fréquemment utilisés.



CAMÉRA À VISION PÉRIPHÉRIQUE

En option sur les modèles Denali, ce système fournit une vue à vol d'oiseau des environs immédiats de l'Acadia, ce qui contribue à réduire les angles morts et à améliorer votre vision des alentours.



SYSTÈME SONORE BOSE^{MD} HAUT DE GAMME

En option, le système sonore Bose à huit haut-parleurs, dont un d'extrêmes graves, transmet le réalisme d'une prestation en direct.

⁷Visitez onstar.ca pour connaître les données cartographiques, les détails et les restrictions du système. Le point d'accès Wi-Fi 4G LTE en option exige un appareil mobile compatible, un plan de services OnStar en vigueur et un forfait de données. Les services varient selon le modèle, les conditions, ainsi que les restrictions géographiques et techniques. Le système OnStar avec connectivité 4G LTE est disponible pour certains modèles sélectionnés et certains marchés seulement. OnStar agit comme intermédiaire avec les services d'urgence. Certains véhicules peuvent ne pas transmettre toutes les données reliées à un accident. Après la période d'essai gratuite (s'il y a lieu), un plan de services OnStar en vigueur est exigé. ⁸Les appareils doivent être conformes à la norme WPA2. Un plan de services OnStar en vigueur et un forfait de données sont exigés. Les appareils Wi-Fi fabriqués avant 2006 peuvent ne pas être compatibles. Veuillez consulter le fabricant de l'appareil pour obtenir plus de renseignements sur le protocole de sécurité WPA2 et la compatibilité de l'appareil. Pour accéder au Wi-Fi, le véhicule doit être en marche ou en mode accessoires. Visitez onstar.ca pour connaître les détails et les restrictions du système. ⁹Les interfaces utilisateur du véhicule sont des produits d'Apple^{MD} et de Google, et leurs modalités et déclaration de confidentialité respectives s'appliquent. Exige un téléphone intelligent compatible. Des tarifs associés aux forfaits de données s'appliquent. ⁴Nest pas compatible avec tous les appareils. ⁵Au moment de mettre sous presse, les données cartographiques détaillées de la plupart des principales régions urbaines des États-Unis et de certaines régions métropolitaines du Canada (Vancouver, Calgary, Edmonton, Winnipeg, Windsor, London, Toronto, Ottawa, Montréal, Québec et Halifax) étaient disponibles. La couverture est considérablement limitée à l'extérieur de ces zones. ⁶Offerte dans les 10 provinces canadiennes et les 48 États américains contigus. Abonnement vendu séparément au terme d'une période d'essai. Si vous décidez de poursuivre votre abonnement, le forfait choisi sera automatiquement renouvelé et facturé au tarif en vigueur, et ce, jusqu'à ce que l'abonnement soit annulé en appelant au 1-877-209-0079. D'autres frais et taxes s'appliqueront. Frais et programmation sous réserve de modification. Visitez siriusxm.ca pour les modalités et les détails. ⁷La fonctionnalité totale exige la compatibilité Bluetooth^{MD} et un téléphone intelligent, ainsi qu'une connexion USB pour certains appareils. Visitez intellilink.gmc.gm.ca pour plus de détails. ⁸Des tarifs associés aux forfaits de données s'appliquent.



INTÉRIEUR DE L'ACADIA DENALI EN CACAO/ARGILE
illustré avec équipement en option.



CONÇU POUR VOUS.

Montez à bord de l'Acadia 2017 et découvrez qu'il est fait pour vous. Nous avons cherché à atteindre un niveau inégalé en ce qui a trait à la qualité de fabrication, de finition et d'exécution globale. La précision est importante dans tout ce qui porte le nom GMC, et c'est ce qui a permis de parvenir au remarquable niveau de raffinement de l'Acadia.

SIÈGES HAUT DE GAMME Pour accroître le plaisir de la conduite, des sièges de conception nouvelle procurent un confort exceptionnel. L'Acadia offre en option le choix de sièges avant chauffants ou chauffants et ventilés à la fois (sur le Denali), ainsi que des sièges de deuxième rangée chauffants, aussi en option.

MATÉRIAUX AUTHENTIQUES Les garnitures en aluminium au fini satiné sont inspirées des tendances actuelles en matière de mobilier et d'aménagement raffinés. Les garnitures contrastantes de l'habitacle proposent des motifs linéaires et des finis légèrement brillants qui créent une atmosphère sophistiquée. Le Denali comporte des garnitures contrastantes en bois véritable, des appuie-tête avant brodés et des garnitures en aluminium bruni distinctives aux chauds reflets.

RANGEMENT INTÉGRÉ Des compartiments de rangement ingénieusement situés ne gênent pas la vie dans l'habitacle. À la deuxième rangée, un tiroir de rangement coulissant à l'arrière de la console centrale (non offert sur les modèles Tout Terrain) est l'endroit idéal pour mettre à l'abri les petits appareils électroniques. Sous les commandes de la température, on trouve même un compartiment revêtu de caoutchouc qui est amovible et va au lave-vaisselle.

DESIGN DU TABLEAU DE BORD Pour procurer la meilleure ergonomie, l'Acadia présente les renseignements et les commandes pour qu'ils soient facilement accessibles d'un seul coup d'œil. De plus, les surfaces douces au toucher procurent une luxueuse sensation.

ÉCLAIRAGE DE L'HABITACLE PROPRE À LA DÉTENTE L'Acadia offre un éclairage bleu et blanc du tableau de bord et de l'écran tactile. Cette combinaison crée une atmosphère de calme qui est la pièce maîtresse de l'aménagement intérieur de l'Acadia.

FABRICATION ET FINITION DE PRÉCISION Dans tout l'habitacle, les éléments s'harmonisent avec précision – de l'aluminium qui s'intègre aux garnitures jusqu'aux lignes de la console centrale et des portes, qui se fondent à celles du tableau de bord.





INTÉRIEUR DE L'ACADIA DENALI EN CACAO/ARGILE
illustré avec équipement en option.



UNE GRANDE SOUPLESSE D'UTILISATION.

Parce que votre vie est faite d'activités productives au cours de la journée et de sorties en soirée avec la famille et les amis, l'Acadia est là pour répondre à vos besoins. Les nouveaux sièges Smart Slide à la deuxième rangée sont peut-être une des meilleures preuves de cette souplesse d'utilisation, car ils permettent à vos passagers d'accéder facilement à la troisième rangée à l'aide d'une seule main.

NOUVEAUX SIÈGES SMART SLIDE Voici la plus récente innovation pour ces sièges déjà reconnus comme innovateurs. Les sièges Smart Slide de deuxième rangée peuvent s'incliner, se replier et coulisser vers l'avant, pour faciliter l'accès à la troisième rangée – même si un siège d'enfant est installé. La fonction replier/coulisser du côté conducteur permet d'abattre et de faire glisser la seconde rangée, ce qui dégage amplement d'espace pour monter et descendre. Et tout cela peut s'accomplir d'une seule main.

NOMBREUSES CONFIGURATIONS PASSAGERS/CHARGEMENT La remarquable souplesse d'utilisation de l'Acadia permet d'accueillir confortablement tous les passagers tout en offrant encore une capacité de chargement généreuse. Une innovation en 2017, la banquette de troisième rangée divisée 50/50 est entièrement rabattable à plat, ce qui facilite le chargement tout en prévenant le déplacement des articles. De plus, de nouveaux leviers permettent de rabattre facilement la deuxième rangée de sièges depuis l'arrière de l'Acadia.

HAYON MAINS LIBRES À COMMANDE ÉLECTRIQUE L'Acadia Denali propose un dispositif des plus pratiques, soit un hayon à commande électrique actionné par le pied. Les autres modèles offrent aussi un hayon à télécommande électrique, activé grâce au porte-clés, programmable et réglable en hauteur.



PROTECTION

BIEN CENTRÉ SUR LA SÉCURITÉ.


Comme nous n'avons pas des yeux tout le tour de la tête, l'Acadia Denali propose un dispositif encore jamais utilisé chez GMC, soit une caméra à vision périphérique, en option. Elle fournit une vue à vol d'oiseau des environs immédiats de l'Acadia. Veuillez noter que les caractéristiques de sécurité ne dégagent pas le conducteur de l'obligation de conduire son véhicule de façon sécuritaire. Le conducteur doit rester attentif à la circulation, à son environnement et aux conditions de la route en tout temps. Consultez le Guide du propriétaire pour plus de renseignements sur la sécurité.

ALERTE DE CIRCULATION TRANSVERSALE ARRIÈRE Offerte en option, elle aide à vous avertir de la circulation venant en votre direction, notamment lors de manœuvres sur un terrain de stationnement. Utilisant la technologie du radar, elle balaie une zone d'environ 20 mètres à gauche et à droite à l'arrière de l'Acadia. Elle utilise l'écran de la caméra arrière et le siège à alerte de sécurité, si le véhicule en est équipé, pour émettre des alertes.

CAMÉRA À VISION PÉRIPHÉRIQUE En option sur les modèles Denali, la caméra à vision périphérique remplace la caméra arrière pour procurer une vue des environs immédiats de l'Acadia. Cette caméra est très utile pour réduire les angles morts, repérer le marquage sur la chaussée ainsi que les autres véhicules, les courbes et les alentours.



AIDE AU MAINTIEN SUR LA VOIE Cette nouvelle caractéristique, en option, aide le conducteur à maintenir l'Acadia sur sa voie et à prévenir les changements de voie involontaires. Ce dispositif apporte son soutien au conducteur en tournant légèrement le volant si l'Acadia s'approche du marquage routier détecté sans que le clignotant ait été activé.



SIÈGE À ALERTE DE SÉCURITÉ Relayant les renseignements venant de l'alerte de prévention de collision et de l'aide au maintien sur la voie, ce siège, offert en option, avertit le conducteur de dangers éventuels sur la route en émettant des vibrations dans le coussin selon la provenance de la menace.

RÉGULATEUR DE VITESSE ADAPTATIF¹ Les modèles Denali dotés du régulateur de vitesse adaptatif à toutes les vitesses et du freinage automatique en marche avant, tous deux en option, utilisent un système de radar d'une portée de 110 mètres.

ALERTE DE PRÉVENTION DE COLLISION En option, ce système vous avertit si vous approchez trop rapidement d'un véhicule et qu'une collision paraît imminente. Nouveauté en 2017, le système comprend un indicateur de distance qui affiche en secondes la distance avec le véhicule qui précède sur l'écran du centralisateur informatique de bord.

FREINAGE DE DÉTECTION DES PIÉTONS À L'AVANT Ce système, en option, émet des signaux sonores et des vibrations dans le siège à alerte de sécurité quand l'Acadia s'approche trop d'un piéton. Le système enclenche automatiquement le freinage pour réduire la vitesse de l'Acadia afin d'éviter la collision ou de réduire la force de l'impact.

ALERTE DE CHANGEMENT DE VOIE AVEC SYSTÈME DE DÉTECTION D'OBSTACLES SUR LES CÔTÉS² Offert en option, le système de détection d'obstacles sur les côtés utilise des capteurs pour surveiller les angles morts et vous avertit du danger par signaux visuels. Travaillant de concert avec ce système, l'alerte de changement de voie, en option, utilise un radar à longue portée pour aider à détecter la présence de véhicules qui s'approchent rapidement sur une voie adjacente et vous en prévenir.

¹Le régulateur de vitesse ne dégage pas le conducteur de l'obligation de conduire son véhicule de façon sécuritaire. Le conducteur doit rester attentif aux conditions de la route et de la circulation et effectuer les manœuvres de conduite, de freinage ou les autres actions nécessaires pour garder le contrôle du véhicule. Le freinage automatique en marche avant peut contribuer à réduire les dommages liés aux collisions dans certaines conditions énoncées au Guide du propriétaire. Ne jamais se limiter à cette caractéristique pour freiner le véhicule. ²Avant de changer de voie, vérifiez toujours l'affichage du système de détection d'obstacles sur les côtés ainsi que les rétroviseurs intérieur et extérieurs; regardez par-dessus l'épaule pour repérer les véhicules et obstacles, et actionnez vos clignotants.

PERFORMANCE

AU RYTHME TRÉPIDANT DE VOTRE VIE.

Avec tous ses raffinements haut de gamme, sa polyvalence et ses technologies avancées, l'Acadia veut avant tout répondre aux besoins de votre conduite. C'est pourquoi nos ingénieurs ont soigneusement intégré dans l'Acadia 2017 une multitude de technologies de pointe offertes en option. D'une accélération en douceur à la grande puissance de freinage, des modes de conduite faciles à sélectionner au système de transmission intégrale très performant hors piste, tout concourt à vous procurer une expérience de conduite haut de gamme.

+ MOTEUR 4 CYLINDRES DE 2,5 L AVEC TECHNOLOGIE D'ARRÊT ET DE DÉMARRAGE

+ V6 DE 3,6 L AVEC GESTION ACTIVE DU CARBURANT (EN OPTION)

+ SÉLECTEUR DE MODE DE CONDUITE À COMMANDE ÉLECTRONIQUE (EN OPTION)

+ SYSTÈME D'AMORTISSEMENT À VARIATION CONTINUE (EN OPTION)





ACADIA DENALI EN IRIIDIUM MÉTALLISÉ
illustré avec équipement en option.

PERFORMANCE | P. 25

DE LA DOUCEUR SUR TERRAIN DIFFICILE. DE LA PUISSANCE LORS DES DÉFIS.

Nous ne pouvons repaver les routes ni modifier les conditions météo, mais l'Acadia semble pouvoir pallier ces situations. Pour y arriver, l'Acadia propose en 2017 plusieurs nouvelles technologies axées sur la conduite et la maniabilité ainsi qu'un choix de nouveaux groupes propulseurs puissants et efficaces. À l'évidence, nos ingénieurs ont été très occupés.

DIRECTION ASSISTÉE ÉLECTRIQUE À CRÉMAILLÈRE

La direction assistée électrique à effort variable, à pignon et à crémaillère, de l'Acadia procure une maniabilité précise.

TRANSMISSION INTÉGRALE ÉVOLUÉE À DOUBLE EMBRAYAGE ACTIF

(De série sur les modèles Tout Terrain.) Cette innovation rehausse les capacités hors piste en distribuant la traction aux roues qui en ont le plus besoin.

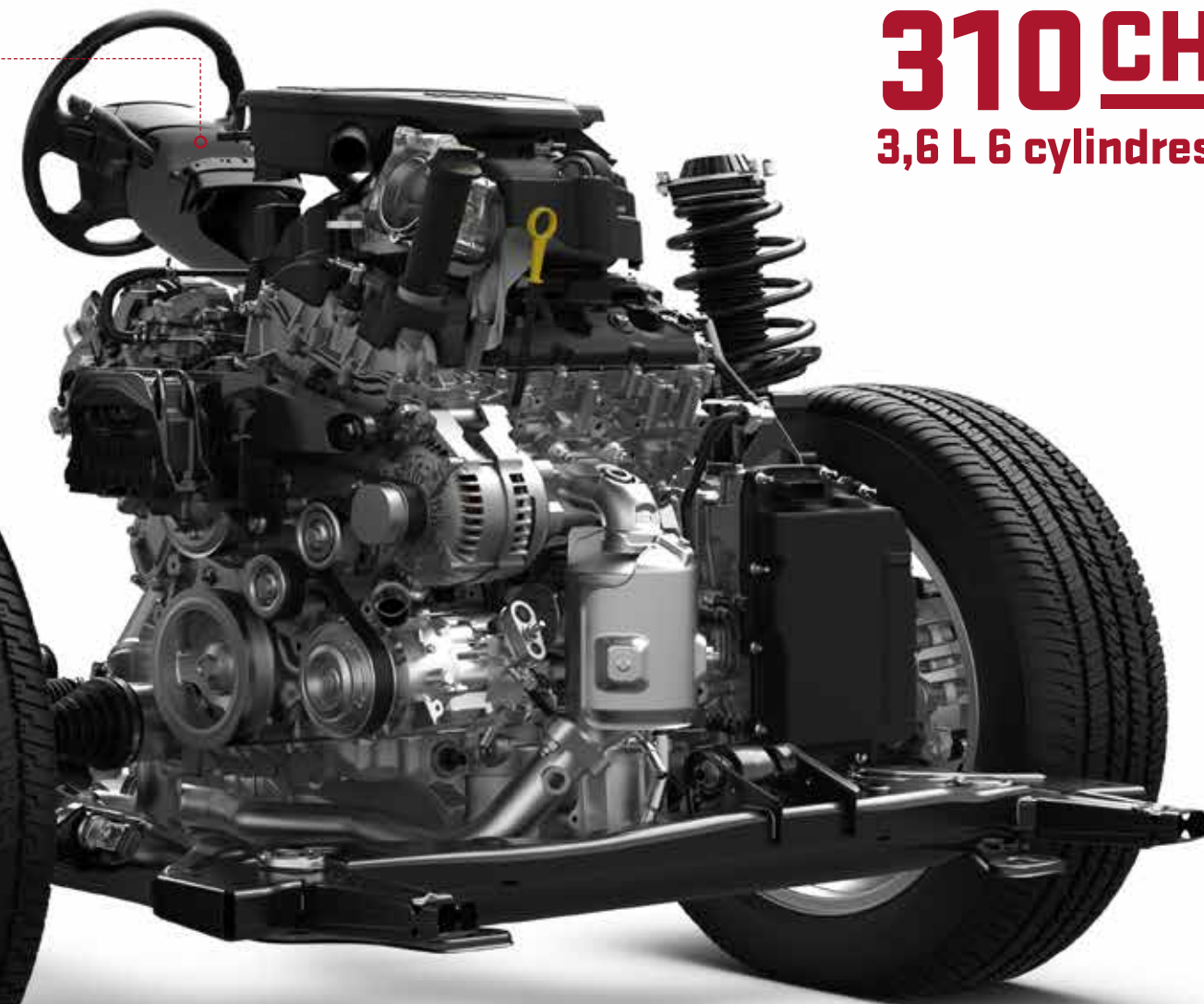
SYSTÈME D'AMORTISSEMENT À VARIATION CONTINUE Pour procurer une tenue de route plus douce et mieux contrôlée, le système d'amortissement à variation continue, en option, réduit automatiquement les vibrations grâce à des capteurs sophistiqués qui permettent au système d'adapter la suspension aux besoins du moment.

SÉLECTEUR DE MODE DE CONDUITE Procurant une souplesse maximale, cette nouvelle caractéristique, en option, permet de déterminer comment l'Acadia répond et s'adapte à diverses conditions routières. Le sélecteur de mode de conduite vous permet d'obtenir le contrôle en temps réel selon les changements de conditions. Vous choisissez le mode de conduite adapté au terrain ou à la température, passant en un instant au mode neige ou sport ou encore, sur les modèles TI, du mode traction avant à transmission intégrale et vice-versa.

DISQUES DE FREINS DURALIFE ANTICORROSION DE GMC

Les ingénieurs de GMC ont utilisé le procédé breveté de nitrocarburation ferritique, qui peut contribuer à doubler la durée de vie des disques.

PUISSANTE



310 CH

3,6 L 6 cylindres

Offrant une capacité de remorquage de calibre professionnel, ce moteur est doté des systèmes de calage variable des soupapes en continu et de gestion active du carburant. Il peut ainsi passer en mode 4 cylindres pour économiser le carburant lorsque moins de puissance est requise, notamment en vitesse de croisière.

193 CH

2,5 L 4 cylindres

Ce moteur à injection directe est équipé de la nouvelle technologie d'arrêt et de démarrage. Le moteur s'éteint quand l'Acadia est immobile, pour offrir une efficacité impressionnante, et redémarre ensuite en douceur. De plus, l'Acadia est doté de volets actifs de calandre, qui maximisent l'aérodynamisme.

EFFICACITÉ

UNE PASSION POUR LE REMORQUAGE.

Pour vous aider à vivre vos passions du week-end, nous avons conçu l'Acadia en le dotant d'une capacité de remorquage allant jusqu'à 1 814 kg¹ s'il est équipé du moteur V6 de 3,6 L.

AIDE AU DÉMARRAGE EN PENTE Des capteurs détectent immédiatement si l'Acadia se trouve dans une pente dont l'inclinaison est de 5 % ou plus. Le système maintient les freins serrés momentanément pour empêcher le recul.

MODE REMORQUAGE/TRANSPORT Pour vous donner plus de puissance d'accélération lorsque vous remorquez ou transportez des charges lourdes, le mode remorquage/transport, en option, hausse les points de passage au rapport supérieur.

CAMÉRA ARRIÈRE ET SYSTÈME DE SURVEILLANCE DU REMORQUAGE L'écran central agit à titre de moniteur de la caméra arrière. La grille de lignes dynamiques vous aide quand vous attachez une remorque. De plus, le nouveau système de surveillance du remorquage, en option, ajoute une nouvelle grille de guidage centrale avec des lignes dynamiques pour vous aider à reculer et à attacher une remorque. Le système affiche aussi une image en temps réel de votre remorque lorsque vous êtes en mouvement.

GROUPE REMORQUAGE V6 Il comprend un attelage de remorque installé à l'usine, un faisceau électrique de remorque à sept fils, et le nouveau système de surveillance du remorquage par la caméra arrière. En option, ce groupe porte la capacité de remorquage maximale de l'Acadia à 1 814 kg¹.

DISPOSITIF ANTI-LOUVOIEMENT DE REMORQUE Ce dispositif garde automatiquement le véhicule et la remorque dans la même direction. Il détecte le louvoiement de la remorque et applique les freins pour la remettre dans la bonne trajectoire.

¹Avant d'acheter un véhicule ou de l'utiliser pour remorquage, lisez attentivement la section sur le remorquage du Guide du propriétaire. Le poids des passagers, du chargement, de l'équipement en option et des accessoires peut réduire la capacité de remorquage.



PROTECTION CALIBRE PRO

La protection Calibre pro est offerte de série sur chaque Acadia 2017. Vous pouvez rouler en toute confiance grâce à des services d'entretien et à la protection de l'ensemble de votre véhicule.

PROGRAMME D'ENTRETIEN LUBRIFICATION, VIDANGE D'HUILE ET CHANGEMENT DE FILTRE PRESCRIT PENDANT 2 ANS OU 48 000 KM¹

GARANTIE LIMITÉE DE VÉHICULE NEUF DE 3 ANS OU 60 000 KM²

GARANTIE LIMITÉE SUR LE GROUPE MOTOPROPULSEUR DE 5 ANS OU 160 000 KM²

ASSISTANCE ROUTIÈRE ET TRANSPORT DE DÉPANNAGE PENDANT 5 ANS OU 160 000 KM²

¹Limite de quatre vidanges d'huile, changements de filtre et services de lubrification ACDelco gratuits au total. Le plein de fluides, les inspections, la rotation des pneus, le réglage de la géométrie et l'équilibrage de roue, entre autres, ne sont pas couverts par la garantie. D'autres conditions et restrictions s'appliquent. Visitez votre concessionnaire pour plus de détails.



AUSSI PRÈS DE VOUS QUE LE BOUTON BLEU.



De série pendant 6 mois, le plan Navigation d'OnStar (l'essai exclut les minutes de Téléphonie mains libres) vous permet de communiquer avec un conseiller OnStar qualifié juste en appuyant sur le bouton bleu OnStar de votre Acadia.

WI-FI 4G LTE³ L'Acadia comporte un point d'accès sans fil intégré permettant de brancher jusqu'à sept tablettes, ordinateurs portables ou autres appareils⁴ à des vitesses élevées, pour que le contenu qui vous intéresse vous accompagne partout. Exige un forfait de données après la période d'essai de 3 mois ou de 3 Go (selon la première éventualité).

PLAN DE BASE ONSTAR⁵ Vous procure, de série pendant 5 ans, une puissante connexion à votre véhicule et au monde qui vous entoure, et ce, sans frais supplémentaires. Vous aurez accès à certains services, dont certaines fonctions de l'application mobile myGMC⁶, qui permettent de démarrer le véhicule à distance (selon l'équipement) et de gérer le point d'accès Wi-Fi du véhicule (selon l'équipement). En outre, verrouillez ou déverrouillez les portes à partir de votre appareil mobile. Votre véhicule peut effectuer des autodiagnostic et vous rappeler les entretiens requis par courriel.

ASSISTANCE AUTOMATIQUE EN CAS D'IMPACT Selon la gravité de la collision, des capteurs intégrés peuvent avertir automatiquement un conseiller OnStar et le mettre immédiatement en communication avec votre véhicule pour vérifier s'il faut envoyer de l'aide – même si vous ne pouvez pas la demander.

SERVICES D'URGENCE En appuyant sur le bouton d'urgence rouge, vous êtes mis en communication prioritaire avec un conseiller OnStar qualifié qui pourra envoyer des services d'urgence à l'endroit exact où vous vous trouvez et offrir une aide cruciale jusqu'à l'arrivée des secours. Grâce à OnStar, vous n'êtes jamais seul.

AIDE EN SITUATION CRITIQUE Que les conditions météorologiques soient difficiles ou en situation d'urgence, OnStar peut servir de contact et rapidement fournir de l'aide, des itinéraires ou des renseignements.

ASSISTANCE ROUTIÈRE⁷ Si vous êtes en difficulté, si vous avez une crevaillon ou si un remorquage s'avère nécessaire, demandez à un conseiller OnStar d'envoyer de l'aide à l'endroit où vous vous trouvez, pour que vous puissiez reprendre rapidement la route.

ASSISTANCE EN CAS DE VOL DE VÉHICULE⁸ Si votre véhicule est volé, OnStar utilise la technologie GPS pour le localiser avec précision et collabore avec les autorités pour vous aider à le récupérer rapidement. Dans le cas de nombreux modèles, un conseiller peut envoyer un signal pour ralentir le véhicule ou empêcher son redémarrage. Et grâce au nouveau service d'Avis d'alarme antivol⁹, si l'alarme de votre véhicule retentit, vous recevrez un avis par message texte, courriel ou téléphone.

SERVICE D'ORIENTATION PAS À PAS¹⁰ Obtenir un itinéraire? Rien de plus simple. Il suffit d'appuyer sur un bouton et de dire au conseiller où vous souhaitez aller. L'itinéraire est rapidement téléchargé vers votre véhicule et les indications routières vous sont données par commandes vocales. Un conseiller peut aussi vous aider grâce à une base de données contenant plus d'un million de points d'intérêt. Pour planifier des itinéraires à l'avance, vous pouvez envoyer des indications routières à votre véhicule par l'intermédiaire d'un conseiller ou de l'application mobile myGMC.⁶

APPLICATION MOBILE myGMC⁶ Vous pouvez faire démarrer votre véhicule, verrouiller ou déverrouiller ses portes, actionner le klaxon et faire clignoter les feux, tout cela à distance. Vous pouvez aussi envoyer des indications routières à votre véhicule par le biais de votre téléphone intelligent.

SERVICES À DISTANCE¹¹ Un simple appel à un conseiller OnStar permet d'envoyer un signal pour déverrouiller vos portes, activer le klaxon et faire clignoter les phares. Il s'agit d'une technologie puissante pour vous aider à reprendre la route.

TÉLÉPHONIE MAINS LIBRES¹² Intégrée à votre véhicule, elle vous garde en contact lorsque votre téléphone cellulaire n'est pas à portée de main. Choisissez un bloc de minutes ou un forfait mensuel.

À VOTRE SERVICE¹³ La connexion personnalisée À votre service vous simplifie la vie et vous fait économiser. Appuyez simplement sur le bouton bleu OnStar et nos conseillers de confiance peuvent vous aider à trouver un hôtel et même à réserver une chambre par l'intermédiaire de Priceline.

DIAGNOSTICS ÉVOLUÉS¹⁴ Ayez l'esprit tranquille en sachant que votre véhicule effectue des autodiagnostic. Votre véhicule peut désormais effectuer une vérification rapide de ses systèmes clés et vous envoyer chaque mois un rapport de diagnostic par courriel. Grâce à la fonction de diagnostics évolués, vous en saurez davantage et vous vous ferez moins de soucis.

AVIS D'ENTRETIEN AU CONCESSIONNAIRE C'est le temps d'une permutation des pneus? D'une vidange d'huile? Du remplacement du filtre à air? Vous en serez toujours informé puisque votre véhicule envoie son autodiagnostic par courriel à votre concessionnaire en temps opportun. Ce dernier communiquera avec vous pour prendre rendez-vous.



³Visitez onstar.ca pour connaître les données cartographiques, les détails et les restrictions du système. Le point d'accès Wi-Fi 4G LTE en option exige un appareil mobile compatible, un plan de services OnStar en vigueur et un forfait de données. Les services varient selon le modèle, les conditions, ainsi que les restrictions géographiques et techniques. Le système OnStar avec connectivité 4G LTE est disponible pour certains modèles sélectionnés et certains marchés seulement. OnStar agit comme intermédiaire avec les services d'urgence. Certains véhicules peuvent ne pas transmettre toutes les données reliées à un accident. Après la période d'essai gratuite (s'il y a lieu), un plan de services OnStar en vigueur est exigé. ⁴Les appareils doivent être conformes à la norme WPA2. Un plan de services OnStar en vigueur et un forfait de données sont exigés. Les appareils Wi-Fi fabriqués avant 2006 peuvent ne pas être compatibles. Veuillez consulter le fabricant de l'appareil pour obtenir plus de renseignements sur le protocole de sécurité WPA2 et la compatibilité de l'appareil. Pour accéder au Wi-Fi, le véhicule doit être en marche ou en mode accessoires. Visitez onstar.ca pour connaître les détails et les restrictions du système. ⁵Le plan de base OnStar est offert pendant 5 ans à partir de la date de livraison d'un véhicule neuf admissible 2015 ou plus récent et est transférable aux propriétaires subséquents pour la période restante. Le plan de base comprend: (1) les Diagnostics mensuels par courriel (peut varier selon le modèle); (2) les notifications d'entretien du concessionnaire; et (3) les services limités de l'application mobile myGMC, comprenant le démarrage à distance (exige le système de démarrage à distance installé et activé à l'usine), le verrouillage et le déverrouillage à distance (exige le verrouillage automatique), ainsi que l'activation du klaxon et des phares à distance. L'application mobile myGMC est offerte sur les appareils Apple[®], Android, BlackBerry[®] et Windows[®] sélectionnés. Visitez onstar.ca pour connaître la disponibilité selon les véhicules, les zones desservies, les détails et les restrictions du système. Le plan de base OnStar ne comprend pas les Services d'urgence, l'Assistance automatique en cas d'impact, l'Assistance en cas de vol de véhicule, l'assistance d'un conseiller en direct ou la Téléphonie mains libres. Ces services et d'autres sont offerts avec un plan payé. Si vous vendez votre véhicule ou désirez annuler les services du plan de base, vous devez communiquer avec OnStar au 1-888-4-ONSTAR (1-888-466-7827). ⁶Offerte sur les appareils Apple[®], Android, BlackBerry et Windows sélectionnés. Requiert un plan de services OnStar en vigueur. Les services varient selon l'appareil, le véhicule, les conditions et le type de plan de services choisi. Visitez onstar.ca pour connaître la disponibilité selon les véhicules, les restrictions du système, les restrictions géographiques et techniques, ainsi que tous les détails. ⁷L'assistance routière est assurée par le service d'assistance routière Allstate. ⁸Les services varient selon le modèle, les conditions, ainsi que les restrictions géographiques et techniques. Visitez onstar.ca pour obtenir les détails et connaître les restrictions du système. Le ralentissement du véhicule volé et le blocage de l'allumage à distance sont offerts uniquement sur les modèles GM sélectionnés 2009 ou plus récents. ⁹Exige un système antivol installé en usine, un plan Sécurité ou Navigation et la sélection d'un ou de plusieurs modes d'avis. La capacité varie selon le modèle. Des frais de messagerie et de transmission des données peuvent s'appliquer. Les systèmes électriques de votre véhicule et de votre téléphone intelligent (ou autre appareil) doivent fonctionner et être en mesure d'envoyer et de recevoir des données par l'intermédiaire des services sans fil et du récepteur de signaux satellites GPS pour que le service d'avis d'alarme antivol fonctionne correctement. Les véhicules doivent être verrouillés par voie électronique pour activer le système antivol installé en usine. Les avis d'alarme antivol d'OnStar ne sont envoyés qu'à vous. OnStar n'informe pas la police d'un avis d'alarme antivol. Le service d'avis d'alarme antivol peut vous alerter d'un vol en cours. Faites toujours preuve de prudence et de jugement. Ne vous approchez pas du véhicule à moins d'être certain qu'il n'y a aucun danger. OnStar n'est pas responsable des actes de tiers. Reportez-vous aux conditions d'utilisation d'OnStar et visitez onstar.ca pour connaître les restrictions liées au système. ¹⁰Exige le système de freinage antiblocage et le plan Navigation. Visitez onstar.ca pour obtenir les données cartographiques. Les services varient selon le modèle. ¹¹Visitez onstar.ca pour connaître les zones desservies, les détails et les restrictions du système. Les services varient selon le modèle et les conditions. Le démarrage à distance exige le système de démarrage à distance installé et activé à l'usine. ¹²La Téléphonie mains libres OnStar requiert un plan de services en vigueur et des minutes prépayées. Non offerte dans certains marchés. Appels aux États-Unis et au Canada seulement. Les minutes sont valables pour une durée déterminée uniquement, ou jusqu'à ce que le plan de services ne soit plus en vigueur. Visitez onstar.ca pour connaître les zones desservies, les détails et les restrictions du système, dont les restrictions géographiques et techniques. ¹³PRICELINE est une marque de service de priceline.com LLC. ¹⁴La disponibilité et les capacités varient selon le modèle. Visitez onstar.ca pour obtenir les détails et connaître les restrictions du système. Des frais de messagerie et de transmission des données peuvent s'appliquer. Nécessite un plan de services OnStar en vigueur, une adresse courriel indiquée au dossier et une inscription aux diagnostics évolués. Les alertes de diagnostic sont conçues pour fournir l'état des principaux systèmes en fonction de données recueillies sur le véhicule. Les alertes proactives sont conçues pour faciliter la prévision de problèmes spécifiques en fonction de données recueillies sur le véhicule. D'autres facteurs peuvent avoir une incidence sur la performance du véhicule. Les problèmes ne déclenchent pas nécessairement tous des alertes. Dans certains cas, un contrôle par le service après-vente d'un concessionnaire peut être nécessaire pour confirmer l'exactitude du diagnostic et des alertes proactives.

ACCESSOIRES

AJOUTEZ-Y VOTRE PROPRE STYLE.

Les accessoires GMC sont conçus pour que vous puissiez personnaliser votre Acadia selon votre style et vos besoins.





MARCHEPIEDS Montez et descendez aisément de l'Acadia et accédez plus facilement au chargement sur le toit grâce aux superbes marche-pieds intégrés qui assurent une prise sûre pour le pied.



SYSTÈME DE DIVERTISSEMENT AUX PLACES ARRIÈRE

Le système comprend deux écrans ACL et deux lecteurs DVD situés à l'arrière des appuie-tête des sièges avant. Les casques d'écoute sans fil et la télécommande permettent aux passagers des places arrière d'apprécier l'audio. Le système comprend des prises USB¹ et RCA.



GRUPE TRAVERSES DE PORTE-BAGAGES DE TOIT Facilitez l'arrimage d'un porte-bagages de toit grâce à ces traverses. Elles ajoutent style et fonctionnalité, et peuvent accepter un poids allant jusqu'à 100 kg².



DOUBLURE DE L'ESPACE UTILITAIRE INTÉGRÉE Elle recouvre le plancher de l'espace utilitaire et le dos des sièges de troisième rangée, améliorant la protection de l'intérieur de l'Acadia. Articulée, cette doublure suit le mouvement du dossier des sièges et n'a pas à être retirée lorsque des passagers occupent la troisième rangée. Non disponible sur les modèles Tout Terrain.



TAPIS PROTECTEURS TOUTES SAISONS HAUT DE GAMME

Ces tapis offrent une protection étendue grâce à leurs rebords élevés qui recouvrent et protègent le plancher et le contour des garnitures. Ils comportent un motif texturé antidérapant qui capte les débris et l'eau, assurant ainsi une protection maximale de la moquette. Les tapis à la deuxième rangée comprennent un dispositif de verrouillage qui permet de les retirer facilement pour les nettoyer. Offerts en noir jais, gris cendré foncé et cacao.

ÉCRAN CACHE-BAGAGES Gardez l'espace utilitaire de l'Acadia à l'abri des regards grâce à cet écran cache-bagages rétractable. Offert en noir jais, gris cendré clair et argile.



DISPOSITIF D'ARRIMAGE DE CHARGEMENT TOUT TERRAIN

Ce dispositif se fixe aux rails du plancher de votre Tout Terrain. Il contribue à prévenir le déplacement des articles quand l'Acadia est en mouvement et aide à maintenir les gros articles en place.

ANNEAUX D'ARRIMAGE TOUT TERRAIN Ces anneaux d'arrimage de chargement (ensemble de quatre) sont fixés aux rails du plancher de l'espace utilitaire du Tout Terrain. Ils peuvent être placés n'importe où le long des rails, procurant une solution souple pour arrimer le chargement d'articles de différentes tailles.

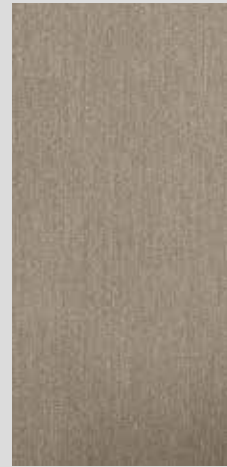
¹N'est pas compatible avec tous les appareils. ²Le volume et la capacité de charge sont limités par le poids et sa répartition.

COULEURS ET GARNITURES

GARNITURES CONTRASTANTES



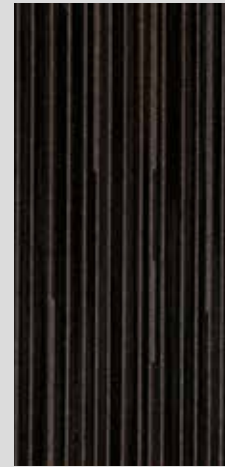
Aluminium axiôm



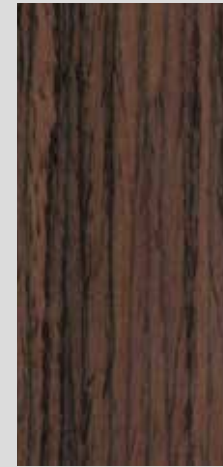
Aluminium bruni



Ton de bois timberline

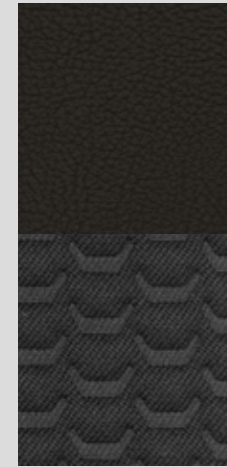


Ton de bois luxury brown

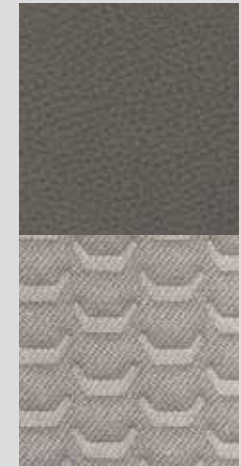


Ton de bois nehaïem

COULEURS ET SURFACES DES SIÈGES



Noir jais et tissu haut de gamme noir jais



Gris cendré foncé et tissu haut de gamme gris cendré clair

MODÈLES

	Aluminium axiôm	Aluminium bruni	Ton de bois timberline	Ton de bois luxury brown	Ton de bois nehaïem	Noir jais et tissu haut de gamme noir jais	Gris cendré foncé et tissu haut de gamme gris cendré clair
DENALI	-	●	-	-	●	-	-
SLT	●	-	-	●	-	-	-
SLE	●	-	●	-	-	●	●

LÉGENDE ● DE SÉRIE ○ EN OPTION - NON LIVRABLE

COULEURS EXTÉRIEURES

Consultez votre concessionnaire pour obtenir des précisions sur la disponibilité.



Minerai métallisé²



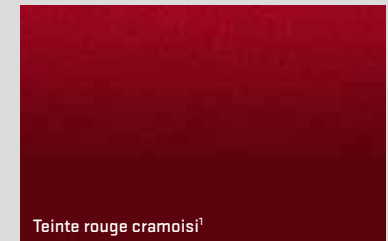
Argent étincelant métallisé^{1,3,4}



Vif-argent métallisé¹



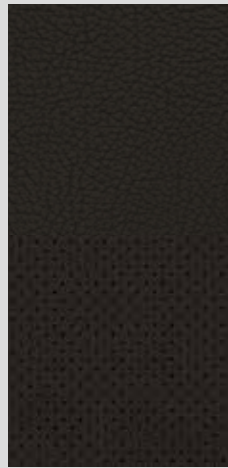
Ébène crépuscule métallisé¹



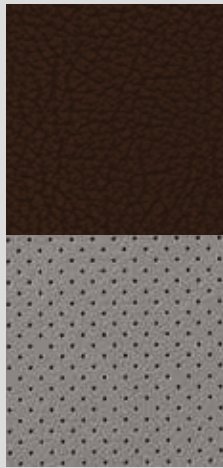
Teinte rouge cramoisi¹

¹Couleur moyennant supplément. ²Disponibilité tardive. Denali seulement. ³Non livrable avec le modèle Tout Terrain. ⁴Non livrable avec le Denali.

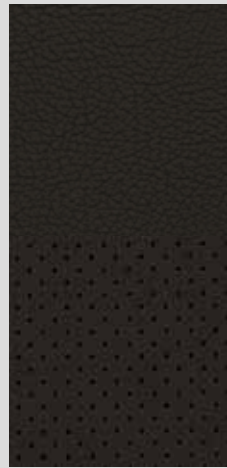
GROUPE TOUT TERRAIN



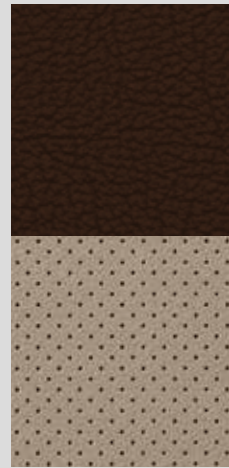
Noir jais et cuir perforé noir jais



Cacao et cuir perforé gris cendré clair



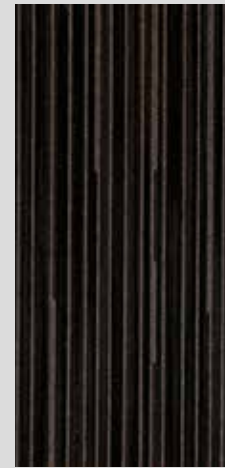
Noir jais et cuir perforé noir jais



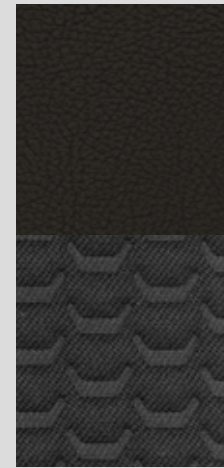
Cacao et cuir perforé argile



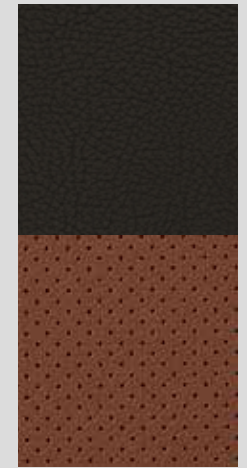
Aluminium foncé



Ton de bois luxury brown



Noir jais et tissu noir jais avec garnitures contrastantes exclusives au Tout Terrain



Noir jais et cuir perforé kalahari

-

●

-

-

●

-

●

-

-

●

-

-

-

○

○

-

○

○

-

-

○

-

○

-



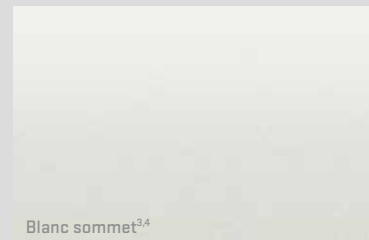
Bleu saphir foncé métallisé^{1,4}



Iridium métallisé¹



Blanc givré triple couche¹



Blanc sommet^{3,4}

CHOIX

ROUES GMC FABRIQUÉES AVEC PRÉCISION.

Construire un VUS de calibre professionnel comme l'Acadia 2017 signifie le concevoir et le réaliser dans ses moindres détails, y compris les roues. C'est pourquoi vous trouverez une sélection de roues GMC spécialement conçues dans une gamme de styles. Votre concessionnaire vous donnera tous les détails concernant leur disponibilité.

17 PO EN ALUMINIUM PEINT (RSC)
De série sur le modèle SLE-1

18 PO EN ALUMINIUM USINÉ
AVEC ACCENTS PÂLES (RSZ)
De série sur le modèle SLE-2

18 PO EN ALUMINIUM USINÉ
AVEC ACCENTS FONCÉS (5PJ)
De série sur le modèle Tout Terrain (SLE-2)



18 PO EN ALUMINIUM PEINT (RQH)
De série sur le modèle SLT-1

20 PO EN ALUMINIUM, FINI BRILLANT
AVEC ACCENTS CLAIRS (RT6)
De série sur le modèle SLT-2

20 PO EN ALUMINIUM USINÉ
AVEC ACCENTS FONCÉS (SN9)
De série sur le modèle Tout Terrain (SLT-1)

20 PO EN ALUMINIUM, FINI BRILLANT
AVEC ACCENTS ARGENT MINUIT (RTU)
De série sur le modèle Denali

VERSIONS	SLE-1	SLE-2	SLT-1	SLT-2	DENALI
MÉCANIQUE					
FREINS À disque Duralife aux 4 roues avec système antiblocaje	●	●	●	●	●
TRANSMISSION Traction avant	●	●	-	-	-
Transmission intégrale sur demande. Comprend système à double embrayage actif avec la version Tout Terrain.	○	○	●	●	●
MOTEUR 2,5 L à 4 cylindres en ligne à injection directe, calage variable des soupapes et technologie d'arrêt/démarrage automatique	●	●	-	-	-
V6 de 3,6 L à injection directe, calage variable des soupapes et gestion active du carburant. Compris avec les modèles SLE-2 Tout Terrain et SLT-1 à transmission intégrale.	-	○	●	●	●
CHAUFFE-BLOC	○	○	○	○	○
INDICATEUR DE VIDANGE D'HUILE	●	●	●	●	●
ÉCHAPPEMENT Simple avec sortie courbée vers le bas (modèles équipés d'un moteur 4 cylindres)	●	●	-	-	-
Sorties doubles (modèles équipés d'un moteur V6)	-	○	●	●	●
STABILITRAK Système de contrôle de la stabilité avec traction asservie	●	●	●	●	●
DIRECTION Électrique à assistance variable	●	●	●	●	●
SUSPENSION À jambes de force MacPherson à l'avant et indépendante à 5 bras à l'arrière	●	●	●	-	-
Amortissement à réglage continu en temps réel	-	-	-	●	●
GROUPE REMORQUAGE Comprend attelage de remorque de classe III installé à l'usine avec capacité maximale de 1 814 kg ¹ , système de surveillance du remorquage, faisceau de câblage à 7 fils et système de refroidissement de grande capacité. Exige le moteur V6.	-	○	○	○	●
ATTELAGE DE REMORQUE Capacité maximale de 454 kg ¹ . Livrable avec les modèles à moteur 4 cylindres uniquement.	-	○	○	-	-
BOÎTE AUTOMATIQUE Électronique à 6 vitesses avec surmultipliée	●	●	●	●	●
SIÈGES					
GARNITURE Tissu de catégorie supérieure	●	●	-	-	-
Sièges garnis de cuir perforé aux première et deuxième rangées	-	-	●	●	●
SIÈGES Baquets à réglage manuel en 4 sens pour le conducteur et à réglage manuel en 2 sens pour le passager avant	●	-	-	-	-
Réglage électrique en 8 sens avec soutien lombaire et inclinaison à réglage électrique pour le conducteur. Comprend réglage manuel en 2 sens avec inclinaison à réglage manuel sur les modèles SLE-2.	-	●	●	-	-
Réglage électrique en 8 sens avec soutien lombaire, inclinaison à réglage électrique et mémoire de 2 positions du siège et des rétroviseurs extérieurs pour le conducteur	-	-	-	●	●
Siège du passager avant à réglage électrique en 8 sens avec inclinaison à réglage électrique et soutien lombaire	-	-	●	●	●
Sièges avant chauffants	-	●	●	●	-
Sièges avant chauffants et ventilés	-	-	-	-	●
Sièges chauffants aux places d'extrémité à l'arrière (deuxième rangée uniquement)	-	-	-	●	●
Banquette 2 places à dossier divisé 50/50 rabattable à la troisième rangée. Non livrable avec le groupe Tout Terrain.	●	●	●	●	●
Configuration 7 places [2-3-2]. Comprend une banquette à dossier divisé 60/40 rabattable à plat à la deuxième rangée, avec Smart Slide. Non livrable avec le groupe Tout Terrain.	●	○	○	○	○
Configuration 6 places [2-2-2]. Comprend 2 sièges capitaine à la deuxième rangée, avec dossiers rabattables à plat et Smart Slide. Non livrable avec le groupe Tout Terrain.	-	●	●	●	●
Configuration 5 places [2-3]. Compris et livrable uniquement avec le groupe Tout Terrain. Disponibilité post-lancement avec le modèle SLE-2.	-	○	○	-	-
INSTRUMENTS ET COMMANDES					
RÉGULATEUR DE VITESSE ÉLECTRONIQUE	●	●	●	●	●
Régulateur de vitesse adaptatif à toutes les vitesses avec fonction circulation dense. Compris et livrable uniquement avec le groupe technologie.	-	-	-	-	○
CENTRALISATEUR INFORMATIQUE DE BORD AMÉLIORÉ Monochrome	●	●	-	-	-
À écran multicolore. Avec le SLE-2, compris et livrable uniquement avec le système sonore à écran couleur tactile de 203 mm en diagonale.	-	○	●	●	-
À écran multicolore configurable de 203 mm en diagonale	-	-	-	-	●

LÉGENDE ● DE SÉRIE ○ EN OPTION - NON LIVRABLE

VERSIONS	SLE-1	SLE-2	SLT-1	SLT-2	DENALI
BOUSSOLE NUMÉRIQUE	●	●	●	●	●
CAMÉRA ARRIÈRE Avec lignes de guidage dynamiques	●	●	●	●	●
CAMÉRA À VISION PÉRIPHÉRIQUE Comprise et livrable uniquement avec le groupe technologie	-	-	-	-	○
COLONNE DE DIRECTION À volant inclinable et télescopique	●	●	●	●	-
Inclinable et télescopique à réglage électrique	-	-	-	-	●
VOLANT Gainé de cuir avec commandes intégrées du système sonore et du régulateur de vitesse	●	●	●	●	-
Chauffant et gainé de cuir avec commandes intégrées du système sonore	-	-	-	-	●
RADAR DE STATIONNEMENT ARRIÈRE Ultrasonique. Avec la version SLE, compris et livrable uniquement avec le groupe alerte au conducteur I.	-	○	●	-	-
RADAR DE STATIONNEMENT AVANT ET ARRIÈRE	-	-	-	●	●
SYSTÈME DE SURVEILLANCE DE LA PRESSION DES PNEUS Ne surveille pas le pneu de secours	●	●	●	●	●
INTÉRIEUR					
RANGEMENT Dans le plancher arrière. Comprend 2 bacs avec couvercle avec la version Tout Terrain.	●	●	●	●	●
SYSTÈME DE GESTION DU CHARGEMENT Comprend anneaux d'arrimage, rails d'arrimage et barre stabilisatrice utilitaire. Compris et livrable uniquement avec la version Tout Terrain.	-	-	○	-	-
COMMANDE DE LA TEMPÉRATURE Climatiseur à 3 zones avec réglages de température individuels pour le conducteur et le passager avant et commandes à la deuxième et à la troisième rangée (selon l'équipement)	●	●	●	●	●
CONSOLES Au pavillon avec liseuses. Les modèles SLT-1, SLT-2 et Denali comprennent également la télécommande universelle.	●	●	●	●	●
Console centrale avant avec rangement. Comprend un tiroir de rangement arrière. Tiroir de rangement non livrable avec la version Tout Terrain.	●	●	●	●	●
PORTE-GOBELETS 10 (8 avec la configuration 5 places)	●	●	●	●	●
DÉSEMBUEUR Électrique de lunette	●	●	●	●	●
TAPIS PROTECTEURS Amovibles, de couleur assortie, garnis de moquette aux 3 rangées	●	●	●	●	-
Haut de gamme exclusifs au Denali, garnis de moquette aux 3 rangées	-	-	-	-	●
Haut de gamme ultra-robuste, exclusifs à la version Tout Terrain. Compris et livrable uniquement avec le groupé Tout Terrain.	-	○	○	-	-
ACCÈS ET DÉMARRAGE SANS CLÉ	●	●	●	●	●
ÉCLAIRAGE Intérieur à extinction progressive, espace utilitaire, liseuses à l'avant, liseuses intégrées au plafonnier à la deuxième rangée, éclairage d'accueil activé par les interrupteurs des portes et du hayon, et éclairage d'accueil et de sortie	●	●	●	●	●
RÉTROVISEUR Intérieur à réglage manuel	●	●	-	-	-
Intérieur à antiéblouissement automatique	-	-	●	●	●
VERROUILLAGE ÉLECTRIQUE DES PORTES Programmable avec protection antiverrouillage et verrouillage de sécurité à l'épreuve des enfants aux portes arrière	●	●	●	●	●
PRISE D'ALIMENTATION Triphasée, de type domestique de 120 V. Située à l'arrière de la console centrale.	-	-	●	●	●
GLACES À COMMANDE ÉLECTRIQUE À montée et descente rapides pour le conducteur et à descente rapide pour les passagers	●	●	●	●	●
TÉLÉDÉVERROUILLAGE Passif, de longue portée	●	●	●	●	●
DÉMARREUR À DISTANCE	-	●	●	●	●
PLAQUE DE SEUIL Avant, éclairée	-	-	-	-	●
TOIT OUVRANT Double SkyScape à 2 panneaux. Inclinable et coulissant à l'avant et fixe à l'arrière avec pare-soleil. Avec le SLE-2, comprend une télécommande universelle et exige un système sonore à écran couleur tactile de 203 mm en diagonale.	-	○	○	○	○
TÉLÉCOMMANDE UNIVERSELLE Programmable, à 3 canaux. Avec ouvre-porte de garage. Avec le SLE-2, comprise et livrable uniquement avec le toit ouvrant à commande électrique ou le groupe Tout Terrain en option.	-	○	●	●	●

¹Avant d'acheter un véhicule ou de l'utiliser pour remorquage, lisez attentivement la section sur le remorquage du Guide du propriétaire. Le poids des passagers, du chargement, de l'équipement en option et des accessoires peut réduire la capacité de remorquage.

VERSIONS	SLE-1	SLE-2	SLT-1	SLT-2	DENALI
----------	-------	-------	-------	-------	--------

GROUPE D'OPTIONS

GROUPE TOUT TERRAIN Disponibilité post-lancement avec le SLE-2. Comprend styles intérieur et extérieur exclusifs, encadrement de calandre de la couleur de la carrosserie avec garnitures contrastantes noires chromées, garnitures intérieures contrastantes en aluminium foncé, bouches d'air aux places arrière, configuration 5 places, système de gestion du chargement (SLT-1 uniquement), longerons de toit et garniture de glaces latérales noirs, roues en aluminium exclusives (18 po avec le SLE-2 et 20 po avec le SLT-1), commande de descente et transmission intégrale à double embrayage actif. Le modèle SLE-2 Tout Terrain comprend un moteur V6 de 3,6 L et la télécommande universelle, et exige le groupe alerte au conducteur I.

GROUPE ALERTE AU CONDUCTEUR I Comprend alerte de changement de voie avec système de détection d'obstacles sur les côtés, alerte de circulation transversale arrière et radar de stationnement arrière. Compris avec le SLE-2 Tout Terrain.

GROUPE ALERTE AU CONDUCTEUR II Comprend alerte de changement de voie avec système de détection d'obstacles sur les côtés, avertisseur de sortie de voie, freinage automatique en marche avant à basse vitesse, freinage de détection des piétons à l'avant, phares IntelliBeam, radars de stationnement avant et arrière, alerte de circulation transversale arrière, aide au maintien sur la voie, indicateur de distance avec le véhicule qui précède, alerte de prévention de collision et siège du conducteur à alerte de sécurité

GROUPE MÉMOIRE Comprend la mémorisation des réglages pour le siège du conducteur et les rétroviseurs extérieurs

GROUPE TECHNOLOGIE Comprend caméra à vision périphérique, régulateur de vitesse adaptatif¹ et préparation automatique à une collision

GROUPE REMORQUAGE Comprend attelage de remorque de classe III installé à l'usine avec capacité maximale de 1 814 kg², système de surveillance du remorquage, faisceau de câblage à 7 fils et système de refroidissement de grande capacité. Exige le moteur V6. Avec le SLE-2, exige aussi le système sonore à écran couleur tactile de 203 mm en diagonale.

DIVERTISSEMENT, COMMUNICATION ET NAVIGATION

SYSTÈME SONORE À ÉCRAN COULEUR TACTILE DE 178 MM EN DIAGONALE Comprend radio AM/FM, ports USB³, IntelliLink⁴, prise auxiliaire, Bluetooth^{MC5}, lecture audio en continu pour la musique et certains téléphones, compatibilité avec CarPlay^{MC5} d'Apple et Android Auto^{MC5} et technologie à commande vocale pour le système sonore et le téléphone. Comprend aussi radio par satellite SiriusXM⁶ (de série pendant 3 mois).

SYSTÈME SONORE À ÉCRAN COULEUR TACTILE DE 203 MM EN DIAGONALE Comprend radio AM/FM/SiriusXM⁶ (de série pendant 3 mois), IntelliLink⁴, radio HD avec ports USB³, prise auxiliaire, Bluetooth³, lecture audio en continu pour la musique et certains téléphones, intégration avancée des téléphones grâce à la compatibilité avec CarPlay^{MC5} d'Apple et Android Auto⁵ et technologie à commande vocale pour le système sonore et le téléphone

SYSTÈME SONORE À ÉCRAN COULEUR TACTILE DE 203 MM EN DIAGONALE AVEC SYSTÈME DE NAVIGATION⁷ Comprend radio AM/FM/SiriusXM⁶ (de série pendant 3 mois), IntelliLink⁴, radio HD avec ports USB³, prise auxiliaire, Bluetooth³, lecture audio en continu pour la musique et certains téléphones, intégration avancée des téléphones grâce à la compatibilité avec CarPlay^{MC5} d'Apple et Android Auto⁵ et technologie à commande vocale pour le système sonore et le téléphone

PORTS USB AUX SIÈGES ARRIÈRE⁸ Pour recharge seulement. Situés aux deuxième et troisième rangées.

SONORISATION Système à 6 haut-parleurs

Système sonore haut de gamme Bose^{MD} à 8 haut-parleurs avec haut-parleur d'extrêmes graves. Avec le SLE-2, exige le système sonore à écran couleur tactile de 203 mm en diagonale.

RADIO PAR SATELLITE SIRIUSXM⁶ Comprend une période d'essai gratuit de 3 mois

NAVTRAFFIC⁹ Comprend une période d'essai gratuit de 3 mois de service, livrable uniquement avec le système sonore à écran couleur tactile avec système de navigation⁷

BLUETOOTH³ Pour la connectivité téléphonique et cellulaire au système sonore du véhicule

ONSTAR⁹ Plan de base de 5 ans et abonnement de 6 mois au plan Navigation

4G LTE⁹ Avec point d'accès Wi-Fi^{MD} (période d'essai de 3 mois ou de 3 Go de données, selon la première éventualité)

STYLE ET FONCTIONNALITÉ EXTÉRIEURS

GLACES Teintées Solar-Ray, sauf le pare-brise et les glaces latérales du conducteur et du passager avant

CALANDRE Encadrement et garnitures contrastantes chromés

Exclusive au Denali

Encadrement de la couleur de la carrosserie avec garnitures contrastantes noires chromées. Compris avec la version Tout Terrain uniquement.

VERSIONS	SLE-1	SLE-2	SLT-1	SLT-2	DENALI
----------	-------	-------	-------	-------	--------

Volets actifs de calandre. Compris avec les modèles à moteur 4 cylindres uniquement.

ÉCLAIRAGE Phares à halogène à 2 projecteurs

Phares à décharge à haute intensité

Feux de croisement automatiques IntelliBeam

Feux de circulation de jour à DEL

Phares antibrouillard avant à halogène de type projecteur

Feux arrière à DEL

MOULURES Latérales de couleur de la carrosserie avec garniture chromée et moulures de bas de caisse, exclusives au Denali

RÉTROVISEURS EXTÉRIEURS Chauffants, à réglage électrique, repliables à la main, de la couleur de la carrosserie

Chauffants, à réglage électrique, repliables à la main, à antiéblouissement automatique côté conducteur, de la couleur de la carrosserie. Comprend fonction mémoire du côté conducteur avec les versions SLT-2 et Denali.

HAYON À commande manuelle

À commande électrique, programmable

À commande électrique, programmable, mains libres

ESSUIE-GLACES De pare-brise et de lunette, à balayage intermittent avec lave-glace

LONGERONS DE TOIT Argent

Noirs. Compris uniquement avec les modèles Tout Terrain.

Lustre intense, exclusifs au Denali

PROTECTION ET SÉCURITÉ

SACS GONFLABLES¹⁰ Comprend sacs gonflables frontaux pour le conducteur et le passager avant avec capteur de présence côté passager, sac gonflable latéral intérieur monté au siège du conducteur, sacs gonflables latéraux à la première rangée, sac gonflable pour les genoux côté conducteur et rideaux gonflables latéraux avec protection contre les tonneaux aux 3 rangées de sièges

INDICATEUR DE DISTANCE AVEC LE VÉHICULE QUI PRÉCÈDE Compris avec le groupe alerte au conducteur II

FREINAGE DE DÉTECTION DES PIÉTONS À L'AVANT Compris avec le groupe alerte au conducteur II

ALERTE DE PRÉVENTION DE COLLISION Comprise avec le groupe alerte au conducteur II

ALERTE DE CHANGEMENT DE VOIE AVEC SYSTÈME DE DÉTECTION D'OBSTACLES SUR LES CÔTÉS Avec le SLE-2, comprise et livrable uniquement avec le groupe alerte au conducteur I

AIDE AU MAINTIEN SUR LA VOIE Comprise avec le groupe alerte au conducteur II

FREINAGE AUTOMATIQUE EN MARCHÉ AVANT À BASSE VITESSE Compris avec le groupe alerte au conducteur II

ALERTE DE CIRCULATION TRANSVERSALE ARRIÈRE Avec le SLE-2, comprise et livrable uniquement avec le groupe alerte au conducteur I

SIÈGE DU CONDUCTEUR À ALERTE DE SÉCURITÉ Compris avec le groupe alerte au conducteur II

SYSTÈME ANTIVOL Avec antidémarréur

DONNÉES TECHNIQUES DE SÉRIE

MOTEUR DE 2,5 L À 4 CYLINDRES EN LIGNE À CALAGE VARIABLE DES SOUPAPES Avec technologie d'arrêt/démarrage automatique	
Puissance, en ch à tr/min	193 à 6 300
Couple, en lb-pi à tr/min	188 à 4 400
Distribution	Double arbre à cames en tête avec 4 soupapes par cylindre
Alimentation en carburant	Injection directe haute pression et commande électronique des gaz
MOTEUR V6 DE 3,6 L À INJECTION DIRECTE ET CALAGE VARIABLE DES SOUPAPES Avec gestion active du carburant	
Puissance, en ch à tr/min	310 à 6 600
Couple, en lb-pi à tr/min	271 à 5 000
Distribution	Double arbre à cames en tête avec 4 soupapes par cylindre
Alimentation en carburant	Injection directe haute pression et commande électronique des gaz
BOÎTE DE VITESSES	Automatique à 6 vitesses
TRACTION AVANT DE SÉRIE (TA) De série avec les modèles SLE-1 et SLE-2	
TRANSMISSION INTÉGRALE (TI) En option avec les versions SLE-1 et SLE-2; de série avec les versions SLT-1, SLT-2 et Denali	Transmission intégrale active évoluée (à embrayage double sur les modèles Tout Terrain)
FREINS	À disque Duralife aux 4 roues avec système antiblocage et étriers de freins à faible trainée
DIRECTION	À crémaillère électrique à assistance variable avec aide au retour active
BATTERIE	Sans entretien avec protection antidécharge
ALTERNATEUR DE SÉRIE (moteurs 4 cylindres en ligne/V6)	150 A/155 A (170 A avec groupe remorquage)
CAPACITÉ DU RÉSERVOIR (TA/TI)	73 L (16,1 gal Imp)/82 L (18 gal Imp) (approx.)
POIDS MAXIMAL DE LA REMORQUE ² , en kg (moteurs 4 cylindres en ligne/V6)	454/1 814
DIAMÈTRE DE BRAQUAGE , en m	11,8
DIMENSIONS EXTÉRIEURES , en mm	
Hauteur hors tout	1 745 avec longerons de toit (ne comprend pas le mât d'antenne)
Largeur hors tout	1 915
Longueur hors tout	4 917
Empattement	2 858
Voie, en mm (avant/arrière)	1 638/1 638
DIMENSIONS INTÉRIEURES , en mm (première/deuxième/troisième rangées)	
Dégagement à la tête	1 024/1 006/945
Dégagement aux jambes	1 041/1 008 (max.)/790
Dégagement aux épaules	1 509/1 491/1 379
Dégagement aux hanches	1 415/1 354/1 090
VOLUME UTILITAIRE MAXIMAL , en L ¹¹	
Deuxième et troisième rangées rabattues	2 237
Deuxième rangée relevée, troisième rangée rabattue	1 181
Derrière la troisième rangée	363

¹Le régulateur de vitesse ne dégage pas le conducteur de l'obligation de conduire son véhicule de façon sécuritaire. Le conducteur doit rester attentif aux conditions de la route et de la circulation et effectuer les manœuvres de conduite, de freinage ou les autres actions nécessaires pour garder le contrôle du véhicule. Le freinage automatique en marche avant peut contribuer à réduire les dommages liés aux collisions dans certaines conditions énoncées au Guide du propriétaire. Ne jamais se limiter à cette caractéristique pour freiner le véhicule. ²Avant d'acheter un véhicule ou de l'utiliser pour remorquage, lisez attentivement la section sur le remorquage du Guide du propriétaire. Le poids des passagers, du chargement, de l'équipement en option et des accessoires peut réduire la capacité de remorquage. ³N'est pas compatible avec tous les appareils. ⁴La fonctionnalité totale exige la compatibilité Bluetooth et un téléphone intelligent, ainsi qu'une connexion USB pour certains appareils. Visitez [intellilink.gmc.gm.ca](#) pour plus de détails. ⁵Les interfaces utilisateur du véhicule sont des produits d'Apple[®] et de Google[®], et leurs modalités et déclaration de confidentialité respectives s'appliquent. Exige un téléphone intelligent compatible. Des tarifs associés aux forfaits de données s'appliquent. ⁶Offerte dans les 10 provinces canadiennes et les 48 États américains contigus. Abonnement vendu séparément au terme d'une période d'essai. Si vous décidez de poursuivre votre abonnement, le forfait choisi sera automatiquement renouvelé et facturé au tarif en vigueur, et ce, jusqu'à ce que l'abonnement soit annulé en appelant au 1-877-209-0079. D'autres frais et taxes s'appliqueront. Frais et programmation sous réserve de modification. Visitez [siriusxm.ca](#) pour les modalités et les détails. ⁷Au moment de mettre sous presse, les données cartographiques détaillées de la plupart des principales régions urbaines des États-Unis et de certaines régions métropolitaines du Canada (Vancouver, Calgary, Edmonton, Winnipeg, Windsor, London, Toronto, Dttawa, Montréal, Québec et Halifax) étaient disponibles. La couverture est considérablement limitée à l'extérieur de ces zones. ⁸Le plan de base OnStar est offert pendant 5 ans à partir de la date de livraison d'un véhicule neuf admissible 2015 ou plus récent et est transférable aux propriétaires subséquents pour la période restante. Le plan de base comprend : [1] les diagnostics mensuels par courriel (peut varier selon le modèle); [2] les notifications d'entretien du concessionnaire; et [3] les services limités de l'application mobile myGMC, comprenant le démarrage à distance (exige le système de démarrage à distance installé et activé à l'usine), le verrouillage et le déverrouillage à distance (exige le verrouillage automatique), ainsi que l'activation du klaxon et des phares à distance. L'application mobile myGMC est offerte sur les appareils Apple[®], Android[®], BlackBerry[®] et Windows[®] sélectionnés. Visitez [onstar.ca](#) pour connaître la disponibilité selon les véhicules, les zones desservies, les détails et les restrictions du système. Le plan de base OnStar ne comprend pas les Services d'urgence, l'Assistance automatique en cas d'impact, l'Assistance en cas de vol de véhicule, l'assistance d'un conseiller en direct ou la Téléphonie mains libres. Ces services et d'autres sont offerts avec un plan payé. Si vous vendez votre véhicule ou désirez annuler les services du plan de base, vous devez communiquer avec OnStar au 1-888-4-ONSTAR (1-888-466-7827). ⁹Visitez [onstar.ca](#) pour connaître les données cartographiques, les détails et les restrictions du système. Le point d'accès Wi-Fi 4G LTE en option exige un appareil mobile compatible, un plan de services OnStar en vigueur et un forfait de données. Les services varient selon le modèle, les conditions, ainsi que les restrictions géographiques et techniques. Le système OnStar avec connectivité 4G LTE est disponible pour certains modèles sélectionnés et certains marchés seulement. OnStar agit comme intermédiaire avec les services d'urgence. Certains véhicules peuvent ne pas transmettre toutes les données reliées à un accident. Après la période d'essai gratuite (s'il y a lieu), un plan de services OnStar en vigueur est exigé. ¹⁰Utilisez toujours les ceintures de sécurité et les sièges adéquats pour la taille et l'âge de vos enfants. Même avec le capteur de présence côté passager, la sécurité des enfants est accrue lorsqu'ils sont convenablement attachés au siège arrière dans un siège pour enfant ou siège d'appoint approprié. Ne placez jamais un siège pour enfant faisant face à l'arrière sur le siège avant d'un véhicule équipé d'un sac gonflable côté passager. Pour plus d'information, consultez le Guide du propriétaire et les instructions sur l'utilisation d'un siège pour enfant. ¹¹Le volume et la capacité de charge sont limités par le poids et sa répartition.



PARTAGEZ VOTRE GMC.

Quand vous concevez et fabriquez des véhicules de calibre professionnel depuis plus de 100 ans, il est naturel d'attirer l'attention de passionnés de la marque. Soyez de ces fidèles amateurs et partagez votre passion avec nous sur facebook.com/gmccanada, twitter.com/gmccanada et sur youtube.com/gmccanada.



REMARQUES IMPORTANTES

TRANQUILLITÉ D'ESPRIT : DE SÉRIE DANS TOUS LES VÉHICULES GMC

Nous fabriquons des véhicules de qualité – nous sommes donc en mesure de les garantir en toute confiance. C'est la raison pour laquelle General Motors du Canada propose la meilleure garantie au pays pour ses véhicules. Garanties offertes :

- Lubrification, vidange d'huile et changement de filtre pendant 2 ans ou 48 000 km¹
- Garantie limitée de véhicule neuf pendant 3 ans ou 60 000 km²
- Garantie limitée de 5 ans ou 160 000 km sur le groupe motopropulseur, sans franchise pour les réparations et entièrement transférable sans aucuns frais²
- Transport de dépannage pendant 5 ans ou 160 000 km²
- Assistance routière jour et nuit pendant 5 ans ou 160 000 km²
- Garantie de 6 ans ou 160 000 km contre la perforation due à la rouille²
- Garantie de 8 ans ou 130 000 km des convertisseurs catalytiques et des modules de commande du groupe propulseur²

AUTRES PRIVILÈGES ET PROGRAMMES À L'INTENTION DES PROPRIÉTAIRES³

- **Plan de protection GM (PPGM)** – Seul plan de protection assuré par les ressources de General Motors et avalisé par celle-ci, le PPGM peut être acheté au moment de la vente du véhicule ou à tout moment pendant la durée de la garantie limitée de véhicule neuf.
- **Service certifié** – Grâce à ses techniciens certifiés GM et aux pièces GM d'origine, personne ne connaît mieux votre véhicule GM.
- **Club des propriétaires GMC** – À titre de propriétaire, profitez des avantages que propose le Club des propriétaires GMC. Cette destination en ligne à l'intention des propriétaires vous donne accès à des bons-rabais, à des concours, aux offres en vigueur ainsi qu'aux conseils pratiques les plus récents sur la conduite et l'entretien du véhicule. Pour obtenir plus de détails, consultez proprietairegmc.ca.

POUR VOUS AIDER À ACHETER OU À LOUER UN VÉHICULE NEUF

- **Financement à l'achat et à la location** – Financement sur place; voyez votre concessionnaire pour obtenir tous les détails⁴.
- **Programme de prime GM pour étudiants** – Les étudiants et les nouveaux diplômés d'une école secondaire, d'un collège ou d'une université³ peuvent être admissibles à une prime pour étudiants de 500 \$ ou de 750 \$⁵ (taxes incluses), selon le modèle choisi, applicable à l'achat, à la location ou au financement d'un véhicule neuf GMC admissible.
- **Carte GM** – Les titulaires peuvent réclamer des primes de la Carte GM sur le prix d'achat total ou le versement initial de location d'un camion, VUS ou multisegment GMC neuf admissible. Des restrictions s'appliquent⁵. Pour obtenir tous les détails du programme, veuillez visiter lacartegm.ca.

SOURCES D'INFORMATION

Pour obtenir tous les détails sur ces programmes, rendez-vous chez votre concessionnaire GMC ou à l'un de ces centres d'information :

- Le site Web de GM à gm.ca
- Le Centre de service à la clientèle GM au **1-800-463-7483**, ou au **1-800-263-3830** pour les utilisateurs d'ATS

À PROPOS DE CETTE BROCHURE

Certains équipements illustrés ou décrits dans cette brochure peuvent être livrables moyennant un supplément. La présente brochure se veut complète et exacte. Toutefois, nous nous réservons le droit de modifier les prix, les couleurs, les matériaux, l'équipement, les caractéristiques, les modèles et la disponibilité, en tout temps et sans préavis. Les caractéristiques, les dimensions, les mesures, la tarification et les autres données figurant dans la présente brochure ainsi que sur d'autres imprimés provenant de l'établissement concessionnaire ou apposés sur les véhicules sont données à titre indicatif et sont fondées sur les plans de conception, les dessins techniques, les prototypes et les essais en laboratoire. Votre véhicule peut différer selon les procédés de fabrication suivis et l'équipement installé. Puisque certains renseignements peuvent avoir été mis à jour depuis la date de publication, veuillez communiquer avec votre concessionnaire GMC pour obtenir des précisions. General Motors du Canada se réserve le droit de prolonger ou de raccourcir l'année modèle de tout produit pour quelque raison que ce soit ou de commencer et de terminer des années modèles à des dates différentes.

À PROPOS DES USINES DE MONTAGE

Les véhicules GMC sont dotés de moteurs et de composants fabriqués et assemblés par différentes unités d'exploitation de General Motors, de ses filiales et de ses fournisseurs. À l'occasion, il peut être nécessaire de fabriquer des véhicules GMC avec des composants différents ou provenant de fournisseurs différents. Étant donné que certaines options ne sont peut-être pas disponibles lorsque votre véhicule est assemblé, nous vous recommandons de vous assurer que votre véhicule comprend l'équipement que vous avez commandé ou, dans le cas contraire, que les changements apportés sont acceptables pour vous.

MARQUES DE COMMERCE

© General Motors du Canada, 2016. Tous droits réservés. La présente brochure comprend les marques suivantes, sans en exclure d'autres: General Motors, GM, GMC, Acadia et leur logo respectif, les emblèmes, les slogans, les noms de modèles de véhicules, les conceptions de carrosserie; d'autres marques comme StabiliTrak sont des marques de commerce de General Motors ou de General Motors du Canada, de ses filiales, de ses sociétés affiliées ou de ses concédants de licence. OnStar et l'emblème OnStar sont des marques déposées d'OnStar, LLC. Le nom et les logos SiriusXM sont des marques de commerce de SiriusXM Canada, Canadian Satellite Radio, Inc. Bluetooth est une marque déposée de Bluetooth SIG, Inc. Bose est une marque déposée de Bose Corporation. Apple, Siri et iPhone sont des marques déposées d'Apple, Inc. Apple CarPlay est une marque de commerce d'Apple, Inc. Android est une marque de commerce de Google, Inc. BlackBerry est une marque déposée de BlackBerry Limited. Windows est une marque déposée de Microsoft Corporation.

¹Limite de quatre vidanges d'huile, changements de filtre et services de lubrification ACDelco gratuits au total. Le plein de fluides, les inspections, la rotation des pneus, le réglage de la géométrie et l'équilibrage de roue, entre autres, ne sont pas couverts par la garantie. D'autres conditions et restrictions s'appliquent. Visitez votre concessionnaire pour plus de détails. ²Selon la première éventualité. Des conditions et restrictions s'appliquent. Tous les détails chez votre concessionnaire. ³Des conditions et restrictions s'appliquent. ⁴Sous réserve d'admissibilité. ⁵Programme sous réserve de modifications.