

GUIDE PARCS

2020



PARCS DE GENERAL MOTORS



Modèles américains illustrés,
certains avec équipement en option.

PRÉSENTATION

VOITURE

VUS/
MULTISEGMENT

CAMION

FOURGONNETTE

VÉHICULES
SPÉCIALISÉS

RESSOURCES

UNE LETTRE DE PETER BAGNALL



**Nous
offrons des
solutions
personnali-
sées.**

Chez Parcs de General Motors, nous nous engageons à vous offrir des **solutions** qui répondent à vos besoins particuliers en matière de parcs. Notre mission est de vous connaître, vous et votre entreprise. Nous souhaitons comprendre vos objectifs de façon à vous offrir des solutions sur mesure qui vous aideront à réussir.

Pour vous offrir des solutions personnalisées, nous sommes prêts à vous aider de multiples façons. En voici quelques-unes :

- Nous nous spécialisons en **véhicules qui répondent à tous les besoins**. Avec plus de 45 modèles proposés dans quatre marques distinctives, Parcs GM détient l'une des plus vastes gammes de l'industrie.
- Nous nous spécialisons dans la **sécurité des conducteurs**. Chez General Motors, la sécurité est une priorité absolue. Nous avons donc conçu nos véhicules en tenant compte des conditions d'essai de collision du gouvernement fédéral et d'autres conditions pertinentes sur le terrain.
- Nous nous spécialisons en **solutions de bureau mobile**. Pour aider vos employés à accomplir leurs tâches, nous pouvons suggérer une foule d'accessoires, d'aménagements et de services pour véhicules connectés. Grâce à nos offres OnStar^{MD} exclusives, au point d'accès Wi-Fi^{MD} 4G LTE intégré (plan de données requis) et à notre gamme complète d'options de télématique, nous pouvons vous aider à gérer et à connecter vos véhicules.
- Nous sommes **toujours là pour vos conducteurs**. GM met à votre disposition son très grand réseau de concessionnaires pour livrer et entretenir vos véhicules. De plus, puisque vous êtes protégé par nos programmes de garantie complète, il vous suffit de faire un appel pour profiter de l'assistance routière jour et nuit.
- Finalement, nous nous spécialisons en **solutions personnalisées**. À Parcs GM, notre promesse de résultats se fonde sur trois piliers : Nous offrons d'excellents produits et services en plus d'une expérience client exceptionnelle pour que nos clients profitent de solutions d'affaires innovatrices qui ajouteront de la valeur à leur entreprise.

Si vous prévoyez renouveler votre parc de véhicules au cours de l'année modèle 2020, nous espérons que vous ferez affaire avec Parcs de General Motors. Nous voulons établir un partenariat avec vous et vous aider à atteindre vos objectifs commerciaux. L'essentiel est que nous souhaitons vous aider à réussir dans votre champ d'activités et nous mesurons notre réussite d'après la vôtre.

Votre réussite est notre réussite.

Salutations,

Peter Bagnall
Directeur, Parcs de General Motors

> EXCELLENTS PRODUITS

DES CAMIONS QUI FONT LE TRAVAIL

Nos camions offrent des capacités qui peuvent transformer les tâches les plus dures en jeux d'enfant. Pour l'année modèle 2020, nous avons amélioré notre gamme complète avec le lancement des nouveaux Chevrolet Silverado et GMC Sierra à poids lourd, qui vous aideront à faire le travail, quels que soient les besoins de votre entreprise.

NOUVEAUX CAMIONS POIDS LOURD

Plus puissants et dotés d'une foule de technologies dédiées, les nouveaux Chevrolet Silverado et GMC Sierra 2020 à poids lourd ont été conçus et fabriqués spécialement pour les parcs et ils sont prêts à s'attaquer aux tâches les plus dures.

VOICI QUELQUES-UNES DES AMÉLIORATIONS APPORTÉES :

- ✓ NOUVEAU MOTEUR V8 À ESSENCE DE 6,6 L AVEC PLUS DE PUISSANCE ET DE COUPLE
- ✓ TOUTE NOUVELLE BOÎTE AUTOMATIQUE À 10 VITESSES ALLISON^{MD} AVEC PRISE DE FORCE INSTALLÉE À L'USINE
- ✓ BOÎTE DE TRANSFERT AUTOTRAC^{MD} À 2 VITESSES (4RM UNIQUEMENT)
- ✓ TECHNOLOGIES DE REMORQUAGE DE POINTE ET VUE DE REMORQUE TRANSPARENTE
- ✓ PRISE DU CHAUFFE-MOTEUR À L'EXTÉRIEUR FACILE D'ACCÈS



Modèle américain de présérie GMC Sierra Denali SLT 2500HD illustré avec équipement en option. Le modèle de production réel peut varier.



Modèle américain de présérie Chevrolet Silverado Work Truck 2500HD illustré avec équipement en option. Le modèle de production réel peut varier.

- ✓ RÉSERVOIR DE LIQUIDE D'ÉCHAPPEMENT DIESEL FACILE À REMPLI AVEC OUVERTURE À L'INTÉRIEUR DU VOLET D'ACCÈS AU RÉSERVOIR DE CARBURANT
- ✓ GROUPE D'INSTALLATION CHASSE-NEIGE EN OPTION MIEUX INTÉGRÉ
- ✓ NOUVEAUX RÉTROVISEURS DE REMORQUAGE DE POINTE, AVEC PROJECTEURS EN OPTION
- ✓ NOUVEAUX MARCHEPIEDS BEDSTEP ET MARCHEPIEDS D'EXTRÉMITÉ PLUS LARGES
- ✓ CABINE MULTIPLACE PLUS LARGE OFFRANT PLUS D'ESPACE INTÉRIEUR

Consultez le Guide du propriétaire pour obtenir plus de renseignements importants sur les caractéristiques de sécurité et d'aide à la conduite et leurs restrictions.

PRÉSENTATION

VOITURE

VUS/
MULTISEGMENT

CAMION

FOURGONNETTE

VÉHICULES
SPÉCIALISÉS

RESSOURCES

CHÂSSIS-CABINES POLYVALENTS

Les châssis-cabines des Chevrolet Silverado et GMC Sierra 3500HD 2020 offrent une conception axée sur l'aménagement¹, ainsi que la solidité et la polyvalence nécessaires pour les tâches les plus difficiles. Ils offrent également des habitacles dotés de fonctions et de technologies adaptées aux besoins de votre entreprise.

Modèle 2019 américain illustré avec équipement provenant d'un fournisseur indépendant¹, qui n'est pas couvert par la garantie limitée de véhicule neuf de GM. GM ne peut être tenue responsable de la sécurité ni de la qualité des modifications apportées par un fournisseur indépendant.



CAMIONS À POIDS LÉGERS PERFORMANTS

Un seul outil ne convient pas à toutes les tâches. C'est pourquoi les Chevrolet Silverado et GMC Sierra 1500 2020 offrent six options de moteur, y compris le tout nouveau turbo diesel Duramax^{MD} de 3,0 L et le V8 de 6,2 L avec gestion dynamique du carburant. Vous pouvez choisir la combinaison de puissance et d'efficacité énergétique qui répondra le mieux à vos besoins.

POUR EN SAVOIR PLUS
fr.gmfleet.ca



Modèles américains illustrés avec équipement en option.

PICK-UP INTERMÉDIAIRES ÉCONERGÉTIQUES

Les Chevrolet Colorado et GMC Canyon 2020 sont équipés d'une foule de caractéristiques qui aideront votre équipe à accomplir les tâches les plus difficiles. Le pare-chocs arrière avec marchepieds d'extrémité et le hayon EZ-Lift à ouverture et fermeture faciles simplifient le chargement et le déchargement. Et pour terminer en beauté, la capacité de remorquage maximale de 3 493 kg (7 700 lb)² facilite le transport des charges les plus lourdes.

JUSQU'À
 **3 493 kg** (7 700 LB)

Capacité de remorquage maximale²



PRÉSENTATION

VOITURE

VUS/
MULTISEGMENT

CAMION

FOURGONNETTE

VÉHICULES
SPÉCIALISÉS

RESSOURCES

PROTÉGEZ VOS BIENS LES PLUS PRÉCIEUX

Il est très important de protéger les gens qui travaillent pour votre entreprise. Notre gamme de véhicules offre des fonctions de sécurité livrables en option qui aident les conducteurs à prévenir les collisions, qui les protègent en cas de collision et qui répondent s'ils ont besoin d'aide.

PRÉVENTION

Bon nombre de nos véhicules offrent un éventail complet de technologies de sécurité de pointe et d'aide à la conduite qui peuvent sensibiliser davantage les conducteurs aux risques de collision.

! SÉCURITÉ

Technologies d'aide à la conduite livrables en option



A. FREINAGE D'URGENCE AUTOMATIQUE

Le freinage d'urgence automatique livrable en option, qui fonctionne en général à moins de 80 km, avertit le conducteur lorsqu'il détecte l'imminence d'une collision avec le véhicule qui précède. Le freinage d'urgence peut aussi contribuer à réduire ou à éviter la collision en appliquant automatiquement les freins si le conducteur ne l'a pas déjà fait, ou en améliorant le freinage du conducteur.

B. ALERTE DE PRÉVENTION DE COLLISION

Livrable en option, l'alerte de prévention de collision avertit le conducteur lorsqu'elle détecte l'imminence d'une collision avec le véhicule qui précède. Le système peut aussi émettre une alerte si le conducteur suit un véhicule de trop près.

C. ALERTE DE CHANGEMENT DE VOIE AVEC DÉTECTION D'OBSTACLES SUR LES CÔTÉS

Livrable en option, l'alerte de changement de voie avec détection d'obstacles sur les côtés permet d'éviter les collisions qui peuvent se produire lors d'un changement de voie, en émettant des alertes dans le rétroviseur latéral lorsqu'un véhicule en mouvement est détecté ou s'approche rapidement dans l'angle mort.

D. ALERTE DE CIRCULATION TRANSVERSALE ARRIÈRE

Livrable en option, l'alerte de circulation transversale arrière avertit le conducteur du trafic transversal dans l'une ou l'autre direction lorsque le véhicule est en marche arrière.

E. RADAR DE STATIONNEMENT ARRIÈRE

Livrable en option, le radar de stationnement arrière fournit des alertes de distance avec les objets détectés à l'arrière du véhicule, pour aider le conducteur à stationner et à éviter les obstacles en marche arrière à basse vitesse.

F. CAMÉRA ARRIÈRE HD

Livrable en option, la caméra arrière HD transmet au conducteur une image « numérique » haute résolution de la zone se trouvant directement derrière le véhicule sur l'écran du système d'infodivertissement, pour l'aider à se stationner en évitant de percuter des objets en marche arrière à basse vitesse.

Les fonctions de sécurité ou d'aide à la conduite ne dégagent pas le conducteur de l'obligation de conduire son véhicule de façon sécuritaire. Le conducteur doit rester en tout temps attentif à la circulation, à son environnement et aux conditions de la route. La visibilité, les conditions météorologiques et les conditions routières peuvent avoir une incidence sur la performance. Consultez le Guide du propriétaire pour obtenir plus de renseignements importants sur les caractéristiques de sécurité et leurs restrictions.

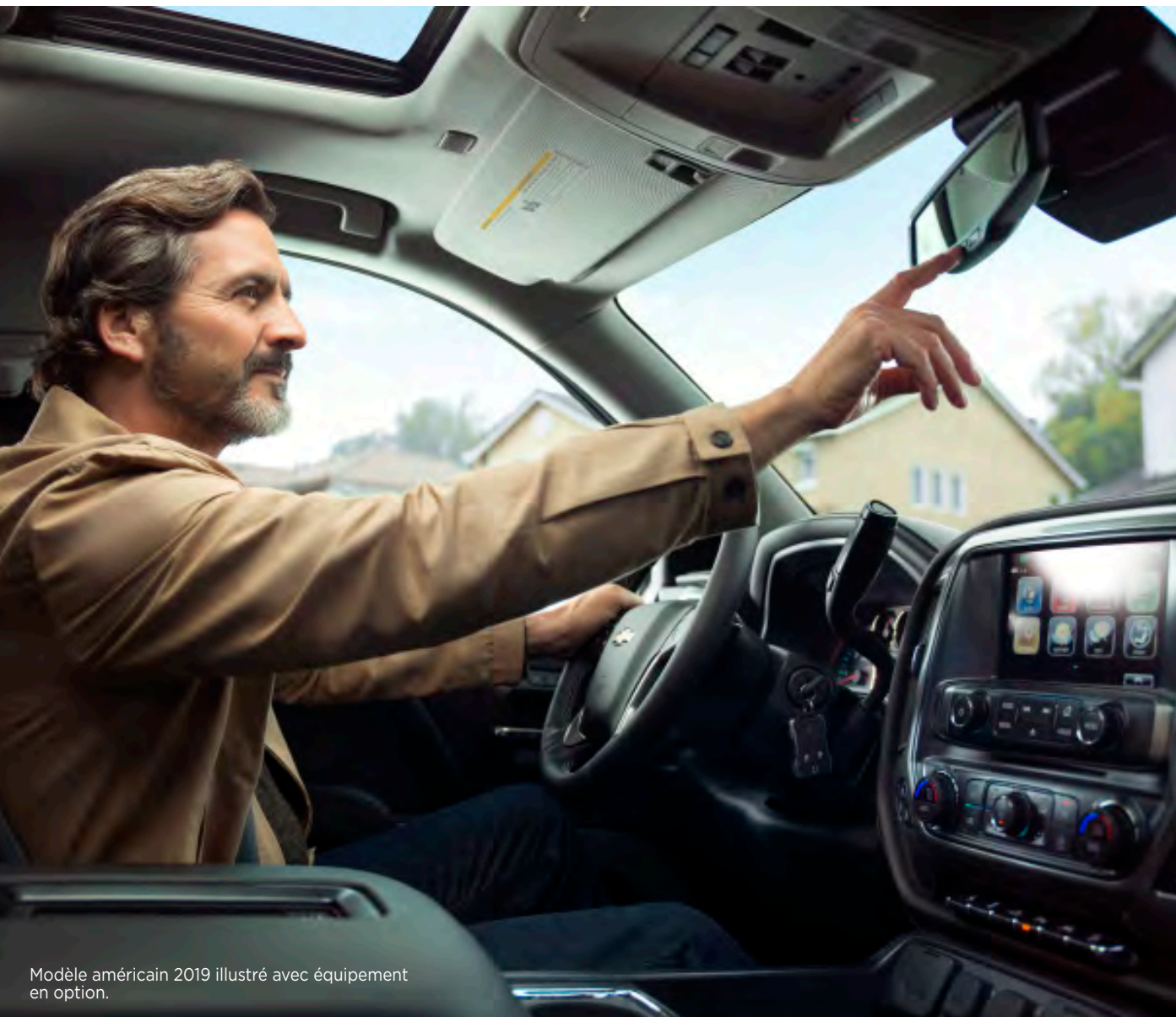
PROTECTION

Nos véhicules sont équipés de sacs gonflables placés stratégiquement³ de façon à protéger les occupants en cas de collision.

- Jusqu'à 10 sacs gonflables de série³ offerts sur certains véhicules
- Capteur de présence côté passager avec désactivation nourrisson seulement pour passager sur certains véhicules
- Statut du rappel de ceinture de sécurité du siège passager



Simulation. Ce ne sont pas tous les sacs gonflables qui se déploieront et si plusieurs sacs gonflables se déploient, ce sera à divers niveaux de gonflage ou de dégonflage³. S'asseoir trop près d'un sac de gonflage lorsqu'il se déploie peut augmenter le risque de blessures graves ou de mort. Toujours boucler sa ceinture de sécurité de manière appropriée. Consultez votre Guide du propriétaire du véhicule pour obtenir plus de renseignements.



Modèle américain 2019 illustré avec équipement en option.

RÉPONSE

Les conseillers OnStar sont prêts à aider vos conducteurs avec le plan Sain et sûr OnStar^{MD} livrable en option⁴.

ASSISTANCE AUTOMATIQUE EN CAS D'IMPACT

En cas d'accident, les capteurs intégrés alertent automatiquement un conseiller OnStar, qui enverra des secours même si le conducteur n'est pas en mesure de le demander.

SERVICES D'URGENCE

Une simple pression sur le bouton d'urgence rouge met le conducteur en communication prioritaire avec un conseiller certifié en urgence, qui peut repérer l'emplacement du véhicule et offrir l'aide nécessaire jusqu'à l'arrivée des secours.

AIDE EN SITUATION CRITIQUE

Lorsque les conditions météorologiques sont très mauvaises ou que la situation est critique, vos conducteurs peuvent obtenir de l'aide. Les conseillers peuvent fournir en tout temps des indications routières particulières et de l'aide d'urgence.

ASSISTANCE EN CAS DE VOL DE VÉHICULE

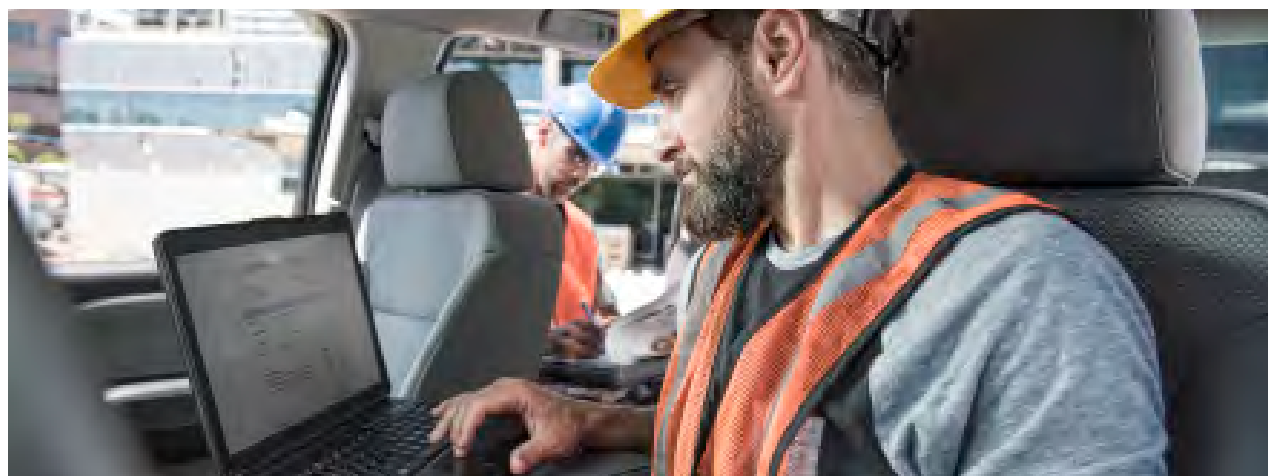
Si un véhicule est volé, OnStar aidera la police à le repérer et à le récupérer rapidement. Au besoin, les conseillers OnStar peuvent même envoyer un signal qui ralentira le véhicule volé pour aider la police à appréhender les voleurs.

ASSISTANCE ROUTIÈRE

Si le conducteur a une crevaillon, a besoin d'un service de remorquage ou manque de carburant, les conseillers OnStar utiliseront la technologie GPS pour repérer le véhicule et communiquer avec le fournisseur de services le plus proche.

SERVICES POUR PARCS CONNECTÉS

Profitez pleinement de votre parc de véhicules grâce aux services pour parcs connectés de General Motors, des solutions simples et intégrées qui pourront vous aider à gérer et à connecter vos véhicules et assureront à vos conducteurs une tranquillité d'esprit accrue.



GESTION EFFICACE GRÂCE À LA TÉLÉMATIQUE

Maximisez l'efficacité de votre parc grâce à une télématique conviviale qui vous permettra de réduire les coûts, d'améliorer la productivité et d'assurer la sécurité de vos conducteurs. Ces solutions utilisent le matériel de véhicule connecté livrable en option qui équipe déjà la plupart de nos véhicules, pour vous offrir des renseignements sur le véhicule en temps réel qui peuvent vous aider à améliorer l'exploitation de votre parc.

POUR EN SAVOIR PLUS
fr.gmfleet.ca/technology/vehicule-connectivity.html

Modèle américain 2019 illustré avec équipement en option.



TRANQUILLITÉ D'ESPRIT ACCRUE AVEC ONSTAR

Offrez à vos conducteurs une tranquillité d'esprit accrue en les protégeant contre les imprévus, avec de l'équipement GM installé en usine et une connexion active. Les véhicules dotés de l'équipement approprié offrent l'essai de 3 mois du plan Accès à distance pour parc et du plan Sain et sûr OnStar^{MD} pour parc⁴.

PLAN SAIN ET SÛR ONSTAR POUR PARC⁵

- Assistance automatique en cas d'impact
- Services d'urgence
- Assistance en cas de vol de véhicule
- Assistance routière
- Service d'orientation pas à pas

PLAN ACCÈS À DISTANCE POUR PARC⁶

- Commandes à distance du porte-clés
- Localisation de véhicule
- Diagnostics du véhicule

CONNEXION À UN POINT D'ACCÈS WI-FI^{MD} 4G LTE INTÉGRÉ LIVRABLE⁷

Transformez vos véhicules en bureaux mobiles et gardez vos employés connectés et productifs, où qu'ils se trouvent. La plupart des nouveaux véhicules de parc offrent l'essai d'un plan de données de 3 Go ou 1 mois (selon la première éventualité).

Connectez jusqu'à
7
APPAREILS

15
MÈTRES
du véhicule

INTÉGRÉ
4G LTE
Point d'accès Wi-Fi^{MD7}
(plan de données requis)



Modèle américain 2019 illustré avec équipement en option. Équipement et accessoires illustrés non compris. Tous les détails chez votre concessionnaire.

>SOLUTIONS D’AFFAIRES INNOVATRICES

ACCESSOIRES PRÊTS À L’EMPLOI

Vos véhicule transportent, remorquent et tractent à longueur de journée et se transforment même à l’occasion en bureaux mobiles. Rendez-les encore plus polyvalents avec ces accessoires très populaires de Parcs de General Motors.

A. MONTANTS POUR SUPPORT UTILITAIRE
GEARON^{MD}

B. MARCHEPIEDS NOIRS RECTANGULAIRES
5 PO POUR CABINE MULTIPLACE

C. COUVRE-CAISSE SOUPLE REPLIABLE EN TROIS
PARTIES AVEC EMBLÈME CHEVROLET POUR
CAISSE STANDARD

D. MARCHEPIEDS RECTANGULAIRES 6 PO ROUE À
ROUE CHROMÉS POUR CABINE MULTIPLACE

E. MARCHEPIEDS MOULÉS NOIRS

F. PORTE-ÉCHELLE DE TOIT PIVOTANT

La plupart des accessoires approuvés par GM, commercialisés et vendus par la Compagnie General Motors du Canada (« GM Canada »), qui sont installés par un concessionnaire GM canadien autorisé (« concessionnaire GM ») de façon permanente sur un véhicule GM neuf avant la livraison sont couverts par la garantie de base de la garantie limitée d’un véhicule neuf offerte par GM Canada aux acheteurs admissibles. Dans le cas où un accessoire GM approuvé est vendu et installé par un concessionnaire GM sur un véhicule GM durant la période garantie de base après que le véhicule GM a été livré par le concessionnaire GM, ou qu’il est remplacé par le concessionnaire GM sur un véhicule GM en vertu de la garantie de base, il sera couvert (pièces et main-d’oeuvre) pour la durée restante de la garantie de base, ou pour 12 mois à partir de la date de l’installation ou du remplacement, selon la plus tardive de ces deux dates. Les accessoires approuvés GM vendus après l’expiration de la garantie de base du véhicule GM, mais non installés par le concessionnaire GM, seront couverts par une garantie sur les accessoires GM Canada (pièces seulement) pendant 12 mois à compter de la date d’achat. Les accessoires approuvés par GM vendus et installés par le concessionnaire GM après l’expiration de la garantie de base du véhicule GM seront couverts par une garantie sur les accessoires GM Canada (pièces et main-d’oeuvre) pendant 12 mois à compter de la date d’achat. Les périodes de garantie mentionnées ci-dessus couvrent les défaillances causées par un défaut de matériau ou de fabrication lors de l’assemblage des accessoires approuvés par GM. Des conditions et des restrictions s’appliquent. Consultez votre livret de garantie pour connaître les détails. Les accessoires autorisés par GM et les accessoires de partenaires commerciaux intégrés (les « accessoires connexes ») sont couverts par la garantie du fabricant d’accessoires et ne bénéficient d’aucune garantie de GM Canada ou de ses concessionnaires. Consultez votre concessionnaire pour connaître les détails.

PRÉSENTATION

VOITURE

VUS/
MULTISEGMENT

CAMION

FOURGONNETTE

VÉHICULES
SPÉCIALISÉS

RESSOURCES



DOUBLURES DE PLANCHER TOUTES SAISONS DE QUALITÉ SUPÉRIEURE

Protégez les planchers de la boue, des déversements et plus encore avec les doublures de plancher toutes saisons de qualité supérieure conçues spécialement pour votre véhicule.

- Conception unique en trois dimensions offrant une couverture maximale de la moquette
- Système d'ancrage efficace
- Retrait facile pour le nettoyage

TAPIS PROTECTEUR

Protégez l'espace utilitaire de votre véhicule contre les rayures et les taches en y installant un tapis protecteur sur mesure.

- Protège l'espace utilitaire du véhicule
- Surface antidérapante qui permet de réduire le déplacement des articles pendant le transport
- Rebord surélevé pour contenir la saleté et les déversements



FILETS D'ARRIMAGE

Augmentez la capacité de rangement de votre véhicule avec un filet d'arrimage qui permet de ranger les petits articles et de dégager l'espace utilitaire.

- Maintient les objets pendant le transport
- Fait de matériaux durables
- Installation verticale ou horizontale



COMPARTIMENT DE RANGEMENT SOUS LE SIÈGE

Gardez les articles de travail, les outils et l'équipement rangés de manière sécuritaire et hors de la vue dans un compartiment de rangement sous le siège.

- Permet de ranger, organiser et dissimuler des objets sous le siège arrière
- Compartiment de rangement spacieux et sécuritaire
- Fait de plastique moulé durable



Modèles américains illustrés avec équipement en option. Équipement et accessoires illustrés non compris. Tous les détails chez votre concessionnaire.

POUR EN SAVOIR PLUS

fr.gmfleet.ca/gm-accessories.html



POUR UN AVENIR MEILLEUR

La vision de GM est un monde sans collisions, sans émissions et sans embouteillages. À titre d'entreprise, nous mettons l'accent sur les technologies qui peuvent aider à réaliser cette vision de l'avenir.

UNE CONDUITE ENTIÈREMENT ÉLECTRIQUE

La Chevrolet Bolt EV 2019 peut aider à réduire les émissions des parcs en offrant jusqu'à 383 km d'autonomie en mode entièrement électrique avec une pleine charge⁸.



POUR EN SAVOIR PLUS SUR LES EFFORTS DE DURABILITÉ DE GM, VISITEZ LE SITE
gm.ca/fr/news/sustainability.html

Modèle américain 2019 illustré avec équipement en option.



DES SOLUTIONS AU GAZ NATUREL COMPRIMÉ ET AU GAZ DE PÉTROLE LIQUÉFIÉ

Les fourgonnettes pleine grandeur propulsées par un moteur V8 de 6,0 L au gaz naturel comprimé (GNC) pouvant fonctionner au gaz de pétrole liquéfié (GPL) offrent à votre parc plus de flexibilité et sont plus dures à la tâche.

MOTEURS TURBO DIESEL

Lorsqu'ils sont équipés d'un moteur Duramax^{MD} turbo diesel livrable en option, nos camions intermédiaires, à poids léger et à poids lourd et nos fourgonnettes pleine grandeur peuvent rouler au carburant biodiesel B20.



BIEN PLUS QUE DES PIÈCES

Des garanties de véhicule aux outils de soutien, nous offrons une multitude de solutions d'entretien et de gestion pour vous aider à garder votre parc productif sur la route.

GARANTIE DE PARC COMPLÈTE

Nous offrons sur tous les véhicules de parc admissibles une garantie exceptionnelle qui protège votre parc et la rentabilité de votre entreprise. ([Consultez votre livret de garantie pour connaître les détails.](#))

Les garanties décrites ci-dessous s'appliquent uniquement aux clients parcs admissibles qui ont pris livraison d'un véhicule Chevrolet ou GMC neuf admissible au Canada :

GARANTIE SUR LES COMPOSANTS DU GROUPE MOTOPROPULSEUR TRANSFÉRABLE^{9,10}

5 ANS OU 160 000 KM¹¹

GARANTIE DE BASE TRANSFÉRABLE⁹

3 ANS OU 60 000 KM¹¹

ASSISTANCE ROUTIÈRE¹² ET TRANSPORT DE DÉPANNAGE¹³

5 ANS OU 160 000 KM¹¹

¹¹ Selon la première éventualité. La couverture commence à la date de livraison du véhicule et se termine à l'expiration de la période de garantie applicable (la « période de garantie »). Le livret de garantie de votre véhicule contient les modalités, les limitations, les restrictions et les exclusions, ainsi que les périodes de couverture relatives aux garanties, et le guide du propriétaire contient des renseignements importants qui peuvent avoir une incidence sur le maintien de vos garanties. [Consultez votre livret de garantie](#) et votre guide du propriétaire pour connaître tous les détails.

SERVICES DE LA FINANCIÈRE GM

Que vous ayez besoin de quelques véhicules seulement pour votre petite entreprise ou d'un grand parc de véhicules pour vos opérations en croissance, les services de location commerciale de la Financière GM vous offrent des options personnalisables¹⁴ et des solutions qui vous permettront de gagner du temps et qui feront prospérer votre entreprise.



POUR EN SAVOIR PLUS
fr.gmfleet.ca/resources.html



Modèles américains 2019 illustrés avec équipement en option.

PRÉSENTATION

VOITURE

VUS/
MULTISEGMENT

CAMION

FOURGONNETTE

VÉHICULES
SPÉCIALISÉS

RESSOURCES

> EXPÉRIENCE CLIENT EXCEPTIONNELLE

DEVENEZ PARTENAIRE

Devenir client parc de General Motors est un moyen simple d'offrir à votre parc de véhicules un avantage concurrentiel. Notre but est de faire évoluer votre entreprise, car votre réussite est notre réussite.

REPRÉSENTANTS DE PARCS GM

Spécialisés dans les ventes et les services aux gouvernements, nos chefs de comptes de parcs peuvent vous aider à trouver des solutions sur mesure pour l'exploitation de votre grand parc de véhicules.

RÉSEAU DES CONCESSIONNAIRES

Un réseau national de plus de 450 concessionnaires GM est prêt à répondre à vos besoins en matière de parc, avec un service de qualité et une gamme complète de voitures, de camions et de VUS.

CONCESSIONNAIRES COMMERCIAL ÉLITE

Les concessionnaires Commercial Élite, ainsi que leur personnel compétent spécialisé dans les véhicules commerciaux, sont prêts à vous aider à exploiter votre entreprise de manière efficace.



ÉQUIPE MONDIALE

Nous offrons du soutien et de l'expertise dans le monde entier au moyen d'un guichet unique pour les parcs multinationaux.

INFO PARCS GM

Info Parcs GM met à votre disposition des experts qui peuvent répondre à vos questions et à vos préoccupations concernant les véhicules de votre parc, du lundi au vendredi de 8 h à 18 h (HNE).

APPELEZ
1 800 866-0313



TROUVEZ VOTRE EXPERT LOCAL DE PARCS GM À
gmfleet.ca/contact.html

Modèles américains illustrés avec équipement en option.

PRÉSENTATION

VOITURE

VUS/
MULTISEGMENT

CAMION

FOURGONNETTE

VÉHICULES
SPÉCIALISÉS

RESSOURCES

PERSONNEL DU CENTRE ADMINISTRATIF ET SUR LE TERRAIN

EXCELLENTS PRODUITS, SOLUTIONS D'AFFAIRES INNOVATRICES ET EXPÉRIENCE CLIENT EXCEPTIONNELLE

Rencontrez l'équipe de soutien et des ventes aux parcs de General Motors. Notre équipe de professionnels des parcs est là pour répondre à vos besoins et s'efforcera de surpasser vos attentes. Comme l'industrie automobile sera en pleine évolution dans les années à venir, vous pouvez être sûr que nous allons être un partenaire d'affaires solide et fiable avec une seule priorité en tête : contribuer à la réussite de votre entreprise.

Nous sommes prêts à mériter votre confiance.



Peter Bagnall
Directeur, Parcs de General Motors

VENTES AUX PARCS ET CLIENTS COMMERCIAUX - MARCHÉ NATIONAL



Peter Cornu

Directeur national des ventes
Tél. : 289 404-3779
peter.cornu@gm.com



Andrew Gibson

Directeur des communications et des prévisions, parcs
Tél. : 905 644-4124
andrew.j.gibson@gm.com



Cathy Mowat

Directrice nationale - Ventes de véhicules de location à court terme
Tél. : 905 644-2570
cathy.mowat@gm.com



Jeff Fitchett

Directeur national des comptes commerciaux
Tél. : 289 927-5734
jeff.1.fitchett@gm.com



Geoff Johnstone

Directeur national - Marketing et ventes aux gouvernements
Tél. : 905 644-1051
geoffrey.johnstone@gm.com



Rachel Schreider

Directrice régionale des ventes - Développement des affaires au Canada
rachel.schreider@gm.com



Matthew Pollet

Directeur des services connectés pour les parcs
Tél. : 289 928-1374
matthew.pollet@gm.com

PARCS DE GENERAL MOTORS DU CANADA
PERSONNEL DU SERVICE DES PARCS

MARKETING ET SOUTIEN AUX PROGRAMMES



Caroline Choquette

Coordonnatrice - Ventes et marketing
Tél. : 905 644-2007
caroline.choquette@gm.com

DISTRIBUTION AUX PARCS



Ann Leeder

Spécialiste de la distribution des produits
Tél. : 905 644-1999
ann.leeder@gm.com

FINANCEMENT AUX PARCS



Vahisan Kumaaravel

Superviseur général
vahisan.kumaaravel@gm.com



Mona Baptiste

Analyste financière
mona.baptiste@gm.com

SERVICE À LA CLIENTÈLE



Richard Horsley

Directeur du service à la clientèle
Tél. : 905 644-1939
richard.horsley@gm.com



Holly Hollis

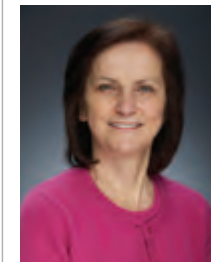
Spécialiste du service à la clientèle
Tél. : 877 472-8876, poste 5912671
fleetcustomercare@gm.com

INFO PARCS



Lucie Brownrigg

Directrice d'équipe
Tél. : 905 644-7928
lucie.brownrigg@gm.com



Rollande Giguère

Spécialiste de programmes
Tél. : 905 644-7898
rollande.giguere@gm.com



Kelly-Dawn Menary

Spécialiste de programmes
Tél. : 905 644-6503
kelly-dawn.menary@gm.com



Joey Savoy

Spécialiste de programmes
Tél. : 905 644-4956
joey.savoy@gm.com

PARCS DE GENERAL MOTORS DU CANADA
PERSONNEL DU SERVICE DES PARCS

VENTES DE LOCATION À COURT TERME



Jennifer Brine

Coordonnatrice de programmes de location à court terme

Tél. : 905 644-1542

jennifer.brine@gm.com

GOVERNEMENT ET SERVICES PUBLICS



Nathalie Johnston

Spécialiste des parcs auprès des organismes gouvernementaux

Tél. : 905 644-3903

nathalie.johnston@gm.com



Karyn Biffin

Spécialiste des parcs auprès des organismes gouvernementaux

Tél. : 905 644-6695

karyn.biffin@gm.com



Patrizia Linton

Spécialiste des parcs auprès des organismes gouvernementaux

Tél. : 905 644-5259

patrizia.linton@gm.com

VENTES AUX PARCS – RÉGION DE L'ONTARIO



Sean Logan

Chef de comptes de parcs – Ontario

Tél. : 905 449-5981

sean.logan@gm.com



Jim Scott

Chef de comptes de parcs – Ontario

Tél. : 905 431-1669

jim.1.scott@gm.com



Jeff Monforton

Chef de district – Opérations commerciales – Région du Centre

Tél. : 905 447-8452

jeff.monforton@gm.com



Edward Shire

Gestionnaire de développement des affaires

Tél. : 289 830-6692

edward.shire@gm.com



Yassine Azzouni

Gestionnaire de développement des affaires

Tél. : 416 990-4840

yassine.azzouni@gm.com



Suzan Lush

Gestionnaire de développement des affaires

Tél. : 905 441-5931

suzan.lush@gm.com

ANALYSTE DES PARCS



Jo-Lee B. Latendresse

Analyste d'entreprise et spécialiste des systèmes

Tél. : 905 644-0928

jo-lee.latendresse@gm.com

PARCS DE GENERAL MOTORS DU CANADA
PERSONNEL DU SERVICE DES PARCS

VENTES AUX PARCS – RÉGION DE L'OUEST DU CANADA



Doran Cammaert

Chef de comptes de parcs – Alberta
Tél. : 780 222-5036
doran.cammaert@gm.com



Christa Paterson

Chef de comptes de parcs – Alberta
Tél. : 403 554-1843
christa.paterson@gm.com



Doug Reimer

Chef de comptes de parcs –
Colombie-Britannique, Manitoba
et Saskatchewan
Tél. : 204 791-3242
doug.reimer@gm.com



Mike Degutis

Directeur de l'exploitation des
concessionnaires de véhicules
commerciaux – Région de l'Ouest
Tél. : 403 585-9683
mike.degutis@gm.com



Jennifer Cheng

Gestionnaire de développement
des affaires – Alberta
Tél. : 403 701-4244
jennifer.1.cheng@gm.com



Mark Salamandick

Gestionnaire de développement
des affaires – Alberta et Colombie-
Britannique
Tél. : 587 985-5229
mark.salamandick@gm.com

VENTES AUX PARCS – RÉGION DU QUÉBEC
ET DES PROVINCES DE L'ATLANTIQUE



Gilles Massia

Chef de comptes de parcs – Québec
et provinces de l'Atlantique
Tél. : 514 630-6213
gilles.massia@gm.com



Marco De Santis

Directeur de l'exploitation des
concessionnaires de véhicules
commerciaux – Région de l'Est
Tél. : 514 630-6158
marco.desantis@gm.com

Nous nous spécialisons dans les voitures adaptées à votre entreprise.



Chevrolet Malibu 2020



Buick Regal Sport à hayon 2020

PETITE VOITURE ET VOITURE INTERMÉDIAIRE/PLEINE GRANDEUR

Dimensions et capacités

Chevrolet Spark

BUICK REGAL SPORT À HAYON

Chevrolet Malibu

Chevrolet Impala

VOITURE DE LUXE

Dimensions et capacités

Cadillac CT5

Cadillac CT6

VOITURE DE PERFORMANCE/ÉLECTRIQUE

Dimensions et capacités

Chevrolet Camaro

Chevrolet Corvette

Chevrolet Bolt EV

Modèles américains illustrés avec équipement en option.

PRÉSENTATION

VOITURE

VUS/
MULTISEGMENT

CAMION

FOURGONNETTE

VÉHICULES
SPÉCIALISÉS

RESSOURCES

DIMENSIONS ET CAPACITÉS DES PETITES VOITURES ET DES VOITURES INTERMÉDIAIRES/PLEINE GRANDEUR



CHEVROLET SPARK 2020

Longueur hors tout	3 635 mm [143,1 po]
Largeur	1 595 mm [62,8 po]
Hauteur hors tout	1 483 mm [58,4 po]
Nombre de places max.	4
Dégagement à la tête, avant/arrière	991 mm/940 mm [39 po/37 po]
Dégagement aux épaules, avant/arrière	1 290 mm/1 265 mm [50,8 po/49,8 po]
Dégagement aux jambes, avant/arrière	1 059 mm/838 mm [41,7 po/33 po]
Volume utilitaire max. ¹⁵	Jusqu'à 770,3 L [27,2 pi ³] (lorsque les sièges arrière sont rabattus)



CHEVROLET MALIBU 2020

Longueur hors tout	4 933 mm [194,2 po]
Largeur	1 854 mm [73 po]
Hauteur hors tout	1 455 mm [57,3 po]
Nombre de places max.	5
Dégagement à la tête, avant/arrière	994 mm/953 mm [39,1 po/37,5 po]
Dégagement aux épaules, avant/arrière	1 485 mm/1 450 mm [58,5 po/57,1 po]
Dégagement aux jambes, avant/arrière	1 055 mm/969 mm [41,5 po/38,1 po]
Volume du coffre ¹⁵	Jusqu'à 444,2 L [15,7 pi ³]

Modèles américains illustrés avec équipement en option.



BUICK REGAL SPORT À HAYON 2020

Longueur hors tout	4 900 mm [192,9 po]
Largeur	1 862 mm [73,3 po]
Hauteur hors tout	1 455 mm [57,3 po]
Nombre de places max.	5
Dégagement à la tête, avant/arrière	986 mm/950 mm [38,8 po/37,4 po]
Dégagement aux épaules, avant/arrière	1 445 mm/1 407 mm [56,9 po/55,4 po]
Dégagement aux jambes, avant/arrière	1 069 mm/937 mm [42,1 po/36,9 po]
Volume utilitaire max. ¹⁵	Jusqu'à 1 719 L [60,7 pi ³] (lorsque les sièges arrière sont rabattus) Jusqu'à 892,1 L [31,5 pi ³] (lorsque les sièges sont relevés)



CHEVROLET IMPALA 2019

Longueur hors tout	5 113 mm [201,3 po]
Largeur	1 854 mm [73 po]
Hauteur hors tout	1 496 mm [58,9 po]
Nombre de places max.	5
Dégagement à la tête, avant/arrière	1 013 mm/950 mm [39,9 po/37,4 po]
Dégagement aux épaules, avant/arrière	1 471 mm/1 445 mm [57,9 po/56,9 po]
Dégagement aux jambes, avant/arrière	1 163 mm/1 011 mm [45,8 po/39,8 po]
Volume du coffre ¹⁵	Jusqu'à 532,4 L [18,8 pi ³]

PRÉSENTATION

VOITURE

VUS/
MULTISEGMENT

CAMION

FOURGONNETTE

VÉHICULES
SPÉCIALISÉS

RESSOURCES



Modèle américain 2020 illustré avec équipement en option.

CHEVROLET SPARK

2020

7 PO

CONÇU POUR LA SATISFACTION DES EMPLOYÉS

Lorsque vous êtes stationné, envoyez et recevez des messages texte sur votre téléphone au moyen du système d'infodivertissement 3 de Chevrolet¹⁶ avec écran de 7 po en diagonale

SÉCURITÉ

CONFIANCE

L'alerte de collision et le freinage d'urgence automatique livrables en option contribuent à renforcer la confiance au volant.

SE CONNECTER

CONNECTIVITÉ POUR LES TRAVAILLEURS

Le point d'accès Wi-Fi^{MD} 4G LTE intégré⁷ (plan de données requis) permet aux travailleurs de rester connectés sur la route

MODÈLES LIVRABLES

LS à boîte manuelle ou CVT	1SA et 1SB
1LT à boîte manuelle ou CVT	1SC et 1SD
2LT CVT	1SF

COULEURS DE CARROSSERIE

REMARQUE : Certaines couleurs exigent des frais supplémentaires.



PRINCIPALES FONCTIONS DE SÉRIE

Fonctions du modèle LS à boîte de vitesses manuelle avec le groupe d'équipements 1SA.

SÉCURITÉ ET PROTECTION

Caméra arrière
Système de surveillance de la pression des pneus (sauf pour le pneu de secours)

PERFORMANCE

Moteur 4 cyl. ECOTEC^{MD} de 1,4 L à DACT (98 ch [73,07 kW]/94 lb-pi [127,4 N.m])

Freins antiblocage aux 4 roues

Boîte manuelle à 5 vitesses

Traction asservie électronique

Aide au démarrage en pente

PRODUCTIVITÉ + EXPÉRIENCE DE CONDUITE

Point d'accès Wi-Fi^{MD} 4G LTE intégré⁷ (plan de données requis)

3 mois d'essai du plan Accès à distance pour parc et du plan Sain et sûr OnStar^{MD} pour parc, avec essai d'un plan de données de 3 Go ou 1 mois (selon la première éventualité)⁵

Système sonore à 4 haut-parleurs

Siège du conducteur à réglage manuel en 4 sens

Sièges arrière à dossier divisé 60/40 rabattable

Compatibilité CarPlay d'Apple^{MD18} et Android Auto^{MC19}

Technologie sans fil Bluetooth^{MD20} pour certains téléphones

Système d'infodivertissement 3 de Chevrolet¹⁶ avec écran couleur tactile de 7 po en diagonale

Centralisateur informatique de bord

Ports USB éclairés²¹ (2) dans le bac de rangement de la colonne centrale avant

Bac de rangement inférieur dans la colonne centrale avec prise de courant auxiliaire et plateau de rangement sous le siège passager

Phares de type projecteur

Aileron arrière

Commande manuelle de la température monozone

PRINCIPALES FONCTIONS EN OPTION

Les fonctions en option varient selon la version et peuvent nécessiter l'achat d'un groupe d'options. Consultez le manuel de commande pour obtenir tous les détails.

Système sonore à 6 haut-parleurs

Freinage d'urgence automatique

Poignées de porte chromées

Boîte de vitesses à variation continue

Régulateur de vitesse

Centralisateur informatique de bord avec écran monochrome amélioré

Phares antibrouillards

Alerte de prévention de collision

Sièges avant et rétroviseurs extérieurs chauffants

Lampe d'accueil et deux liseuses au pavillon

Déverrouillage et démarrage sans clé

Avertisseur de sortie de voie

Volant gainé de cuir à 3 branches avec garnitures contrastantes argent et commandes du système sonore et du téléphone

Garniture de siège en similicuir

Phares de jour à DEL

Verrouillage central des portes

Toit ouvrant coulissant à commande électrique

Glaces à commande électrique, à descente et montée rapides côté conducteur

Radar de stationnement arrière

Porte-bagages de toit

Abonnement d'essai de 3 mois au forfait SiriusXM^{MD} Privilège inclus²²

Système antivol

Au moment de l'impression. Consultez le manuel de commande de véhicules au moment de commander.

REMARQUE : Consultez le Guide du propriétaire pour obtenir plus de renseignements importants sur les caractéristiques de sécurité et d'aide à la conduite et leurs restrictions.

PRÉSENTATION

VOITURE

VUS/
MULTISEGMENT

CAMION

FOURGONNETTE

VÉHICULES
SPÉCIALISÉS

RESSOURCES



Modèle américain 2020 illustré avec équipement en option.

BUICK REGAL SPORT À HAYON

2020

JUSQU'À
1 719 L

CONÇU POUR LA
SATISFACTION DES
EMPLOYÉS

Exceptionnellement polyvalente, jusqu'à 1 719 L [60,7 pi³] d'espace utilitaire¹⁵ et une ouverture à hayon sport discrète

▲ SÉCURITÉ

CONFIANCE

Technologies de sécurité de pointe en option, comme le freinage d'urgence automatique amélioré et les radars de stationnement avant et arrière

⚙️ NERVEUSE

EFFICACITÉ




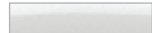
Puissance tout en douceur, boîte automatique à 9 vitesses de série et confort de roulement haut de gamme

MODÈLES LIVRABLES

Privilégié II à TA	1SC
Essence à TI	1SL
Avenir à TA	1SU
GS à TI	1SX

COULEURS DE CARROSSERIE

REMARQUE : Certaines couleurs exigent des frais supplémentaires.

Bleu lune foncé métallisé ¹⁷	Ébène crépuscule métallisé ¹⁷	Vif-argent métallisé	Rouge Rioja métallisé ¹⁷	Gris acier satiné métallisé ¹⁷
				
Rouge sport	Blanc sommet	Blanc givré triple couche ¹⁷		
				

PRINCIPALES FONCTIONS DE SÉRIE

Fonctions du modèle Privilégié II à TA avec le groupe d'équipements 1SC.

SÉCURITÉ ET PROTECTION

Capot actif
Caméra arrière
Système de surveillance de la pression des pneus (sauf pour le pneu de secours)

PERFORMANCE

Moteur turbo de 2,0 L (250 ch [186,4 kW]/260 lb-pi [351 N.m])
Freins à disque antiblocage aux 4 roues
Boîte automatique à 9 vitesses
Frein de stationnement électronique
Technologie d'arrêt et de démarrage automatiques

PRODUCTIVITÉ + EXPÉRIENCE DE CONDUITE

Point d'accès Wi-Fi^{MD} 4G LTE intégré⁷ (plan de données requis)
3 mois d'essai du plan Accès à distance pour parc et du plan Sain et sûr OnStar^{MD} pour parc, avec essai d'un plan de données de 3 Go ou 1 mois (selon la première éventualité)⁵
Volant gainé de cuir à 3 branches
Siège du conducteur à réglage électrique en 8 sens
Siège arrière à dossier divisé 40/20/40 rabattable
Compatibilité CarPlay^{MD} d'Apple¹⁸ et Android Auto^{MC19}
Système d'infodivertissement de Buick¹⁶ avec écran couleur tactile de 8 po en diagonale
Commande automatique de la température à deux zones
Phares à halogène
Volant chauffant gainé de cuir
Rétroviseurs extérieurs chauffants à réglage électrique
Déverrouillage et démarrage sans clé
Phares de jour à DEL
Glaces à commande électrique à descente rapide à toutes les portes et à montée rapide à la porte du conducteur
Démarrateur à distance
Feux arrière avec garnitures à DEL
Fonction ado
Ports USB²¹

PRINCIPALES FONCTIONS EN OPTION

Les fonctions en option varient selon la version et peuvent nécessiter l'achat d'un groupe d'options. Consultez le manuel de commande pour obtenir tous les détails.

Moteur V6 de 3,6 L (310 ch [231,1 kW]/282 lb-pi [381 N.m])
Affichage du groupe d'instruments et centralisateur informatique de bord à écran couleur de 8 po en diagonale personnalisable
Siège du passager avant à réglage électrique en 8 sens
Régulateur de vitesse adaptatif évolué
Ports USB supplémentaires²¹ (2)
Sonorisation Bose à 8 haut-parleurs de catégorie supérieure
Freins haute performance Brembo^{MD}
Système d'infodivertissement de Buick¹⁶ avec système de navigation²³
Amortissement à réglage continu en temps réel avec système de contrôle interactif de la conduite
Freinage d'urgence automatique amélioré
Témoin de distance avec le véhicule qui précède
Alerte de prévention de collision
Radars de stationnement avant et arrière
Freinage de détection des piétons à l'avant
Visualisation tête haute
Sièges avant chauffants et ventilés
Sièges baquets avant haute performance exclusifs à la GS avec chauffage, ventilation, massage, soutien lombaire à réglage électrique en 4 sens, bourrelets latéraux à commande électrique et rallonge de coussin de siège
Ionisateur d'air dans le véhicule
Transmission intégrale intelligente avec double embrayage actif
Alerte de changement de voie avec détection d'obstacles sur les côtés
Avertisseur de sortie de voie pour une aide au maintien de la voie
Surfaces des sièges garnies de cuir
Alerte de circulation transversale arrière
Abonnement d'essai de 3 mois au forfait SiriusXM^{MD} Privilège inclus²²
Recharge sans fil²⁴

Au moment de l'impression. Consultez le manuel de commande de véhicules au moment de commander.

REMARQUE : Consultez le Guide du propriétaire pour obtenir plus de renseignements importants sur les caractéristiques de sécurité et d'aide à la conduite et leurs restrictions.

PRÉSENTATION

VOITURE

VUS/
MULTISEGMENT

CAMION

FOURGONNETTE

VÉHICULES
SPÉCIALISÉS

RESSOURCES



Modèle américain 2020 illustré avec équipement en option.

CHEVROLET MALIBU

2020

8 PO

CONÇU POUR LA SATISFACTION DES EMPLOYÉS

Intérieur spacieux avec colonne centrale intégrée et écran tactile de 8 po en diagonale de série

TURBO DE 1,5 L

EFFICACITÉ

Moteur turbo de 1,5 L de série jumelé à une boîte de vitesses à variation continue

SÉCURITÉ

CONFIANCE

Gamme complète de technologies de sécurité de pointe livrables en option comprenant le freinage d'urgence automatique

MODÈLES LIVRABLES

LS	1FL et 1LS
RS	1SP
LT	1LT
Premier	2LZ

COULEURS DE CARROSSERIE

REMARQUE : Certaines couleurs exigent des frais supplémentaires.



PRINCIPALES FONCTIONS DE SÉRIE

Fonctions du modèle LS avec le groupe d'équipements 1FL.

SÉCURITÉ ET PROTECTION

Caméra arrière

Système de surveillance de la pression des pneus (sauf pour le pneu de secours)

PERFORMANCE

Moteur turbo de 1,5 L (160 ch [119,3 kW]/184 lb-pi [353 N.m]) avec boîte de vitesses à variation continue

Freins à disque antiblocage aux 4 roues

PRODUCTIVITÉ + EXPÉRIENCE DE CONDUITE

Point d'accès Wi-Fi^{MD} 4G LTE intégré⁷ (plan de données requis)

3 mois d'essai du plan Accès à distance pour parc et du plan Sain et sûr OnStar^{MD} pour parc, avec essai d'un plan de données de 3 Go ou 1 mois (selon la première éventualité)⁵

Système sonore à 6 haut-parleurs

Sièges du conducteur et du passager avant à réglage manuel en 6 sens

Prise de courant de 12 V

Sièges arrière à dossier divisé 60/40 rabattable

Compatibilité CarPlay^{MD} d'Apple¹⁸ et Android Auto^{MC19}

Ravitaillement sans bouchon

Tapis protecteurs garnis de moquette à l'avant et à l'arrière

Système d'infodivertissement 3 de Chevrolet¹⁶ avec écran couleur tactile de 8 po en diagonale

Régulateur de vitesse

Phares à halogène

Déverrouillage et démarrage sans clé

Rétroviseurs extérieurs à réglage électrique

Glaces à commande électrique à descente rapide

Sièges garnis de tissu de catégorie supérieure

Rappel de vérification des sièges arrière²⁵

Commandes montées sur le volant pour le téléphone, le système sonore et le régulateur de vitesse

Colonne de direction inclinable et télescopique

Fonction ado

Ports USB²¹ (3)

PRINCIPALES FONCTIONS EN OPTION

Les fonctions en option varient selon la version et peuvent nécessiter l'achat d'un groupe d'options. Consultez le manuel de commande pour obtenir tous les détails.

Moteur turbo de 2,0 L (250 ch [186 kW]/260 lb-pi [353 N.m]) avec boîte automatique à 9 vitesses

Siège du conducteur à réglage électrique en 8 sens avec soutien lombaire à réglage électrique

Prise de courant de 120 V

Régulateur de vitesse adaptatif évolué

Freinage d'urgence automatique

Aide au stationnement automatique

Sonorisation Bose à 9 haut-parleurs de catégorie supérieure

Système d'infodivertissement 3 de Chevrolet¹⁶ avec écran couleur tactile de 8 po et système de navigation²³

Toit ouvrant à commande électrique à deux panneaux

Deux ports USB de recharge seulement, à l'arrière²¹

Commande automatique de la température à deux zones

Freinage d'urgence automatique amélioré

Témoin de distance avec le véhicule qui précède

Alerte de prévention de collision

Freinage de détection des piétons à l'avant

Caméra arrière HD

Sièges avant chauffants et ventilés

Rétroviseurs extérieurs chauffants

Sièges chauffants aux places d'extrémité arrière

Volant chauffant

Phares IntelliBeam^{MD}

Alerte de changement de voie avec détection d'obstacles sur les côtés

Avertisseur de sortie de voie pour une aide au maintien de la voie

Surfaces des sièges garnies de cuir

Alerte de circulation transversale arrière

Radar de stationnement arrière

Démarrateur à distance

GROUPES EN OPTION POUR PARC

Groupe sécurité LT pour parc (comprend groupe confiance du conducteur)

Groupe sécurité LT plus pour parc (comprend groupe confiance du conducteur et confiance du conducteur II)

Au moment de l'impression. Consultez le manuel de commande de véhicules au moment de commander.

REMARQUE : Consultez le Guide du propriétaire pour obtenir plus de renseignements importants sur les caractéristiques de sécurité et d'aide à la conduite et leurs restrictions.

PRÉSENTATION

VOITURE

VUS/
MULTISEGMENT

CAMION

FOURGONNETTE

VÉHICULES
SPÉCIALISÉS

RESSOURCES



LA VOITURE IDÉALE POUR VOTRE PARC

Offrant une combinaison harmonieuse de confort, technologies de sécurité et de connectivité, la Chevrolet Malibu 2020 offre le compromis idéal pour les besoins de votre parc.

VERSION POUR PARC

La Malibu 1FL peut être configurée pour répondre aux besoins de votre entreprise avec, en option, un siège du conducteur à réglage électrique en 8 sens et deux groupes de sécurité livrables en option : confiance du conducteur et confiance du conducteur II.



GRUPE CONFIANCE DU CONDUCTEUR

- Alerte de changement de voie avec détection d'obstacles sur les côtés
- Alerte de circulation transversale arrière
- Radar de stationnement arrière
- Rétroviseurs extérieurs à réglage électrique repliables à la main, de la couleur de la carrosserie

GRUPE CONFIANCE DU CONDUCTEUR II

REMARQUE : Exige le groupe confiance du conducteur.

- Freinage d'urgence automatique
- Témoin de distance avec le véhicule qui précède
- Alerte de prévention de collision
- Freinage de détection des piétons à l'avant
- Phares IntelliBeam^{MD}
- Avertisseur de sortie de voie pour une aide au maintien sur la voie

RÉPOND AUX BESOINS MUNICIPAUX

La Malibu 1FL convient parfaitement aux tâches administratives et municipales grâce au déverrouillage et au démarrage sans clé, à la caméra arrière et au moteur turbo de 1,5 L, tous couverts par une garantie de parc complète¹¹.



Modèle américain 2019 illustré avec équipement en option.

Les fonctions de sécurité ou d'aide à la conduite ne dégagent pas le conducteur de l'obligation de conduire son véhicule de façon sécuritaire. Le conducteur doit rester en tout temps attentif à la circulation, à son environnement et aux conditions de la route. La visibilité, les conditions météorologiques et les conditions routières peuvent avoir une incidence sur la performance. Consultez le Guide du propriétaire pour obtenir plus de renseignements importants sur les caractéristiques de sécurité et leurs restrictions.



Modèle américain 2019 illustré avec équipement en option.

CHEVROLET IMPALA 2019

**JUSQU'À
532,4 L**

**CONÇU POUR LA
SATISFACTION DES
EMPLOYÉS**

Habitacle spacieux et raffiné, jusqu'à 532,4 L [18,8 pi³] de volume utilitaire¹⁵

▲ SÉCURITÉ

CONFIANCE

Les technologies de sécurité de pointe livrables, comme le freinage automatique en marche avant, contribuent à renforcer la confiance au volant.

📶 SE CONNECTER

**CONNECTIVITÉ POUR
LES TRAVAILLEURS**

Le point d'accès Wi-Fi^{MD} 4G LTE intégré de série⁷ (plan de données requis) permet aux travailleurs de rester connectés sur la route.

MODÈLES LIVRABLES

LS	1FL et 1LS
LT	1LT
Premier	2LZ

COULEURS DE CARROSSERIE

REMARQUE : Certaines couleurs exigent des frais supplémentaires.



PRINCIPALES FONCTIONS DE SÉRIE

Fonctions du modèle LS avec le groupe d'équipements 1FL.

SÉCURITÉ ET PROTECTION

Caméra arrière

PERFORMANCE

Moteur 4 cyl. ECOTEC^{MD} de 2,5 L (197 ch [147 kW]/191 lb-pi [258 N.m]) avec la technologie d'arrêt et de démarrage automatiques

Boîte automatique à 6 vitesses

PRODUCTIVITÉ + EXPÉRIENCE DE CONDUITE

Point d'accès Wi-Fi^{MD} 4G LTE intégré⁷ (plan de données requis)

3 mois d'essai du plan Accès à distance pour parc et du plan Sain et sûr OnStar^{MD} pour parc, avec essai d'un plan de données de 3 Go ou 1 mois (selon la première éventualité)⁵

Système sonore à 6 haut-parleurs de 100 watts

Siège du conducteur à réglage électrique en 8 sens avec soutien lombaire à réglage électrique

Prises de courant de 12 V (2)

Sièges arrière à dossier divisé 60/40 rabattable

Compatibilité CarPlay^{MD} d'Apple¹⁸ et Android Auto^{MC}¹⁹

Système d'infodivertissement de Chevrolet¹⁶ avec écran couleur tactile de 8 po en diagonale

Régulateur de vitesse

Feux de circulation de jour intégrés dans les phares

Phares à halogène avec commande marche/arrêt automatique

Rétroviseurs extérieurs chauffants

Déverrouillage et démarrage sans clé

Glaces à commande électrique à descente rapide à toutes les portes et à montée rapide à la porte du conducteur

Abonnement d'essai de 3 mois au forfait SiriusXM^{MD} Privilège inclus²²

Commandes du système sonore et du régulateur de vitesse montées sur le volant

Colonne de direction inclinable et télescopique

Ports USB²¹ (2)

PRINCIPALES FONCTIONS EN OPTION

Les fonctions en option varient selon la version et peuvent nécessiter l'achat d'un groupe d'options. Consultez le manuel de commande pour obtenir tous les détails.

Moteur V6 de 3,6 L (305 ch [227,4 kW]/264 lb-pi [356,4 N.m])

Siège du passager avant à réglage électrique en 8 sens

Roues de 18 po, 19 po ou 20 po en aluminium

Prise de courant de 120 V

Régulateur de vitesse adaptatif

Rétroviseur intérieur à antiéblouissement automatique

Sonorisation ambiophonique Bose Centerpoint à 11 haut-parleurs de catégorie supérieure

Système d'infodivertissement de Chevrolet¹⁶ avec système de navigation²³

Commande automatique de la température à deux zones

Freinage automatique en marche avant

Alerte de prévention de collision

Sièges avant chauffants

Volant chauffant

Phares à décharge à haute intensité

Alerte de changement de voie avec détection d'obstacles sur les côtés

Avertisseur de sortie de voie

Surfaces des sièges garnies de cuir

Volant et pommeau de levier de vitesses gainés de cuir

Mémorisation des réglages du siège du conducteur, des rétroviseurs extérieurs et de la colonne de direction

Toit ouvrant coulissant et inclinable à commande électrique avec glace supplémentaire et pare-soleil à commande électrique

Colonne de direction inclinable et télescopique à réglage électrique

Alerte de circulation transversale arrière

Radar de stationnement arrière

Démarrateur à distance

Filet d'arrimage dans le coffre

Télécommande universelle

Sièges avant ventilés

Recharge sans fil²⁴

Au moment de l'impression. Consultez le manuel de commande de véhicules au moment de commander.

REMARQUE : Consultez le Guide du propriétaire pour obtenir plus de renseignements importants sur les caractéristiques de sécurité et d'aide à la conduite et leurs restrictions.

PRÉSENTATION

VOITURE

VUS/
MULTISEGMENT

CAMION

FOURGONNETTE

VÉHICULES
SPÉCIALISÉS

RESSOURCES

DIMENSIONS ET CAPACITÉS DES VOITURES DE LUXE



Modèle de présérie illustré. Le modèle de série réel peut varier.

CADILLAC CT5 2020



Longueur hors tout	À déterminer
Largeur, sans rétroviseurs extérieurs	À déterminer
Hauteur hors tout	À déterminer
Nombre de places max.	À déterminer
Dégagement à la tête, avant/arrière	À déterminer
Dégagement aux épaules, avant/arrière	À déterminer
Dégagement aux jambes, avant/arrière	À déterminer
Volume du coffre ¹⁵	À déterminer



Modèle 2019 illustré.

CADILLAC CT6 2020



Longueur hors tout	5 227 mm [205,8 po]
Largeur (sans rétroviseurs extérieurs)	1 880 mm [74 po]
Hauteur hors tout	1 473 mm [58 po]
Nombre de places max.	5
Dégagement à la tête, avant/arrière	1 021 mm/965 mm [40,2 po/38 po]
Dégagement aux épaules, avant/arrière	1 481 mm/1 427 mm [58,3 po/56,2 po]
Dégagement aux jambes, avant/arrière	1 179 mm/1 026 mm [46,4 po/40,4 po]
Volume du coffre ¹⁵	Jusqu'à 447,5 L [15,8 pi ³]

Modèles américains illustrés avec équipement en option.

PRÉSENTATION

VOITURE

VUS/
MULTISEGMENT

CAMION

FOURGONNETTE

VÉHICULES
SPÉCIALISÉS

RESSOURCES

AJOUTEZ DU LUXE À VOTRE PARC

La toute première berline compacte de luxe Cadillac CT5 2020 offre une fusion unique de performance et de confort appuyée par les technologies les plus récentes. Livrable à l'automne 2019.



Modèle américain de présérie illustré avec équipement en option. Le modèle de série réel peut varier.



PERFORMANCE DU MOTEUR TURBOCOMPRESSÉ

La CT5 est animée par un moteur turbocompressé à deux volutes de 2,0 L et une boîte automatique à 10 vitesses avec levier de vitesses électronique de précision. Cette combinaison de propulsion de série offre une performance fougueuse. Un puissant moteur V6 biturbo de 3,0 L (disponibilité post-lancement) est offert.

CONNECTIVITÉ INTUITIVE ET COMMODITÉ

La CT5 comprend un démarreur à distance adaptatif, le télédéverrouillage, le système CUE de Cadillac le plus récent¹⁶, un écran couleur tactile HD de 10 po en diagonale, l'appariement Bluetooth^{MD} d'une seule touche²⁰, la reconnaissance vocale naturelle et plus encore, tout cela de série. La connectivité et la commodité passent à un autre niveau grâce à la recharge sans fil livrable en option²⁴ et l'ouverture électrique mains libres du couvercle du coffre.

Consultez le Guide du propriétaire pour obtenir plus de renseignements importants sur les caractéristiques de sécurité et d'aide à la conduite et leurs restrictions.

DYNAMIQUE DE CONDUITE ÉVOLUÉE

Les modes de conduite de série, notamment le mode personnalisable, rehaussent davantage chaque déplacement. Avec la transmission intégrale livrable en option et une vaste gamme de pneus, incluant les pneus de 18 po Michelin^{MD} auto-obturants, vous avez le contrôle.

ABONDANCE DE TECHNOLOGIES DE SÉCURITÉ ET D'AIDE À LA CONDUITE

La CT5 comprend de série le freinage d'urgence automatique, l'alerte de prévention de collision, le freinage de détection des piétons à l'avant, le siège à alerte de sécurité breveté et l'éclairage extérieur entièrement à DEL. La caméra arrière, le rétroviseur la vision périphérique HD, le régulateur de vitesse adaptatif évolué, le freinage d'urgence automatique amélioré et autres sont offerts en option.



Modèle américain 2019 illustré avec équipement en option.

CADILLAC CT6

2020

▲ SÉCURITÉ

CONFIANCE

Les fonctions de sécurité et d'aide à la conduite de série sont conçues pour procurer au conducteur une plus grande tranquillité d'esprit

📶 10,2 PO

CONNECTIVITÉ POUR LES TRAVAILLEURS

L'expérience utilisateur Cadillac¹⁶, la recharge sans fil²⁴ et le système de navigation²³ de série transforment la CT6 en bureau mobile

🚗 LUXE

CONÇU POUR LA SATISFACTION DES EMPLOYÉS

Fonction d'aide à la conduite mains libres Super Cruise en option²⁶ pour utilisation sur les autoroutes à accès limité (achat de plan OnStar^{MD} requis)

MODÈLES LIVRABLES

Luxe à TI	1SB
Luxe haut de gamme à TI	1SD
Platinum à TI	1SP
Série V à TI	1SV

COULEURS DE CARROSSERIE

REMARQUE : Certaines couleurs exigent des frais supplémentaires.



PRINCIPALES FONCTIONS DE SÉRIE

Fonctions du modèle Luxe à TI avec le groupe d'équipements 1SB.

SÉCURITÉ ET PROTECTION

- Freinage d'urgence automatique
- Témoin de distance avec le véhicule qui précède
- Alerte de prévention de collision
- Radars de stationnement avant et arrière
- Freinage de détection des piétons à l'avant
- Caméra arrière HD
- Alerte de changement de voie avec détection d'obstacles sur les côtés
- Avertisseur de sortie de voie pour une aide au maintien de la voie
- Alerte de circulation transversale arrière
- Siège à alerte de sécurité

PERFORMANCE

- Moteur V6 de 3,6 L (335 ch [250 kW]/284 lb-pi [358 N.m])
- Freins à disque antiblocage robustes aux 4 roues
- Boîte automatique à 10 vitesses
- Modes de conduite au choix du conducteur
- Lévier de vitesses électronique de précision
- Technologie d'arrêt et de démarrage automatiques avec fonction de désactivation

PRODUCTIVITÉ + EXPÉRIENCE DE CONDUITE

- Point d'accès Wi-Fi^{MD} 4G LTE intégré⁷ (plan de données requis)
- 3 mois d'essai du plan Accès à distance pour parc et du plan Sain et sûr OnStar^{MD} pour parc, avec essai d'un plan de données de 3 Go ou 1 mois (selon la première éventualité)⁵
- Centralisateur informatique de bord configurable à écran couleur de 8 po en diagonale
- Sièges avant à réglage électrique en 14 sens avec fonction de mémorisation côté conducteur, soutien lombaire à réglage électrique en 2 sens et appuie-tête à réglage manuel en 4 sens

- Roues de 19 po
- Compatibilité CarPlay^{MD} d'Apple¹⁸ et Android Auto^{MC19}
- Tension automatique des ceintures de sécurité
- Système sonore Bose à 8 haut-parleurs de catégorie supérieure
- Expérience utilisateur Cadillac¹⁶ avec afficheur couleur de 10,2 po en diagonale et système de navigation²³
- Commande automatique de la température à deux zones
- Sièges avant chauffants

- Phares IntelliBeam^{MD}
- Déverrouillage et démarrage sans clé
- Colonne de direction inclinable et télescopique à réglage électrique
- Essuie-glaces Rainsense^{MC}
- Démarrateur à distance
- Toit ouvrant à commande électrique Ultra View^{MD}
- Ports USB²¹ (2 à l'avant, 2 à l'arrière)
- Recharge sans fil²⁴

PRINCIPALES FONCTIONS EN OPTION

Les fonctions en option varient selon la version et peuvent nécessiter l'achat d'un groupe d'options. Consultez le manuel de commande pour obtenir tous les détails.

- Moteur biturbo V8 de 4,2 L Blackwing^{MC} (1SV : 550 ch [410 kW]/640 lb-pi [868 N.m], 1SP : (500 ch [373 kW]/574 lb-pi [518 N.m]))
- Centralisateur informatique de bord reconfigurable à écran couleur de 12 po en diagonale
- Roues de 20 po
- Sièges avant à réglage électrique en 20 sens avec soutien lombaire pneumatique à réglage électrique en 4 sens et fonction massage
- Régulateur de vitesse adaptatif évolué
- Aide au stationnement automatique avec freinage
- Système sonore Bose Panaray à 34 haut-parleurs
- Freinage d'urgence automatique amélioré
- Couvercle de coffre mains libres avec projection d'emblème Cadillac
- Vision périphérique HD
- Visualisation tête haute
- Vision nocturne
- Commande automatique de la température à quatre zones
- Caméra de recul à affichage intégré au rétroviseur
- Alerte de détection de piétons à l'arrière
- Système d'infodivertissement aux sièges arrière
- Freinage automatique en marche arrière
- Super Cruise²⁶ (modèles 1SD/1SP uniquement, plan Sain et sûr OnStar^{MD4} requis)
- Enregistreur de vision périphérique
- Sièges avant ventilés

Au moment de l'impression. Consultez le manuel de commande de véhicules au moment de commander.

REMARQUE : Consultez le Guide du propriétaire pour obtenir plus de renseignements importants sur les caractéristiques de sécurité et d'aide à la conduite et leurs restrictions.

PRÉSENTATION

VOITURE

VUS/
MULTISEGMENT

CAMION

FOURGONNETTE

VÉHICULES
SPÉCIALISÉS

RESSOURCES

DIMENSIONS ET CAPACITÉS DES VOITURES DE PERFORMANCE/ÉLECTRIQUES

PERFORMANCE



CHEVROLET CAMARO COUPÉ 2019

Longueur hors tout	4 783 mm [188,3 po] 4 831 mm [190,2 po] (ZL1)
Largeur	1 897 mm [74,7 po] 1 905 mm [75 po] (ZL1)
Hauteur hors tout	1 349 mm [53,1 po]
Nombre de places max.	4
Dégagement à la tête, à l'avant	978 mm [38,5 po]
Dégagement aux jambes, à l'avant	1 115 mm [43,9 po]
Volume du coffre ¹⁵	Jusqu'à 257,7 L [9,1 pi ³]



CHEVROLET CORVETTE STINGRAY COUPÉ 2019

Longueur hors tout	4 493 mm [176,9 po]
Largeur	1 877 mm [73,9 po]
Hauteur hors tout	1 240 mm [48,8 po]
Nombre de places max.	2
Dégagement à la tête, à l'avant	963 mm [37,9 po]
Dégagement aux épaules, à l'avant	1 402 mm [55,2 po]
Dégagement à la tête, à l'avant	1 092 mm [43 po]
Volume du coffre ¹⁵	Jusqu'à 424,8 L [15 pi ³]



ÉLECTRIQUE



CHEVROLET BOLT EV 2019

Longueur hors tout	4 166 mm [164 po]
Largeur	1 765 mm [69,5 po]
Hauteur hors tout	1 595 mm [62,8 po]
Nombre de places max.	5
Dégagement à la tête, avant/arrière	1 008 mm/963 mm [39,7 po/37,9 po]
Dégagement aux épaules, avant/arrière	1 387 mm/1341 mm [54,6 po/52,8 po]
Dégagement aux jambes, avant/arrière	1 057 mm/927 mm [41,6 po/36,5 po]
Volume utilitaire max. ¹⁵	Jusqu'à 1 603 L [56,6 pi ³] (lorsque les sièges arrière sont rabattus)



Modèles américains illustrés avec équipement en option.

PRÉSENTATION

VOITURE

VUS/
MULTISEGMENT

CAMION

FOURGONNETTE

VÉHICULES
SPÉCIALISÉS

RESSOURCES



Modèle américain 2019 illustré avec équipement en option.

CHEVROLET CAMARO

2019

! SÉCURITÉ

CONFIANCE

L'alerte de prévention de collision et l'alerte de circulation transversale arrière livrables en option contribuent à renforcer la confiance au volant

EN OPTION 650 CH

EFFICACITÉ

Moteur V8 suralimenté de 6,2 L offrant une vaste gamme de puissance jusqu'à 650 ch [485 kW] sur modèles ZL1

SE CONNECTER

CONNECTIVITÉ POUR LES TRAVAILLEURS

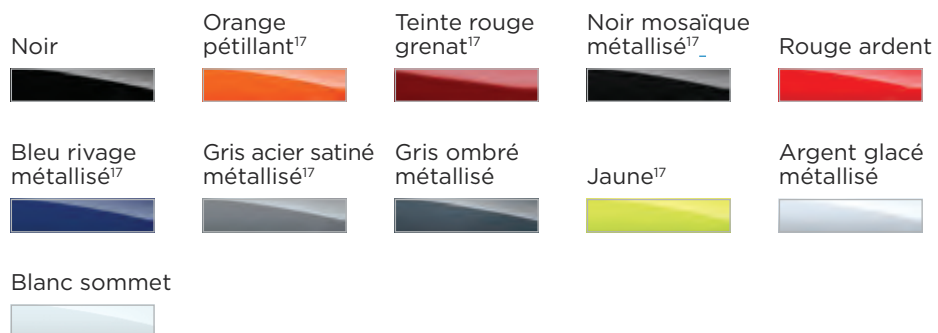
Restez connecté sur la route grâce au point d'accès Wi-Fi^{MD} 4G LTE intégré⁷ (plan de données requis)

MODÈLES LIVRABLES

1LS coupé	1LS	1SS coupé et cabriolet	1SS
1LT coupé et cabriolet	1LT	2SS coupé et cabriolet	2SS
2LT coupé et cabriolet	2LT	ZL1 coupé et cabriolet	1SE
3LT coupé et cabriolet	3LT		

COULEURS DE CARROSSERIE

REMARQUE : Certaines couleurs exigent des frais supplémentaires.



PRINCIPALES FONCTIONS DE SÉRIE

Fonctions du modèle 1LS coupé.

SÉCURITÉ ET PROTECTION

Caméra arrière

Système de surveillance de la pression des pneus (sauf pour le pneu de secours)

PERFORMANCE

Moteur turbo de 2,0 L (275 ch [205 kW]/295 lb-pi [393,3 N.m])

Freins à disque antiblocage aux 4 roues

Suspension indépendante sport aux 4 roues

Boîte manuelle à 6 vitesses

Sélecteur de mode de conduite

Indicateur de remplacement du filtre à air du moteur

Différentiel arrière électronique à glissement limité

Contrôle électronique de la stabilité StabiliTrak^{MD}

PRODUCTIVITÉ + EXPÉRIENCE DE CONDUITE

Point d'accès Wi-Fi^{MD} 4G LTE intégré⁷ (plan de données requis)

3 mois d'essai du plan Accès à distance pour parc et du plan Sain et sûr OnStar^{MD} pour parc, avec essai d'un plan de données de 3 Go ou 1 mois (selon la première éventualité)⁵

Siège du passager avant à réglage manuel en 4 sens à dossier inclinable à réglage électrique

Système sonore à 6 haut-parleurs

Siège du conducteur à réglage électrique en 8 sens

Prise de courant de 12 V

Roues de 18 po en aluminium peint en argent

Pneus 245/50R18 toutes saisons, à flanc noir²⁷

Système d'infodivertissement 3 de Chevrolet¹⁶ avec écran couleur tactile de 7 po en diagonale

Régulateur de vitesse

Centralisateur informatique de bord

Déverrouillage et démarrage sans clé

Volant et pommeau de levier de vitesses gainés de cuir

Phares de jour à DEL

Boîte à gants verrouillable

Verrouillage électrique des portes, programmable

Glaces à commande électrique, à descente et à montée rapides, monotouche côtés conducteur et passager avant

Commande automatique de la température, monozone

Fonction ado

Colonne de direction inclinable et télescopique

Ports USB²¹ (2)

PRINCIPALES FONCTIONS EN OPTION

Les fonctions en option varient selon la version et peuvent nécessiter l'achat d'un groupe d'options. Consultez le manuel de commande pour obtenir tous les détails.

Moteur V6 de 3,6 L (335 ch [250 kW]/284 lb-pi [383,4 N.m]) sur modèles LT

Moteur V8 de 6,2 L (455 ch [339,3 kW]/455 lb-pi [614,3 N.m]) sur modèles SS

Moteur V8 suralimenté de 6,2 L (650 ch [485 kW]/650 lb-pi [881 N.m]) sur modèle ZL1

Boîte automatique à 8 vitesses avec palettes de sélection au volant

Boîte automatique à 10 vitesses avec palettes de sélection au volant, commande de lancement personnalisée et verrouillage de la transmission sur SS et ZL1

Roues de 20 po (chaussées de pneus d'été seulement)²⁸ sur modèles SS et ZL1

Système sonore Bose à 9 haut-parleurs de catégorie supérieure

Freins de performance Brembo^{MD} à 4 pistons à l'avant et à l'arrière (à 6 pistons à l'avant avec le modèle ZL1)

Système d'infodivertissement 3 de Chevrolet¹⁶ avec écran couleur tactile de 8 po et système de navigation²³

Commande automatique de la température à deux zones

Alerte de prévention de collision

Visualisation tête haute

Sièges avant chauffants et ventilés

Volant chauffant

Rétroviseurs extérieurs chauffants

Alerte de changement de voie avec détection d'obstacles sur les côtés

Suspension Magnetic Ride Control^{MD}

Enregistreur de données haute performance

Toit ouvrant à commande électrique

Caméra de recul à affichage intégré au rétroviseur

Alerte de circulation transversale arrière

Radar de stationnement arrière

Démarrateur à distance

Recharge sans fil²⁴

Au moment de l'impression. Consultez le manuel de commande de véhicules au moment de commander.

REMARQUE : Consultez le Guide du propriétaire pour obtenir plus de renseignements importants sur les caractéristiques de sécurité et d'aide à la conduite et leurs restrictions.

PRÉSENTATION

VOITURE

VUS/
MULTISEGMENT

CAMION

FOURGONNETTE

VÉHICULES
SPÉCIALISÉS

RESSOURCES



Modèle américain 2019 illustré avec équipement en option.

CHEVROLET CORVETTE

2019

EN OPTION
755 CH

CONÇU POUR LA
SATISFACTION DES
EMPLOYÉS

Moteur V8 suralimenté
de 6,2 L de série sur ZR1
offrant jusqu'à 755 ch
[563 kW]

SE CON-
NECTER

CONNECTIVITÉ POUR LES
TRAVAILLEURS

Système
d'infodivertissement
de Chevrolet de série¹⁶
avec point d'accès Wi-
Fi^{MD} 4G LTE⁷
(plan de données requis)

▲ SÉCURITÉ

CONFIANCE

La caméra arrière de série
permet d'éviter les objets
en marche arrière ou lors
du stationnement

MODÈLES LIVRABLES

Stingray (coupé et cabriolet)	1LT, 2LT et 3LT
Grand Sport (coupé et cabriolet)	1LT, 2LT et 3LT
Z06 (coupé et cabriolet)	1LZ, 2LZ et 3LZ
ZR1 (coupé et cabriolet)	1ZR et 3ZR

COULEURS DE CARROSSERIE

REMARQUE : Certaines couleurs exigent des frais supplémentaires.

Bleu amiral métallisé	Blanc arctique	Noir	Argent lame métallisé	Céramique gris métallisé
Teinte jaune Corvette Racing ¹⁷	Bleu Elkhart Lake métallisé	Teinte rouge Long Beach métallisé ¹⁷	Teinte orange Sebring	Gris ombré métallisé
Rouge flamme	Gris métallisé Watkins Glen			

PRINCIPALES FONCTIONS DE SÉRIE

Fonctions du modèle Stingray coupé avec le groupe d'équipements 1LT, sauf indication contraire.

SÉCURITÉ ET PROTECTION

Système de contrôle de la stabilité de la suspension active
Caméra arrière
Système antivol

PERFORMANCE

Moteur V8 de 6,2 L à injection directe LT1 sur Stingray (455 ch [339,3 kW]/460 lb-pi [621 N.m])
Boîte manuelle à 7 vitesses avec adaptateur actif du régime
Suspension indépendante aux 4 roues
Freins de performance Brembo^{MD} avant et arrière
Traction asservie électronique

PRODUCTIVITÉ + EXPÉRIENCE DE CONDUITE

Point d'accès Wi-FiMD 4G LTE intégré⁷ (plan de données requis)
3 mois d'essai du plan Accès à distance pour parc et du plan Sain et sûr OnStarMD pour parc, avec essai d'un plan de données de 3 Go ou 1 mois (selon la première éventualité)⁵
Sièges du conducteur et du passager avant à réglage électrique en 8 sens
Roues Z51 de 19 po à l'avant et de 20 po à l'arrière, en aluminium peint en argent, à 5 rayons divisés
Compatibilité CarPlay^{MD} d'Apple¹⁸ et Android Auto^{MC19}
Panneau de toit en fibre de carbone de la couleur de la carrosserie
Sonorisation Bose à 9 haut-parleurs de catégorie supérieure
Capot en fibre de carbone
Système d'infodivertissement de Chevrolet¹⁶ avec écran couleur tactile de 8 po en diagonale
Commande automatique de la température à deux zones
Rétroviseurs extérieurs chauffants à réglage électrique de la couleur de la carrosserie

Phares à décharge à haute intensité

Déverrouillage et démarrage sans clé

Volant gainé de cuir à partie inférieure tronquée

Pneus d'été de performance à affaissement limité Michelin^{MD} Pilot^{MD} Super Sport, P245/35ZR19 à l'avant et P285/30ZR20 à l'arrière²⁸

Sièges à surface en cuir perforé Mulan

Colonne de direction inclinable et télescopique à réglage électrique

Abonnement d'essai de 3 mois au forfait SiriusXM^{MD} Privilège inclus²²

PRINCIPALES FONCTIONS EN OPTION

Les fonctions en option varient selon la version et peuvent nécessiter l'achat d'un groupe d'options. Consultez le manuel de commande pour obtenir tous les détails.

Moteur V8 de 6,2 L à injection directe LT1 sur Grand Sport (460 ch [343 kW]/465 lb-pi [627,8 N.m])

Moteur V8 suralimenté de 6,2 L à injection directe LT4 sur Z06 (650 ch [485 kW]/650 lb-pi [881 N.m])

Moteur V8 suralimenté de 6,2 L à injection directe LT5 sur ZR1 (755 ch [563 kW]/715 lb-pi [969 N.m])

Boîte automatique à 8 vitesses avec palettes de sélection au volant

Sonorisation Bose à 10 haut-parleurs de catégorie supérieure

Couleurs d'étrier de frein

Système d'infodivertissement de Chevrolet¹⁶ avec écran couleur tactile de 8 po en diagonale et système de navigation²³

Sièges baquets sport de course

Livraison au musée de la Corvette

Caméras de stationnement

Surpiqûres en cuir standard

Groupe de garniture intérieure en cuir standard

Visualisation tête haute

Sièges avant chauffants et ventilés

Groupe mémorisation

Sièges à surface en cuir perforé Napa

Enregistreur vidéo et des données de performance

Groupe performance (en option avec la Stingray, la Grand Sport, la Z06 et la ZR1)

Démarrateur à distance

Groupe de garnitures intérieures supérieures gainées de microfibre suédée

Au moment de l'impression. Consultez le manuel de commande de véhicules au moment de commander.

REMARQUE : Consultez le Guide du propriétaire pour obtenir plus de renseignements importants sur les caractéristiques de sécurité et d'aide à la conduite et leurs restrictions.

PRÉSENTATION

VOITURE

VUS/
MULTISEGMENT

CAMION

FOURGONNETTE

VÉHICULES
SPÉCIALISÉS

RESSOURCES



Modèle américain 2019 illustré avec équipement en option.

CHEVROLET BOLT EV 2019

JUSQU'À
1 603 L

CONÇU POUR LA SATISFACTION DES EMPLOYÉS

Jusqu'à 1 603 L¹⁵ [56,6 pi³] de volume utilitaire lorsque les sièges arrière sont rabattus

JUSQU'À
**8 ANS OU
160 000 KM**

GESTION DES PARCS

Couverture de la batterie et des composants électriques pendant 8 ans ou 160 000 km¹¹ ([Consultez votre livret de garantie pour connaître les détails.](#))

JUSQU'À
383 KM

EFFICACITÉ

Jusqu'à 383 km [238 mi] d'autonomie en mode entièrement électrique avec une charge complète⁸

MODÈLES LIVRABLES

LT	2LT
Premier	2LZ

COULEURS DE CARROSSERIE

REMARQUE : Certaines couleurs exigent des frais supplémentaires.



PRINCIPALES FONCTIONS DE SÉRIE

Fonctions du modèle LT avec le groupe d'équipements 2LT.

SÉCURITÉ ET PROTECTION

Signal de sécurité des piétons, générateur sonore
Caméra arrière
Système de surveillance de la pression des pneus (sauf pour le pneu de secours) avec alerte de gonflage de pneu

PERFORMANCE

Batterie de propulsion au lithium-ion de 60 kWh
Câble de recharge portatif de 120 V, prise NEMA 5 avec connexion au véhicule SAE J1772
Capacité de recharge rapide à courant continu, CCS Combo
Entraînement électrique (200 ch [150 kW]/266 lb-pi [360 N.m])
Lever de vitesses électronique de précision
Recharge selon l'emplacement
Regen on Demand^{MC}

PRODUCTIVITÉ + EXPÉRIENCE DE CONDUITE

Point d'accès Wi-Fi^{MD} 4G LTE intégré⁷ (plan de données requis)
3 mois d'essai du plan Accès à distance pour parc et du plan Sain et sûr OnStar^{MD} pour parc, avec essai d'un plan de données de 3 Go ou 1 mois (selon la première éventualité)⁵
Sièges du conducteur et du passager avant à réglage manuel en 6 sens
Centralisateur informatique de bord à écran de 8 po en diagonale avec 3 thèmes et surveillance de la consommation de l'énergie
Sièges arrière à dossier divisé 60/40 rabattable
Compatibilité CarPlay^{MD} d'Apple¹⁸ et Android Auto^{MC19}
Volant chauffant automatique
Prise d'entrée auxiliaire
Système d'infodivertissement de Chevrolet¹⁶ avec écran couleur tactile à cristaux liquides de 10,2 po en diagonale
Rangement avec couvercle dans l'espace utilitaire arrière
Régulateur de vitesse
Faux plancher de chargement
Console avant avec rangement avec couvercle et accoudoir coulissant
Rétroviseurs extérieurs chauffants à réglage électrique, repliables à la main

Sièges avant chauffants
Phares à décharge à haute intensité avec commande marche/arrêt automatique
Déverrouillage et démarrage sans clé
Volant gainé de cuir
Feux de jour distinctifs à DEL
Feux arrière à DEL
Pneus Michelin^{MD} auto-obturants
Ouvre-hayon à distance
Télédéverrouillage
Démarrateur à distance
Abonnement d'essai de 3 mois au forfait SiriusXM^{MD} Privilège inclus²²
Fonction ado
Colonne de direction inclinable et télescopique
Ports USB21 (2)

PRINCIPALES FONCTIONS EN OPTION

Les fonctions en option varient selon la version et peuvent nécessiter l'achat d'un groupe d'options. Consultez le manuel de commande pour obtenir tous les détails.

Rétroviseur intérieur à antiéblouissement automatique
Sonorisation Bose à 7 haut-parleurs de catégorie supérieure
Deux ports USB de recharge seulement, à l'arrière²¹
Témoin de distance avec le véhicule qui précède
Alerte de prévention de collision
Freinage de détection des piétons à l'avant
Sièges chauffants aux places d'extrémité arrière
Phares IntelliBeam^{MD}
Alerte de changement de voie avec détection d'obstacles sur les côtés
Avertisseur de sortie de voie pour une aide au maintien de la voie
Freinage automatique en marche avant à basse vitesse
Surfaces des sièges garnies de cuir perforé
Caméra de recul à affichage intégré au rétroviseur
Alerte de circulation transversale arrière
Radar de stationnement arrière
Système de vision périphérique
Recharge sans fil²⁴

Au moment de l'impression. Consultez le manuel de commande de véhicules au moment de commander.

REMARQUE : Consultez le Guide du propriétaire pour obtenir plus de renseignements importants sur les caractéristiques de sécurité et d'aide à la conduite et leurs restrictions.

PRÉSENTATION

VOITURE

VUS/
MULTISEGMENT

CAMION

FOURGONNETTE

VÉHICULES
SPÉCIALISÉS

RESSOURCES

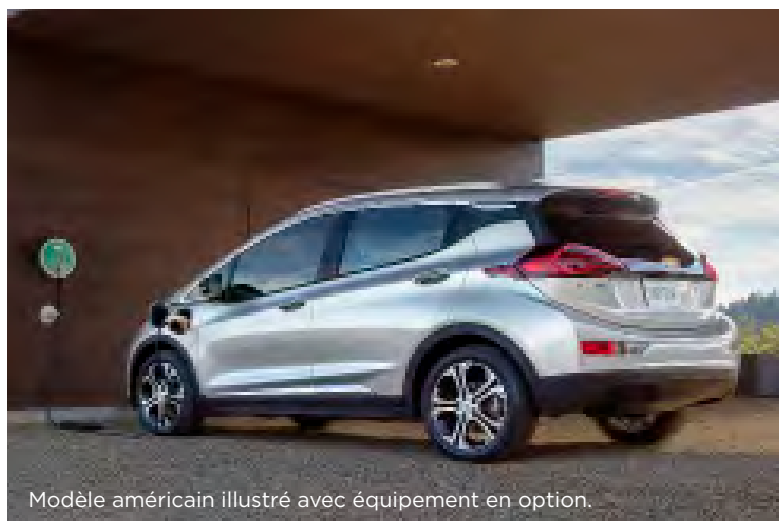


PRODUCTIVITÉ AMÉLIORÉE

La Bolt EV permet aux conducteurs de rouler tous les jours sans s'arrêter aux stations-service et de gagner du temps.



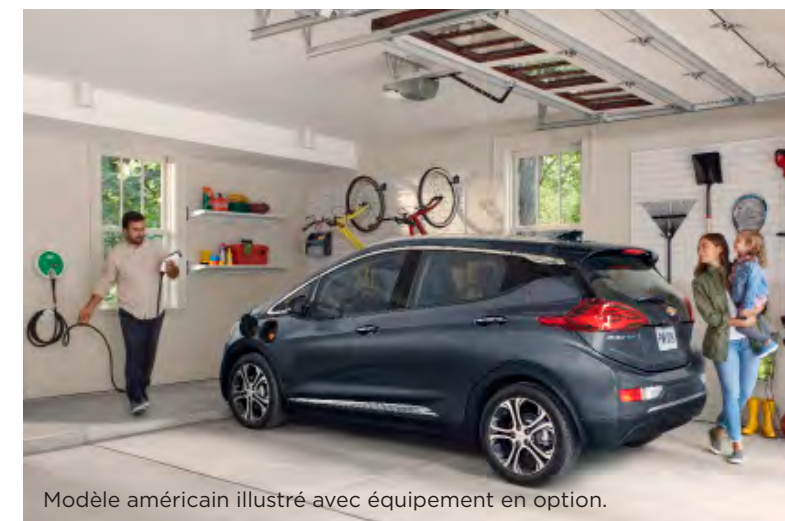
Modèle américain illustré avec équipement en option.



Modèle américain illustré avec équipement en option.



Modèle américain illustré avec équipement en option.



Modèle américain illustré avec équipement en option.

AVEC UNE UNITÉ DE RECHARGE DE 240 V/32 A

La station de charge de 240 V livrable en option (installation par des professionnels requise) est la façon la plus rapide de recharger votre batterie à la maison et est plus puissante que la prise de 120 V de série. L'utilisation d'une station de charge de 240 V permet de charger la batterie en seulement 9,5 heures à 32 A²⁹.

RECHARGE RAPIDE C.C.

La Bolt EV offre de série la préparation pour recharge rapide c.c. Lors de l'utilisation d'une station de charge c. c. avec au moins 80 kW de puissance disponible, il faut environ 30 minutes pour recharger une batterie épuisée pour une autonomie d'environ 145 km (90 mi)³⁰. La recharge rapide à courant continu est généralement accessible dans certaines stations de charge publiques et est idéale pour faire l'appoint de la charge en tout temps sur la route.

RECHARGE SELON L'EMPLACEMENT

Programmez les paramètres de recharge que vous soyez à la maison ou à l'extérieur. En utilisant le signal GPS dans le véhicule, la Bolt EV saura lorsque vous êtes à la maison et effectuera la recharge selon vos horaires programmés. Si vous êtes ailleurs, la Bolt EV saura effectuer la recharge selon vos paramètres. Vous pouvez même retarder la recharge jusqu'à ce que les tarifs des services publics soient à leur plus bas, en dehors des heures de pointe.

Nous nous spécialisons dans les utilitaires adaptés aux activités de votre entreprise.



2020 Chevrolet Traverse

2020 GMC Yukon

PETIT MULTISEGMENT ET MULTISEGMENT COMPACT

Dimensions et capacités

Chevrolet Trax

Buick Encore

GMC Terrain

Buick Envision

Chevrolet Equinox

Cadillac XT4

Cadillac XT5

VUS INTERMÉDIAIRE

Dimensions et capacités

Chevrolet Blazer

GMC Acadia

Buick Enclave

Chevrolet Traverse

Cadillac XT6

VUS PLEINE GRANDEUR

Dimensions et capacités

GMC Yukon

GMC Yukon XL

Chevrolet Tahoe

Chevrolet Suburban

Cadillac Escalade

Modèles américains illustrés avec équipement en option.

PRÉSENTATION

VOITURE

VUS/
MULTISEGMENT

CAMION

FOURGONNETTE

VÉHICULES
SPÉCIALISÉS

RESSOURCES

DIMENSIONS ET CAPACITÉS DES PETITS MULTISEGMENTS ET DES MULTISEGMENTS COMPACTS



CHEVROLET TRAX 2020

Longueur hors tout	4 257 mm [167,6 po]
Largeur	1 775 mm [69,9 po]
Hauteur hors tout (TA et TI)	1 648 mm/1 656 mm [64,9 po/65,2 po] (LS) 1 676 mm/1 684 mm [66 po/66,3 po] (LT) 1 689 mm [66,5 po] (Premier à TI)
Nombre de places max.	5
Dégagement à la tête, avant/arrière	1 006 mm/986 mm [39,6 po/38,8 po]
Dégagement aux épaules, avant/arrière	1 374 mm/1 341 mm [54,1 po/52,8 po]
Dégagement aux jambes, avant/arrière	1 036 mm/907 mm [40,8 po/35,7 po]
Volume utilitaire max. ³¹	Jusqu'à 1 370,7 L [48,4 pi ³]



GMC TERRAIN 2020

Longueur hors tout	4 630 mm [182,3 po]
Largeur	1 839 mm [72,4 po]
Hauteur hors tout	1 661 mm [65,4 po]
Nombre de places max.	5
Dégagement à la tête, avant/arrière	1 016 mm/978 mm [40 po/38,5 po]
Dégagement aux épaules, avant/arrière	1 453 mm/1 412 mm [57,2 po/55,6 po]
Dégagement aux jambes, avant/arrière	1 039 mm/1 008 mm [40,9 po/39,7 po]
Volume utilitaire max. ³¹	Jusqu'à 1 792,7 L [63,3 pi ³]
sur un véhicule doté de l'équipement approprié ³²	1 588 kg [3 500 lb] (avec moteur turbo de 2,0 L)



BUICK ENCORE 2020

Longueur hors tout	4 276 mm [168,3 po]
Largeur	1 781 mm [70,1 po]
Hauteur hors tout	1 657 mm [65,2 po]
Nombre de places max.	5
Dégagement à la tête, avant/arrière	1 005 mm/985 mm [39,5 po/38,7 po]
Dégagement aux épaules, avant/arrière	1 376 mm/1 334 mm [54,1 po/52,5 po]
Dégagement aux jambes, avant/arrière	1 037 mm/908 mm [40,8 po/35,7 po]
Volume utilitaire max. ³¹	Jusqu'à 1 370,7 L [48,4 pi ³]



BUICK ENVISION 2020

Longueur hors tout	4 666 mm [183,7 po]
Largeur	1 839 mm [72,4 po]
Hauteur hors tout	1 697 mm [66,8 po]
Nombre de places max.	5
Dégagement à la tête, avant/arrière	1 016 mm/978 mm [40 po/38,5 po]
Dégagement aux épaules, avant/arrière	1 448 mm/1 417 mm [57 po/55,8 po]
Dégagement aux jambes, avant/arrière	1 039 mm/952 mm [40,9 po/37,5 po]
Volume utilitaire max. ³¹	Jusqu'à 1 622,7 L [57,3 pi ³]
sur un véhicule doté de l'équipement approprié ³²	680 kg [1 500 lb]

Modèles américains illustrés avec équipement en option.

PRÉSENTATION

VOITURE

VUS/
MULTISEGMENT

CAMION

FOURGONNETTE

VÉHICULES
SPÉCIALISÉS

RESSOURCES

DIMENSIONS ET CAPACITÉS DES PETITS MULTISEGMENTS ET DES MULTISEGMENTS COMPACTS



CHEVROLET EQUINOX 2020



Longueur hors tout	4 651 mm [183,1 po]
Largeur	1 844 mm [72,6 po]
Hauteur hors tout	1 661 mm [65,4 po]
Nombre de places max.	5
Dégagement à la tête, avant/arrière	1 016 mm/978 mm [40 po/38,5 po]
Dégagement aux épaules, avant/arrière	1 453 mm/1 410 mm [57,2 po/55,5 po]
Dégagement aux jambes, avant/arrière	1 039 mm/1 013 mm [40,9 po/39,9 po]
Volume utilitaire max. ³¹	Jusqu'à 1809,6 L [63,9 pi ³]
sur un véhicule doté de l'équipement approprié ³²	1 588 kg [3 500 lb] (avec moteur turbo de 2,0 L)



CADILLAC XT4 2020



Longueur hors tout	4 600 mm [181,1 po]
Largeur	1 882 mm [74,1 po]
Hauteur hors tout	1 605 mm [63,2 po]
Nombre de places max.	5
Dégagement à la tête, avant/arrière	1 001 mm/973 mm [39,4 po/38,3 po]
Dégagement aux épaules, avant/arrière	1 448 mm/1 400 mm [57,0 po/55,1 po]
Dégagement aux jambes, avant/arrière	1 026 mm/1 004 mm [40,4 po/39,5 po]
Volume utilitaire max. ³¹	Jusqu'à 1384,8 L [48,9 pi ³]
sur un véhicule doté de l'équipement approprié ³²	1 588 kg [3 500 lb]



Modèle américain 2019 illustré avec équipement en option.

CADILLAC XT5 2020



Longueur hors tout	4 816 mm [189,6 po]
Largeur	1 902 mm [74,9 po]
Hauteur hors tout	1 679 mm [66,1 po]
Nombre de places max.	5
Dégagement tête, avant/arrière	1 008 mm/975 mm [39,7 po/38,4 po].(luxe) 963 mm/930 mm [37,9 po/36,6 po] (haut de gamme luxe/sport)
Dégagement aux épaules, avant/arrière	1 481 mm/1 430 mm [58,3 po/56,3 po]
Dégagement aux jambes, avant/arrière	1 046 mm/991 mm [41,2 po/39 po]
Volume utilitaire max. ³¹	Jusqu'à 1784,2 L [63 pi ³]
sur un véhicule doté de l'équipement approprié ³²	1 588 kg [3 500 lb]

Modèles américains illustrés avec équipement en option.

PRÉSENTATION

VOITURE

VUS/
MULTISEGMENT

CAMION

FOURGONNETTE

VÉHICULES
SPÉCIALISÉS

RESSOURCES





Modèle américain 2020 illustré avec équipement en option.

CHEVROLET TRAX 2020

JUSQU'À
48,4 PI³
(1 370,7 L)

CONÇU POUR LA
SATISFACTION DES
EMPLOYÉS

Siège du passager avant à dossier rabattable à plat et jusqu'à 48,4 PI³ (1 370,7 L) d'espace utilitaire³¹

**MOTEUR
TURBO DE
1,4 L**

EFFICACITÉ

D'une puissance éconergétique avec de série un moteur turbo de 1,4 L qui produit 138 ch [102,9 kW], plus en option, une transmission intégrale

**SE CON-
NECTER**

CONNECTIVITÉ POUR LES
TRAVAILLEURS

La compatibilité CarPlay^{MD} d'Apple[®] et Android Auto^{MC19} offerte de série permet aux travailleurs de rester connectés

MODÈLES LIVRABLES

LS à TA ou à TI	1LS
LT à TA ou à TI	1LT
Premier à TI	1LZ

COULEURS DE CARROSSERIE

REMARQUE : Certaines couleurs exigent des frais supplémentaires.



PRINCIPALES FONCTIONS DE SÉRIE

Fonctions du modèle LS à TA avec le groupe d'équipements 1LS.

SÉCURITÉ ET PROTECTION

Caméra arrière
Système de surveillance de la pression des pneus (sauf pour le pneu de secours)

PERFORMANCE

Moteur turbo de 1,4 L (138 ch [102,9 kW]/148 lb-pi [199,8 N.m])
Freins antiblocage aux 4 roues, à disque à l'avant et à tambour à l'arrière
Boîte automatique à 6 vitesses

PRODUCTIVITÉ + EXPÉRIENCE DE CONDUITE

Point d'accès Wi-Fi^{MD} 4G LTE intégré⁷ (plan de données requis)

3 mois d'essai du plan Accès à distance pour parc et du plan Sain et sûr OnStar^{MD} pour parc, avec essai d'un plan de données de 3 Go ou 1 mois (selon la première éventualité)⁵

Système sonore à 6 haut-parleurs
Prise de courant de 12 V
Sièges arrière à dossier divisé 60/40 rabattable
Compatibilité CarPlay^{MD} d'Apple[®] et Android Auto^{MC19}
Prise d'entrée auxiliaire
Technologie sans fil Bluetooth^{MD20} pour certains téléphones
Éclairage de l'espace utilitaire
Plateau de rangement dans l'espace utilitaire (à l'arrière)
Anneaux d'arrimage de caisse (4)
Système d'infodivertissement 3 de Chevrolet¹⁶ avec écran couleur tactile de 7 po en diagonale
Feux de jour
Siège du passager avant à dossier rabattable à plat
Phares à halogène avec commande marche/arrêt automatique
Rétroviseurs extérieurs à réglage électrique, repliables à la main
Verrouillage central des portes
Glaces à commande électrique à descente rapide à toutes les portes et à montée rapide à la porte du conducteur
Télédéverrouillage
Commandes du système sonore et du téléphone montées sur le volant
Ports USB²¹ (2)

PRINCIPALES FONCTIONS EN OPTION

Les fonctions en option varient selon la version et peuvent nécessiter l'achat d'un groupe d'options. Consultez le manuel de commande pour obtenir tous les détails.

Freins à disque antiblocage aux 4 roues
Siège du conducteur à réglage électrique en 6 sens
Prise de courant de 110 V
Sonorisation Bose à 7 haut-parleurs de catégorie supérieure
Écran cache-bagages
Régulateur de vitesse
Garniture de siège en tissu de luxe/similicuir
Phares antibrouillards
Alerte de prévention de collision
Sièges avant chauffants
Rétroviseurs extérieurs chauffants
Déverrouillage et démarrage sans clé
Avertisseur de sortie de voie
Sièges en similicuir
Volant gainé de cuir
Toit ouvrant coulissant à commande électrique
Alerte de circulation transversale arrière
Radar de stationnement arrière
Démarreur à distance
Brancards de toit
Système de détection d'obstacles sur les côtés
Abonnement d'essai de 3 mois au forfait SiriusXM^{MD} Privilège inclus²²
Tiroir de rangement sous le siège du passager avant
Pare-soleil avec miroirs de courtoisie éclairés

Au moment de l'impression. Consultez le manuel de commande de véhicules au moment de commander.

REMARQUE : Consultez le Guide du propriétaire pour obtenir plus de renseignements importants sur les caractéristiques de sécurité et d'aide à la conduite et leurs restrictions.

PRÉSENTATION

VOITURE

VUS/
MULTISEGMENT

CAMION

FOURGONNETTE

VÉHICULES
SPÉCIALISÉS

RESSOURCES



Modèle américain 2020 illustré avec équipement en option.

BUICK ENCORE 2020

JUSQU'À
48,4 pi³
(1 370,7 L)

CONÇU POUR LA
SATISFACTION DES
EMPLOYÉS

Offre jusqu'à 48,4 pi³
[1 370,7 L] d'espace
utilitaire, avec un siège
passager avant rabattable
à plat de série

SE CON-
NECTER

CONNECTIVITÉ POUR LES
TRAVAILLEURS

Système
d'infodivertissement de
Buick¹⁶ avec point d'accès
Wi-Fi^{MD} 4G LTE⁷ (plan de
données requis)

TURBO DE
1,4 L

EFFICACITÉ

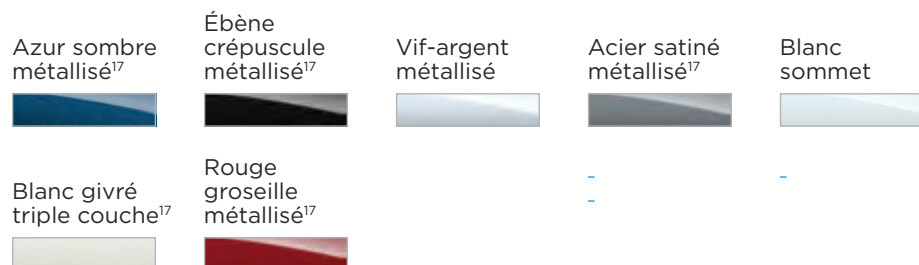
D'une puissance
éconergétique avec de
série un moteur turbo de
1,4 L qui produit 138 ch
[102,9 kW], plus en option,
une transmission intégrale

MODÈLES LIVRABLES

Privilégié à TA ou TI	1SB
Sport de tourisme à TA ou TI	1SH
Essence à TA ou TI	1SL

COULEURS DE CARROSSERIE

REMARQUE : Certaines couleurs exigent des frais supplémentaires.



PRINCIPALES FONCTIONS DE SÉRIE

Fonctions du modèle Privilégié à TA avec groupe d'équipements 1SB, sauf indication contraire.

SÉCURITÉ ET PROTECTION

- Caméra arrière
- Système antivol
- Système de surveillance de la pression des pneus (sauf pour le pneu de secours)

PERFORMANCE

- Moteur ECOTEC^{MD} turbo de 1,4 L (138 ch [102,9 kW]/148 lb-pi [199,8 N.m])
- Freins à disque antiblocage aux 4 roues
- Boîte automatique à 6 vitesses

PRODUCTIVITÉ + EXPÉRIENCE DE CONDUITE

Point d'accès Wi-Fi^{MD} 4G LTE intégré⁷ (plan de données requis)

3 mois d'essai du plan Accès à distance pour parc et du plan Sain et sûr OnStar^{MD} pour parc, avec essai d'un plan de données de 3 Go ou 1 mois (selon la première éventualité)⁵

Centralisateur informatique de bord à écran couleur de 4,2 po en diagonale

Système sonore à 6 haut-parleurs

Siège du conducteur à réglage électrique en 6 sens avec réglage manuel de l'inclinaison et soutien lombaire à réglage électrique

Banquette arrière à dossier divisé 60/40 rabattable
Compatibilité CarPlay^{MD} d'Apple¹⁸ et Android Auto^{MC19}

Technologie sans fil Bluetooth^{MD20} pour certains téléphones et systèmes sonores

Système d'infodivertissement de Buick¹⁶ avec écran couleur tactile de 8 po en diagonale

Système QuietTuning^{MD} de Buick avec neutralisation active du bruit

Ravitaillement sans bouchon

Écran cache-bagages

Régulateur de vitesse

Siège du passager avant à dossier rabattable à plat

Phares à halogène

Rétroviseurs extérieurs chauffants à réglage électrique, repliables à la main

Déverrouillage et démarrage sans clé

Volant gainé de cuir avec commandes intégrées

Phares de jour à DEL

Glaces à commande électrique à descente rapide à toutes les portes et à montée rapide à la porte du conducteur

Commande manuelle de la température monozone

Abonnement d'essai de 3 mois au forfait SiriusXM^{MD} Privilège inclus²²

Colonne de direction inclinable et télescopique

Ports USB²¹ (2)

PRINCIPALES FONCTIONS EN OPTION

Les fonctions en option varient selon la version et peuvent nécessiter l'achat d'un groupe d'options. Consultez le manuel de commande pour obtenir tous les détails.

Siège du passager avant à réglage électrique en 6 sens avec réglage manuel de l'inclinaison et soutien lombaire à réglage électrique

Prise de courant de 120 V

Rétroviseur intérieur à antiéblouissement automatique

Sonorisation Bose à 7 haut-parleurs de catégorie supérieure

Système d'infodivertissement de Buick¹⁶ avec système de navigation²³

Commande automatique de la température à deux zones

Alerte de prévention de collision

Radars de stationnement avant et arrière

Sièges avant chauffants avec fonction de mémorisation côté conducteur

Volant chauffant

Ionisateur d'air dans le véhicule

Avertisseur de sortie de voie

Phares à DEL

Essuie-glaces Rainsense^{MC}

Alerte de circulation transversale arrière

Aileron arrière

Démarrateur à distance

Système de détection d'obstacles sur les côtés

Toit ouvrant inclinable et coulissant à commande électrique

Télécommande universelle

Au moment de l'impression. Consultez le manuel de commande de véhicules au moment de commander.

REMARQUE : Consultez le Guide du propriétaire pour obtenir plus de renseignements importants sur les caractéristiques de sécurité et d'aide à la conduite et leurs restrictions.

PRÉSENTATION

VOITURE

VUS/
MULTISEGMENT

CAMION

FOURGONNETTE

VÉHICULES
SPÉCIALISÉS

RESSOURCES



Modèle américain 2020 illustré avec équipement en option.

GMC TERRAIN 2020

▲ SÉCURITÉ

CONFIANCE

Les technologies de sécurité de pointe de série comprennent le freinage d'urgence automatique.

📶 SE CONNECTER

CONNECTIVITÉ POUR LES TRAVAILLEURS

Le point d'accès Wi-Fi^{MD} 4G LTE intégré⁷ (plan de données requis) permet aux travailleurs de rester connectés sur la route.

🔥 TURBO DE 2,0 L

CONÇU POUR LA SATISFACTION DES EMPLOYÉS

Moteur turbo de 2,0 L offrant jusqu'à 252 ch [188 kW] de puissance et 260 lb-pi [353 N.m] de couple

MODÈLES LIVRABLES

SLE à TA ou à TI	3SA
SLT à TI	4SA
Denali à TI	5SA

COULEURS DE CARROSSERIE

REMARQUE : Certaines couleurs exigent des frais supplémentaires.



PRINCIPALES FONCTIONS DE SÉRIE

Fonctions du modèle SLE à TA avec groupe d'équipements 3SA, sauf indication contraire.

SÉCURITÉ ET PROTECTION

- Freinage d'urgence automatique
- Témoin de distance avec le véhicule qui précède
- Alerte de prévention de collision
- Freinage de détection des piétons à l'avant
- Avertisseur de sortie de voie pour une aide au maintien de la voie
- Caméra arrière
- Système antivol
- Système de surveillance de la pression des pneus (sauf pour le pneu de secours) avec alerte de gonflage de pneu

PERFORMANCE

- Moteur turbo de 1,5 L (170 ch [127 kW]/203 lb-pi [275 N.m])
- Boîte automatique à 9 vitesses
- Lévier de vitesses électronique de précision

PRODUCTIVITÉ + EXPÉRIENCE DE CONDUITE

- Point d'accès Wi-Fi^{MD} 4G LTE intégré⁷ (plan de données requis)
- 3 mois d'essai du plan Accès à distance pour parc et du plan Sain et sûr OnStar^{MD} pour parc, avec essai d'un plan de données de 3 Go ou 1 mois (selon la première éventualité)⁵
- Siège du conducteur à réglage électrique en 8 sens, avec soutien lombaire à réglage électrique en 2 sens et siège du passager avant à réglage manuel en 4 sens
- Prises de courant de 12 V (2)
- Sièges arrière à dossier divisé 60/40 rabattable
- Neutralisation active du bruit
- Compatibilité CarPlay^{MD} d'Apple¹⁸ et Android Auto^{MC19}
- Rétroviseur intérieur à antiéblouissement automatique
- Commande automatique de la température à deux zones
- Siège du passager avant à dossier rabattable à plat
- Système d'infodivertissement de GMC¹⁶ avec écran couleur tactile de 7 po en diagonale
- Sièges avant chauffants
- Rétroviseurs extérieurs chauffants à réglage électrique, repliables à la main
- Phares à décharge à haute intensité avec éclairage distinctif
- Phares IntelliBeam^{MD}

Déverrouillage et démarrage sans clé

Volant gainé de cuir

Porte-bagages

Rappel de vérification des sièges arrière²⁵

Alarme à distance

Démarrateur à distance

Fonction ado

Ports USB²¹ (4)

PRINCIPALES FONCTIONS EN OPTION

Les fonctions en option varient selon la version et peuvent nécessiter l'achat d'un groupe d'options. Consultez le manuel de commande pour obtenir tous les détails.

Moteur turbo de 2,0 L (252 ch [188 kW]/260 lb-pi [353 N.m])

Siège du passager avant à réglage électrique en 6 sens avec soutien lombaire à réglage électrique en 2 sens

Prise de courant de 110 V

Régulateur de vitesse adaptatif avec caméra

Aide au stationnement automatique

Radars de stationnement avant et arrière

Système d'infodivertissement de GMC¹⁶ avec écran couleur tactile de 8 po en diagonale et système de navigation²³

Hayon mains libres à commande électrique

Caméra arrière HD

Vision périphérique HD

Sièges chauffants aux places d'extrémité arrière

Volant chauffant

Alerte de changement de voie avec détection d'obstacles sur les côtés

Alerte de circulation transversale arrière

Siège à alerte de sécurité

Toit ouvrant SkyScape^{MD}

Équipement de remorquage³² avec attelage de remorque

Sièges avant ventilés

Recharge sans fil²⁴

GRUPE EN OPTION POUR PARC

Groupe commodité (comprend filet d'arrimage et écran cache-bagages rétractable)

Au moment de l'impression. Consultez le manuel de commande de véhicules au moment de commander.

REMARQUE : Consultez le Guide du propriétaire pour obtenir plus de renseignements importants sur les caractéristiques de sécurité et d'aide à la conduite et leurs restrictions.

PRÉSENTATION

VOITURE

VUS/
MULTISEGMENT

CAMION

FOURGONNETTE

VÉHICULES
SPÉCIALISÉS

RESSOURCES



Modèle américain 2020 illustré avec équipement en option.

BUICK ENVISION 2020

🛡️ SÉCURITÉ

CONFIANCE

Le freinage d'urgence automatique amélioré livrable en option contribue à renforcer la confiance au volant.

🏠 RAFFINÉ

CONÇU POUR LA SATISFACTION DES EMPLOYÉS

Visualisation tête haute, sièges avant ventilés et volant chauffant livrables en option.

📶 SE CONNECTER

CONNECTIVITÉ POUR LES TRAVAILLEURS

Le système d'infodivertissement de Buick de série¹⁶ avec compatibilité CarPlay^{MD} d'Apple¹⁸ et Android Auto^{MC19} permet de rester connecté sur la route.

MODÈLES LIVRABLES

Privilégié à TI	1SD
Essence à TI	1SL
Haut de gamme à TI	1SN
Haut de gamme II à TI	1SP

COULEURS DE CARROSSERIE

REMARQUE : Certaines couleurs exigent des frais supplémentaires.

Rouge piment métallisé¹⁷



Expresso métallisé¹⁷



Bleu lune foncé métallisé¹⁷



Acier satiné métallisé¹⁷



Ébène crépuscule métallisé¹⁷



Blanc sommet



PRINCIPALES FONCTIONS DE SÉRIE

Fonctions du modèle Privilégié II à TI avec le groupe d'équipements 1SD.

SÉCURITÉ ET PROTECTION

Radars de stationnement arrière

Caméra arrière

Système de surveillance de la pression des pneus (sauf pour le pneu de secours) avec alerte de gonflage de pneu

PERFORMANCE

Moteur 4 cyl. en ligne de 2,5 L (197 ch [147 kW]/192 lb-pi [260 N.m])

Freins à disque antiblocage aux 4 roues

Boîte automatique à 6 vitesses

Technologie d'arrêt et de démarrage automatiques avec fonction de désactivation

PRODUCTIVITÉ + EXPÉRIENCE DE CONDUITE

Point d'accès Wi-Fi^{MD} 4G LTE intégré⁷ (plan de données requis)

3 mois d'essai du plan Accès à distance pour parc et du plan Sain et sûr OnStar^{MD} pour parc, avec essai d'un plan de données de 3 Go ou 1 mois (selon la première éventualité)⁵

Sièges du conducteur et du passager avant à réglage électrique en 8 sens

Sièges arrière inclinable et coulissant, à dossier divisé 60/40 rabattable

Compatibilité CarPlay^{MD} d'Apple¹⁸ et Android Auto^{MC19}

Système d'infodivertissement de Buick¹⁶ avec écran couleur tactile de 8 po en diagonale

Système QuietTuning^{MD} de Buick avec neutralisation active du bruit

Commande automatique de la température à deux zones

Hayon mains libres à commande électrique

Sièges avant chauffants

Rétroviseurs extérieurs chauffants à réglage électrique, à anti-éblouissement automatique, repliables à la main

Phares à décharge à haute intensité avec éclairage à DEL distinctif

Déverrouillage et démarrage sans clé

Volant et pommeau de levier de vitesses gainés de cuir

Phares de jour à DEL

Glaces à commande électrique à descente rapide à toutes les portes et à montée rapide à la porte du conducteur

Démarrateur à distance

Abonnement d'essai de 3 mois au forfait SiriusXM^{MD} Privilège inclus²²

Fonction ado

Ports USB²¹ (4)

PRINCIPALES FONCTIONS EN OPTION

Les fonctions en option varient selon la version et peuvent nécessiter l'achat d'un groupe d'options. Consultez le manuel de commande pour obtenir tous les détails.

Moteur turbo de 2,0 L (252 ch [185,3 kW]/295 lb-pi [398,3 N.m]) avec boîte automatique à 9 vitesses

Centralisateur informatique de bord à écran de 8 po en diagonale personnalisable dans le groupe d'instruments

Prise de courant de 110 V

Régulateur de vitesse adaptatif évolué

Aide au stationnement automatique

Phares à DEL bi-fonctionnels avec éclairage caractéristique à DEL

Sonorisation Bose haut de gamme à 7 haut-parleurs

Système d'infodivertissement de Buick¹⁶ avec système de navigation²³

Sièges avant chauffants

Freinage d'urgence automatique amélioré

Témoin de distance avec le véhicule qui précède

Alerte de prévention de collision

Radars de stationnement avant

Visualisation tête haute

Volant chauffant gainé de cuir

Sièges chauffants aux places d'extrémité arrière

Suspension avant à jambes de force HiPer

Phares IntelliBeam^{MD}

Transmission intégrale intelligente avec double embrayage actif

Alerte de changement de voie avec détection d'obstacles sur les côtés

Avertisseur de sortie de voie pour une aide au maintien de la voie

Surfaces des sièges garnies de cuir perforé

Essuie-glaces Rainsense^{MC}

Alerte de circulation transversale arrière

Siège à alerte de sécurité

Système de vision périphérique

Commande automatique de la température à trois zones

Recharge sans fil²⁴

Au moment de l'impression. Consultez le manuel de commande de véhicules au moment de commander.

REMARQUE : Consultez le Guide du propriétaire pour obtenir plus de renseignements importants sur les caractéristiques de sécurité et d'aide à la conduite et leurs restrictions.

PRÉSENTATION

VOITURE

VUS/
MULTISEGMENT

CAMION

FOURGONNETTE

VÉHICULES
SPÉCIALISÉS

RESSOURCES



Modèle américain 2020 illustré avec équipement en option.

CHEVROLET EQUINOX

2020

JUSQU'À
163,9 PI³
(1 809,6 L)

CONÇU POUR LA
SATISFACTION DES
EMPLOYÉS

Siège arrière à dossier divisé 60/40 rabattable à plat pour créer jusqu'à 63,9 pi³ (1 809,6 L) de volume utilitaire³¹

TURBO DE 1,5 L

EFFICACITÉ

Moteur turbo de 1,5 L de série qui offre amplement de couple à bas régime pour une conduite assurée en ville et sur l'autoroute

SE CONNECTER

CONNECTIVITÉ POUR LES TRAVAILLEURS

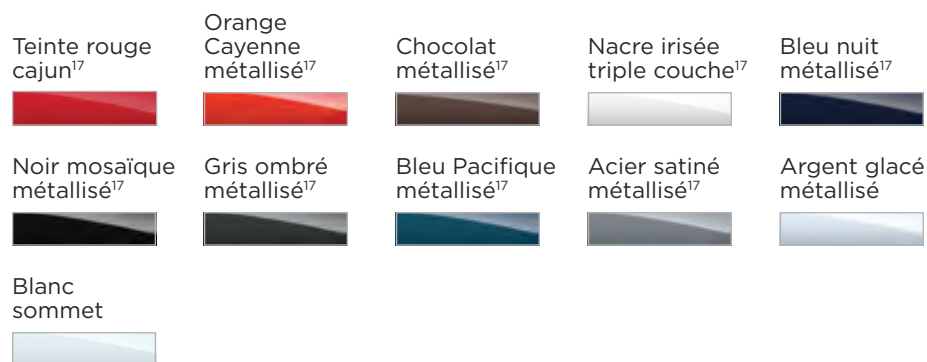
Technologies pratiques, notamment la compatibilité avec CarPlay^{MD} d'Apple¹⁸ et Android Auto^{MC19}

MODÈLES LIVRABLES

LS à TA ou à TI	1FL et 1LS
LT à TA ou à TI	2FL, 1LT, 2LT (TI seulement)
Premier à TI	1LZ, 2LZ

COULEURS DE CARROSSERIE

REMARQUE : Certaines couleurs exigent des frais supplémentaires.



PRINCIPALES FONCTIONS DE SÉRIE

Fonctions du modèle LS avec le groupe d'équipements 1FL.

SÉCURITÉ ET PROTECTION

Freinage d'urgence automatique
Témoin de distance avec le véhicule qui précède
Alerte de prévention de collision
Freinage de détection des piétons à l'avant
Avertisseur de sortie de voie pour une aide au maintien de la voie
Radar de stationnement arrière
Caméra arrière
Système de surveillance de la pression des pneus (sauf pour le pneu de secours) avec alerte de gonflage de pneu

PERFORMANCE

Moteur turbo de 1,5 L (170 ch [127 kW]/203 lb-pi [275 N.m])
Boîte automatique à 6 vitesses
Technologie d'arrêt et de démarrage automatiques

PRODUCTIVITÉ + EXPÉRIENCE DE CONDUITE

Point d'accès Wi-Fi^{MD} 4G LTE intégré⁷ (plan de données requis)
3 mois d'essai du plan Accès à distance pour parc et du plan Sain et sûr OnStar^{MD} pour parc, avec essai d'un plan de données de 3 Go ou 1 mois (selon la première éventualité)⁵
Prises de courant de 12 V (2)
Compatibilité CarPlay^{MD} d'Apple¹⁸ et Android Auto^{MC19}
Leveries de déblocage des sièges de la deuxième rangée dans l'espace utilitaire
Système d'infodivertissement 3 de Chevrolet¹⁶ avec écran couleur tactile de 7 po en diagonale
Sièges avant chauffants
Rétroviseurs extérieurs chauffants à réglage électrique, repliables à la main, avec clignotants intégrés
Phares IntelliBeam^{MD}
Déverrouillage et démarrage sans clé
Démarrateur à distance
Fonction ado
Ports USB²¹ (4)

PRINCIPALES FONCTIONS EN OPTION

Les fonctions en option varient selon la version et peuvent nécessiter l'achat d'un groupe d'options. Consultez le manuel de commande pour obtenir tous les détails.

Moteur turbo de 2,0 L (252 ch [188 kW]/260 lb-pi [353 N.m]) avec boîte automatique à 9 vitesses
Sièges du conducteur et du passager avant à réglage électrique en 8 sens
Prise de courant de 120 V
Régulateur de vitesse adaptatif avec caméra
Rétroviseur intérieur à antiéblouissement automatique
Sonorisation Bose à 7 haut-parleurs de catégorie supérieure
Système d'infodivertissement 3 de Chevrolet¹⁶ avec écran couleur tactile de 8 po et système de navigation²³
Commande automatique de la température à deux zones
Attelage de remorque posé à l'usine³²
Bac de rangement central avant avec 2 ports USB²¹, lecteur de cartes SD et prise d'entrée auxiliaire
Hayon mains libres à commande électrique
Caméra arrière HD
Vision périphérique HD
Volant chauffant gainé de cuir
Sièges chauffants aux places d'extrémité arrière
Alerte de changement de voie avec détection d'obstacles sur les côtés
Mémorisation des réglages pour le siège du conducteur et les rétroviseurs extérieurs
Toit ouvrant panoramique avec pare-soleil à commande électrique
Surfaces des sièges garnies de cuir perforé
Alerte de circulation transversale arrière
Siège à alerte de sécurité
Abonnement d'essai de 3 mois au forfait SiriusXM^{MD} Privilège inclus²²
Sièges avant ventilés
Recharge sans fil²⁴

Au moment de l'impression. Consultez le manuel de commande de véhicules au moment de commander.

REMARQUE : Consultez le Guide du propriétaire pour obtenir plus de renseignements importants sur les caractéristiques de sécurité et d'aide à la conduite et leurs restrictions.

PRÉSENTATION

VOITURE

VUS/
MULTISEGMENT

CAMION

FOURGONNETTE

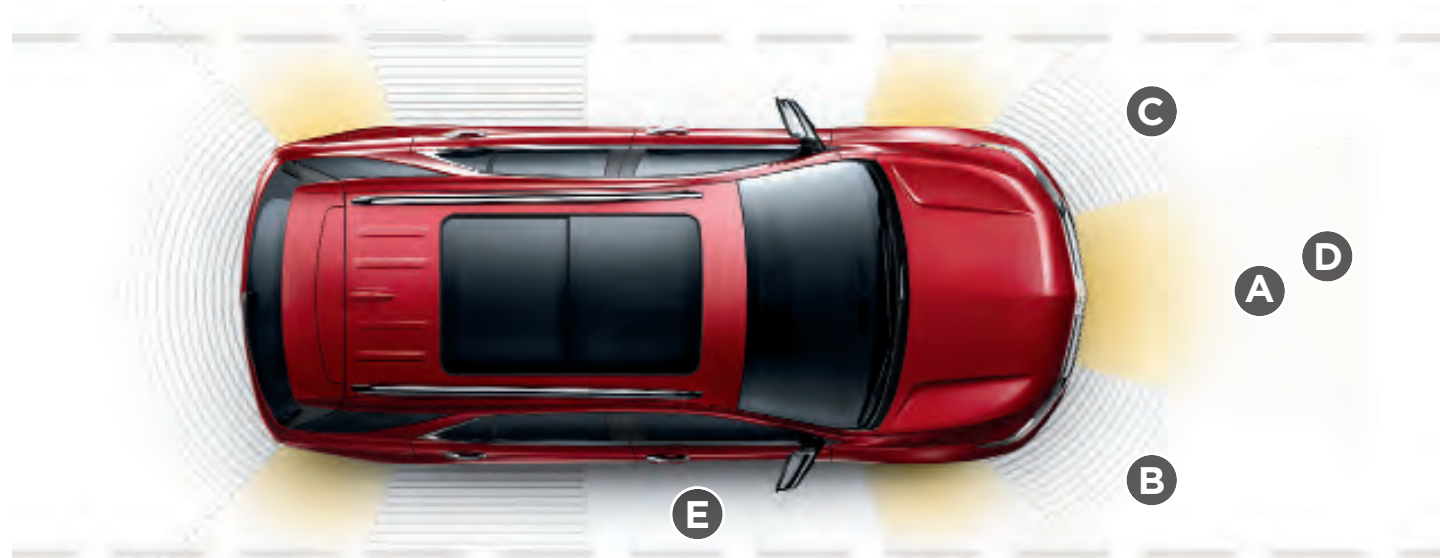
VÉHICULES
SPÉCIALISÉS

RESSOURCES



UN UTILITAIRE CONÇU POUR LA PRODUCTIVITÉ

Offert en plusieurs versions avec deux moteurs puissants, le Chevrolet Equinox 2020 est suffisamment polyvalent pour répondre à tous vos besoins en matière de parc.



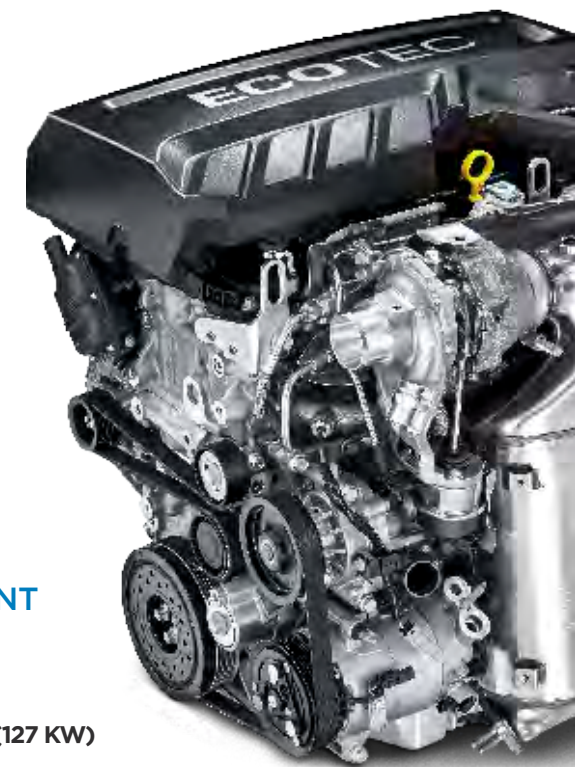
Modèle américain 2019 illustré avec équipement en option.

NOUVELLES TECHNOLOGIES DE SÉCURITÉ DE SÉRIE

Pour l'année modèle 2020, l'Equinox ajoute de nombreuses technologies de sécurité de pointe à sa longue liste de caractéristiques de série :

- | | |
|---|---|
| A. FREINAGE D'URGENCE AUTOMATIQUE | D. FREINAGE DE DÉTECTION DES PIÉTONS À L'AVANT |
| B. TÉMOIN DE DISTANCE AVEC LE VÉHICULE QUI PRÉCÈDE | E. AVERTISSEUR DE SORTIE DE VOIE POUR UNE AIDE AU MAINTIEN SUR LA VOIE |
| C. ALERTE DE PRÉVENTION DE COLLISION | |

Les fonctions de sécurité ou d'aide à la conduite ne dégagent pas le conducteur de l'obligation de conduire son véhicule de façon sécuritaire. Le conducteur doit rester en tout temps attentif à la circulation, à son environnement et aux conditions de la route. La visibilité, les conditions météorologiques et les conditions routières peuvent avoir une incidence sur la performance. Consultez le Guide du propriétaire pour obtenir plus de renseignements importants sur les caractéristiques de sécurité et leurs restrictions.



2
MOTEUR
Options

PUISSANCE ET RENDEMENT ÉNERGÉTIQUE

DE SÉRIE	JUSQU'À
1,5 L	170 CH (127 KW)
TURBO DE	

PUISSANCE DE REMORQUAGE

EN OPTION	JUSQU'À
2,0 L	3 500 LB [1 588 KG]
TURBO DE	CAPACITÉ DE REMORQUAGE MAX. ³²

NOUVELLE VERSION EQUINOX 1FL

L'Equinox offre maintenant deux versions spécialement pour les parcs : les groupes d'équipement 1FL (du modèle LS) et 2FL (du modèle LT). Le radar de stationnement arrière est offert de série sur les deux versions. L'Equinox 2FL comprend aussi l'alerte de circulation transversale arrière et l'alerte de changement de voie avec le système de détection d'obstacles sur les côtés pour renforcer la confiance du conducteur derrière le volant.





Modèle américain 2020 illustré avec équipement en option.

CADILLAC XT4 2020

▲ SÉCURITÉ

CONFIANCE

Les fonctions de sécurité, comme le freinage d'urgence automatique, permettent de prendre la route en toute confiance.

🇨🇦 MOTEUR TURBO DE 2,0 L

EFFICACITÉ

Le moteur turbo de 2,0 L de série offre un couple élevé et des accélérations rapides.

📶 SE CONNECTER

CONNECTIVITÉ POUR LES TRAVAILLEURS

L'expérience utilisateur Cadillac de série¹⁶ et le point d'accès Wi-Fi^{MD} 4G LTE⁷ (plan de données requis) permettent aux passagers de rester connectés.

MODÈLES LIVRABLES

Luxe à TA ou à TI	1SB et 1SC
Luxe haut de gamme à TI	1SE
Sport à TI	1SG

COULEURS DE CARROSSERIE

REMARQUE : Certaines couleurs exigent des frais supplémentaires.



PRINCIPALES FONCTIONS DE SÉRIE

Fonctions du modèle luxe avec le groupe d'équipements 1SB.

SÉCURITÉ ET PROTECTION

Freinage d'urgence automatique
Alerte de prévention de collision
Freinage de détection des piétons à l'avant
Caméra arrière HD
Radar de stationnement arrière
Siège à alerte de sécurité

PERFORMANCE

Moteur 4 cyl. turbo de 2,0 L (237 ch [177 kW]/258 lb-pi [350 N.m])

Boîte automatique à 9 vitesses

Sélecteur de mode de conduite

Lévier de vitesses électronique de précision

Technologie d'arrêt et de démarrage automatiques avec interrupteur de désactivation

PRODUCTIVITÉ + EXPÉRIENCE DE CONDUITE

Point d'accès Wi-Fi^{MD} 4G LTE intégré⁷ (plan de données requis)

3 mois d'essai du plan Accès à distance pour parc et du plan Sain et sûr OnStar^{MD} pour parc, avec essai d'un plan de données de 3 Go ou 1 mois (selon la première éventualité)⁵

Centralisateur informatique de bord configurable à écran couleur de 4,2 po en diagonale

Siège du passager avant à réglage électrique en 6 sens

Siège du conducteur à réglage électrique en 8 sens

Sièges arrière à dossier divisé 60/40 rabattable

Neutralisation active du bruit

Démarrreur à distance adaptatif

Compatibilité CarPlay^{MD} d'Apple¹⁸ et Android Auto^{MC19}

Expérience utilisateur Cadillac¹⁶ avec écran couleur de 8 po en diagonale

Sièges avant chauffants

Sièges chauffants aux places d'extrémité arrière

Déverrouillage et démarrage sans clé

Phares de jour à DEL

Rappel de vérification des sièges arrière²⁵

Commande rotative du système d'infodivertissement

Fonction ado

Ports USB²¹ (4)

PRINCIPALES FONCTIONS EN OPTION

Les fonctions en option varient selon la version et peuvent nécessiter l'achat d'un groupe d'options. Consultez le manuel de commande pour obtenir tous les détails.

Siège du passager avant à réglage électrique en 8 sens

Suspension sport active avec contrôle continu de l'amortissement (modèle sport seulement)

Régulateur de vitesse adaptatif évolué

Volant chauffant automatique

Aide au stationnement automatique avec freinage

Sonorisation ambiophonique Bose Centerpoint à 13 haut-parleurs

Ionisateur d'air de l'habitacle

Expérience utilisateur Cadillac¹⁶ avec système de navigation²³

Freinage d'urgence automatique amélioré

Témoin de distance avec le véhicule qui précède

Radars de stationnement avant et arrière

Hayon mains libres à commande électrique avec mémoire programmable de la hauteur d'ouverture

Vision périphérique HD

Visualisation tête haute

Phares IntelliBeam^{MD}

Alerte de changement de voie avec détection d'obstacles sur les côtés

Avertisseur de sortie de voie pour une aide au maintien de la voie

Fonction de massage pour les sièges avant

Toit ouvrant à deux panneaux inclinable et coulissant à commande électrique

Caméra de recul à affichage intégré au rétroviseur

Écran cache-bagages arrière

Alerte de circulation transversale arrière

Détection des piétons à l'arrière

Freinage automatique en marche arrière

Groupe de remorquage³²

Sièges avant ventilés

Recharge sans fil²⁴

Au moment de l'impression. Consultez le manuel de commande de véhicules au moment de commander.

REMARQUE : Consultez le Guide du propriétaire pour obtenir plus de renseignements importants sur les caractéristiques de sécurité et d'aide à la conduite et leurs restrictions.

PRÉSENTATION

VOITURE

VUS/
MULTISEGMENT

CAMION

FOURGONNETTE

VÉHICULES
SPÉCIALISÉS

RESSOURCES



Modèle américain 2020 illustré avec équipement en option.

CADILLAC XT5

2020

MOTEUR TURBO DE 2,0 L

EFFICACITÉ

Le moteur turbo de 2,0 L de série offre un couple élevé et des accélérations rapides.

SÉCURITÉ

CONFIANCE

Les fonctions de sécurité, comme le freinage d'urgence automatique, permettent de prendre la route en toute confiance.

SE CONNECTER

CONNECTIVITÉ POUR LES TRAVAILLEURS

Expérience utilisateur Cadillac de série¹⁶ avec compatibilité CarPlay^{MD} d'Apple¹⁸ et Android Auto^{MC19}

MODÈLES LIVRABLES

Luxe à TA ou à TI	1SA et 1SB
Luxe haut de gamme à TI	1SD
Sport à TI	1SF

COULEURS DE CARROSSERIE

REMARQUE : Certaines couleurs exigent des frais supplémentaires.

Blanc cristal triple couche ¹⁷	Moka foncé métallisé ¹⁷	Grenat métallisé ¹⁷	Noir Manhattan métallisé ¹⁷	Argent éclatant métallisé
				
Rouge horizon métallisé ¹⁷	Acier satiné métallisé ¹⁷	Gris ombré métallisé ¹⁷	Noir stellaire métallisé ¹⁷	
				

PRINCIPALES FONCTIONS DE SÉRIE

Fonctions du modèle luxe à TA avec le groupe d'équipements 1SA.

SÉCURITÉ ET PROTECTION

Freinage d'urgence automatique
Témoin de distance avec le véhicule qui précède
Alerte de prévention de collision
Radars de stationnement avant et arrière
Freinage de détection des piétons à l'avant
Avertisseur de sortie de voie pour une aide au maintien de la voie
Caméra arrière
Système de surveillance de la pression des pneus (sauf pour le pneu de secours)

PERFORMANCE

Moteur turbo de 2,0 L (estimation de GM 237 ch [177 kW]/258 lb-pi [353 N.m])
Freins à disque antiblocage aux 4 roues
Boîte automatique à 9 vitesses
Lever de vitesses électronique de précision
Technologie d'arrêt et de démarrage automatiques avec fonction de désactivation

PRODUCTIVITÉ + EXPÉRIENCE DE CONDUITE

Point d'accès Wi-Fi^{MD} 4G LTE intégré⁷ (plan de données requis)
3 mois d'essai du plan Accès à distance pour parc et du plan Sain et sûr OnStar^{MD} pour parc, avec essai d'un plan de données de 3 Go ou 1 mois (selon la première éventualité)⁵
Siège du passager avant à réglage électrique en 6 sens
Siège du conducteur à réglage électrique en 8 sens
Siège arrière coulissant et inclinable à dossier divisé 60/40 avec leviers de déblocage dans l'espace utilitaire
Démarrreur à distance adaptatif
Compatibilité CarPlay^{MD} d'Apple¹⁸ et Android Auto^{MC19}
Sonorisation Bose à 8 haut-parleurs de catégorie supérieure
Expérience utilisateur Cadillac¹⁶ avec écran couleur de 8 po en diagonale
Ravitaillement sans bouchon
Commande automatique de la température à deux zones
Sièges avant chauffants
Phares IntelliBeam^{MD}
Phares à DEL
Boîte à gants verrouillable
Hayon à commande électrique avec mémoire programmable de la hauteur d'ouverture
Bouches d'air arrière
Rappel de vérification des sièges arrière²⁵
Abonnement d'essai de 3 mois au forfait SiriusXM^{MD} Privilège inclus²²
Fonction ado
Ports USB²¹ (4)

PRINCIPALES FONCTIONS EN OPTION

Les fonctions en option varient selon la version et peuvent nécessiter l'achat d'un groupe d'options. Consultez le manuel de commande pour obtenir tous les détails.

Moteur V6 de 3,6 L (310 ch [231 kW]/271 lb-pi [366 N.m])
Centralisateur informatique de bord à écran couleur de 8 po en diagonale
Siège du passager avant à réglage électrique en 8 sens
Régulateur de vitesse adaptatif évolué
Groupe sécurité évoluée
Ionisateur d'air
Volant chauffant automatique
Aide au stationnement automatique avec freinage
Tension automatique des ceintures de sécurité
Système sonore Bose Performance à 14 haut-parleurs avec motif de grille de haut-parleur Cadillac
Expérience utilisateur Cadillac¹⁶ avec système de navigation²³
Système de gestion du chargement
Écran cache-bagages
Freinage d'urgence automatique amélioré
Hayon mains libres à commande électrique avec hauteur d'ouverture programmable et projection d'emblème Cadillac
Caméra arrière HD
Vision périphérique HD
Visualisation tête haute
Sièges chauffants aux places d'extrémité arrière
Alerte de changement de voie avec détection d'obstacles sur les côtés
Vision nocturne
Suspension de performance avec modes de réglage au choix du conducteur
Essuie-glaces Rainsense^{MC}
Caméra de recul à affichage intégré au rétroviseur
Lave-glace de caméra de recul à affichage intégré au rétroviseur
Alerte de circulation transversale arrière
Alerte de détection de piétons à l'arrière
Freinage automatique en marche arrière
Remorquage intelligent³², comprend guidage de l'attelage avec vue de l'attelage
Commande automatique de la température à trois zones
Toit ouvrant à commande électrique Ultra View^{MD}
Sièges avant ventilés
Recharge sans fil²⁴

Au moment de l'impression. Consultez le manuel de commande de véhicules au moment de commander.

REMARQUE : Consultez le Guide du propriétaire pour obtenir plus de renseignements importants sur les caractéristiques de sécurité et d'aide à la conduite et leurs restrictions.

PRÉSENTATION

VOITURE

VUS/
MULTISEGMENT

CAMION

FOURGONNETTE

VÉHICULES
SPÉCIALISÉS

RESSOURCES

DIMENSIONS ET CAPACITÉS DES VUS INTERMÉDIAIRES



CHEVROLET BLAZER 2019

Longueur hors tout	4 862 mm [191,4 po]
Largeur	1 948 mm [76,7 po]
Hauteur hors tout	1 702 mm [67 po]
Nombre de places max.	5
Dégagement à la tête, avant/arrière	1 011 mm/980 mm [39,8 po/38,6 po]
Dégagement aux épaules, avant/arrière	1 501 mm/1 488 mm [59,1 po/58,6 po]
Dégagement aux jambes, avant/arrière	1 041 mm/1 006 mm [41 po/39,6 po]
Volume utilitaire max. ³¹ sur un véhicule doté de l'équipement approprié ³²	Jusqu'à 1818,1 L [64,2 pi ³] 2 041 kg [4 500 lb] (avec moteur V6 de 3,6 L)



GMC ACADIA 2019

Longueur hors tout	4 917 mm [193,6 po]
Largeur	1 915 mm [75,4 po]
Hauteur hors tout	1 676 mm [66 po]
Nombre de places max.	7
Dégagement à la tête, 1 ^{re} /2 ^e /3 ^e rangée	1 024 mm/1 006 mm/945 mm [40,3 po/39,6 po/37,2 po]
Dégagement aux épaules, 1 ^{re} /2 ^e /3 ^e rangée	1 509 mm/1 491 mm/1 379 mm [59,4 po/58,7 po/54,3 po]
Dégagement aux jambes, 1 ^{re} /2 ^e /3 ^e rangée	1 041 mm/1 008 mm/790 mm [41 po/39,7 po/31,1 po]
Volume utilitaire max. ³³ sur un véhicule doté de l'équipement approprié ³²	Jusqu'à 2237,3 L [79 pi ³] 1 814 kg [4 000 lb] (avec moteur V6 de 3,6 L)



CHEVROLET TRAVERSE 2020

Longueur hors tout	5 189 mm [204,3 po]
Largeur	1 996 mm [78,6 po]
Hauteur hors tout	1 796 mm [70,7 po]
Nombre de places max.	8
Dégagement à la tête, 1 ^{re} /2 ^e /3 ^e rangée	1 049 mm/1 016 mm/970 mm [41,3 po/40 po/38,2 po]
Dégagement aux épaules, 1 ^{re} /2 ^e /3 ^e rangée	1 577 mm/1 580 mm/1 460 mm [62,1 po/62,2 po/57,5 po]
Dégagement aux jambes, 1 ^{re} /2 ^e /3 ^e rangée	1 041 mm/975 mm/851 mm [41 po/38,4 po/33,5 po]
Volume utilitaire max. ³³ sur un véhicule doté de l'équipement approprié ³²	Jusqu'à 2781 L [98,2 pi ³] 2 268 kg [5 000 lb]



Modèles américains illustrés avec équipement en option.

PRÉSENTATION

VOITURE

VUS/
MULTISEGMENT

CAMION

FOURGONNETTE

VÉHICULES
SPÉCIALISÉS

RESSOURCES

DIMENSIONS ET CAPACITÉS DES VUS INTERMÉDIAIRES



BUICK ENCLAVE 2020

Longueur hors tout	5 189 mm [204,3 po]
Largeur	2 002 mm [78,8 po]
Hauteur hors tout	1 768 mm [69,6 po]
Nombre de places max.	7
Dégagement à la tête, 1 ^{re} /2 ^e /3 ^e rangée	1 041 mm/1 013 mm/955 mm [41 po/39,9 po/37,6 po]
Dégagement aux épaules, 1 ^{re} /2 ^e /3 ^e rangée	1 585 mm/1 567 mm/1 455 mm [62,4 po/61,7 po/57,3 po]
Dégagement aux jambes, 1 ^{re} /2 ^e /3 ^e rangée	1 046 mm/988 mm/851 mm [41,2 po/38,9 po/33,5 po]
Volume utilitaire max. ³³ sur un véhicule doté de l'équipement approprié ³²	Jusqu'à 2 764 L [97,6 pi ³] 2 268 kg [5 000 lb]



Modèle de présérie illustré. Le modèle de série réel peut varier.

CADILLAC XT6 2020

Longueur hors tout	5 042 mm [198,5 po]
Largeur	1 963 mm [77,3 po]
Hauteur hors tout	1 775 mm [69,9 po]
Nombre de places max.	7
Dégagement à la tête, 1 ^{re} /2 ^e /3 ^e rangée	1 011 mm/993 mm/945 mm [39,8 po/39,1 po/37,2 po]
Dégagement aux épaules, 1 ^{re} /2 ^e /3 ^e rangée	1 481 mm/1 458 mm/1 359 mm [58,3 po/57,4 po/53,5 po]
Dégagement aux jambes, 1 ^{re} /2 ^e /3 ^e rangée	1 046 mm/993 mm/749 mm [41,2 po/39,1 po/29,5 po]
Volume utilitaire max. ³³ sur un véhicule muni de l'équipement approprié ³²	Jusqu'à 2 228,8 L [78,7 pi ³] À déterminer

Modèles américains illustrés avec équipement en option.

PRÉSENTATION

VOITURE

VUS/
MULTISEGMENT

CAMION

FOURGONNETTE

VÉHICULES
SPÉCIALISÉS

RESSOURCES



Modèle américain 2019 illustré avec équipement en option.

CHEVROLET BLAZER

2019

8 PO

CONNECTIVITÉ POUR LES TRAVAILLEURS

Le groupe d'instruments configurable avec écran de 8 po en diagonale et centralisateur informatique affiche l'information là où le conducteur en a besoin.

5 ANS OU 160 000 KM

GESTION DES PARCS

Couverture de garantie des composants du groupe propulseur de 5 ans ou 160 000 km^{10, 11} pour les véhicules admissibles (Consultez votre livret de garantie pour connaître les détails.)

JUSQU'À 64,2 PI³ [1 818,1 L]

CONÇU POUR LA SATISFACTION DES EMPLOYÉS

Jusqu'à 64,2 PI³ [1 818,1 L] d'espace utilitaire³¹, avec le système de gestion du chargement livrable en option

MODÈLES LIVRABLES

Blazer à TA ou à TI	2LT
Blazer Grande expédition à TI	3LT
RS à TI	1RS
Premier à TI	OHD

COULEURS DE CARROSSERIE

REMARQUE : Certaines couleurs exigent des frais supplémentaires.

Peint	Teinte rouge cajun ¹⁷	Graphite métallisé+	Bleu cinétique métallisé ¹⁷	Gris ombré métallisé ¹⁷
Chêne métallisé ¹⁷	Rouge ardent peint ¹⁷	Argent glacé métallisé	Blanc sommet	Bronze ensoleillé métallisé ¹⁷

PRINCIPALES FONCTIONS DE SÉRIE

Fonctions du modèle LT avec le groupe d'équipements 2LT.

SÉCURITÉ ET PROTECTION

Caméra arrière HD
Système de surveillance de la pression des pneus (sauf pour le pneu de secours) avec alerte de gonflage de pneu

PERFORMANCE

Moteur V6 de 3,6 L (305 ch [227 kW]/269 lb-pi [365 N.m])
Boîte automatique à 9 vitesses
Technologie intelligente d'arrêt et de démarrage
Contrôle électronique de la stabilité StabiliTrak^{MD}

PRODUCTIVITÉ + EXPÉRIENCE DE CONDUITE

Point d'accès Wi-Fi^{MD} 4G LTE intégré⁷ (plan de données requis)
3 mois d'essai du plan Accès à distance pour parc et du plan Sain et sûr OnStar^{MD} pour parc, avec essai d'un plan de données de 3 Go ou 1 mois (selon la première éventualité)⁵

Centralisateur informatique de bord à écran couleur de 4,2 po en diagonale
Siège du conducteur à réglage électrique en 8 sens avec soutien lombaire à réglage électrique
Compatibilité CarPlay^{MD} d'Apple¹⁸ et Android Auto^{MC19}
Système d'infodivertissement 3 de Chevrolet¹⁶ avec écran couleur tactile de 8 po en diagonale

Régulateur de vitesse
Glaces arrière et glace de hayon de teinte foncée
Commande automatique de la température à deux zones
Boîte à gants à verrouillage électronique

Sièges avant chauffants
Rétroviseurs extérieurs chauffants à réglage électrique
Phares à décharge à haute intensité
Déverrouillage et démarrage sans clé
Volant et pommeau de levier de vitesses gainés de cuir
Phares de jour à DEL

Feux arrière à DEL
Rappel de vérification des sièges arrière²⁵
Démarrateur à distance
Abonnement d'essai de 3 mois au forfait SiriusXM^{MD} Privilège inclus²²

Fonction ado
Colonne de direction inclinable et télescopique
Ports USB²¹ (4)

PRINCIPALES FONCTIONS EN OPTION

Les fonctions en option varient selon la version et peuvent nécessiter l'achat d'un groupe d'options. Consultez le manuel de commande pour obtenir tous les détails.

Siège du passager avant à réglage électrique en 6 sens
Centralisateur informatique de bord configurable à écran couleur de 8 po, comprend la connectivité d'infodivertissement
Prise de courant de 120 V
Régulateur de vitesse adaptatif évolué
Volant chauffant automatique
Sonorisation Bose à 8 haut-parleurs de catégorie supérieure
Système de gestion du chargement
Système d'infodivertissement 3 de Chevrolet¹⁶ haut de gamme avec système de navigation²³
Témoin de distance avec le véhicule qui précède
Freinage automatique en marche avant
Alerte de prévention de collision
Freinage de détection des piétons à l'avant
Hayon mains libres à commande électrique programmable avec projection d'emblème Chevrolet
Vision périphérique HD
Sièges chauffants aux places d'extrémité arrière
Phares IntelliBeam^{MD}
Alerte de changement de voie avec détection d'obstacles sur les côtés

Avertisseur de sortie de voie pour une aide au maintien de la voie
Mémorisation des réglages du siège du conducteur, des rétroviseurs extérieurs et de la colonne de direction
Surfaces des sièges garnies de cuir perforé
Colonne de direction inclinable et télescopique à réglage électrique
Caméra de recul à affichage intégré au rétroviseur
Alerte de circulation transversale arrière
Radar de stationnement arrière
Siège à alerte de sécurité
Lecteur de carte SD
Toit ouvrant panoramique inclinable et coulissant avec pare-soleil à commande électrique
Transmission intégrale évoluée à embrayage double
Ports USB²¹ (6)
Sièges avant ventilés
Recharge sans fil²⁴

Au moment de l'impression. Consultez le manuel de commande de véhicules au moment de commander.

REMARQUE : Consultez le Guide du propriétaire pour obtenir plus de renseignements importants sur les caractéristiques de sécurité et d'aide à la conduite et leurs restrictions.

PRÉSENTATION

VOITURE

VUS/
MULTISEGMENT

CAMION

FOURGONNETTE

VÉHICULES
SPÉCIALISÉS

RESSOURCES



Modèle américain 2019 illustré avec équipement en option.

GMC ACADIA 2019

JUSQU'À 7 PLACES

CONÇU POUR LA SATISFACTION DES EMPLOYÉS

Configurations de rangement et de sièges polyvalentes avec sièges de deuxième et troisième rangées rabattables à plat

EN OPTION 4 000 LB (1 814 KG)

EFFICACITÉ

Capacité de remorquage max. jusqu'à 4 000 lb (1 814 kg) avec moteur V6 de 3,6 L livrable en option sur un véhicule doté de l'équipement approprié

SE CON- NECTER

CONNECTIVITÉ POUR LES TRAVAILLEURS

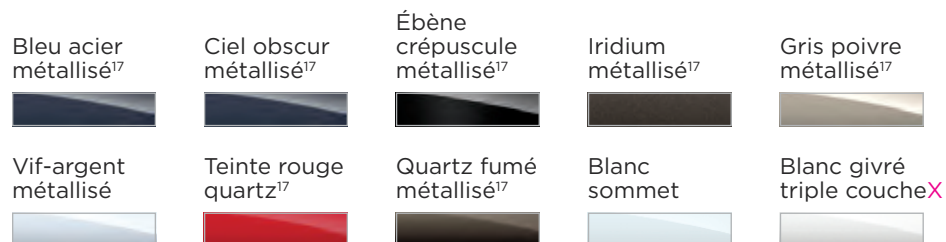
Système d'infodivertissement de GMC de série¹⁶ avec compatibilité CarPlay^{MD} d'Apple¹⁸ et Android Auto^{MC19}

MODÈLES LIVRABLES

SLE-1 à TA ou TI	3SA
SLE-2 à TA ou TI	3SB
SLT-1 à TI	4SA
SLT-2 à TI	4SB
Denali à TI	5SA

COULEURS DE CARROSSERIE

REMARQUE : Certaines couleurs exigent des frais supplémentaires.



PRINCIPALES FONCTIONS DE SÉRIE

Fonctions du modèle SLE-1 à TA avec le groupe d'équipements 3SA.

SÉCURITÉ ET PROTECTION

Caméra arrière

Système de surveillance de la pression des pneus (sauf pour le pneu de secours) avec alerte de gonflage de pneu

PERFORMANCE

Moteur 4 cyl. de 2,5 L (193 ch [145 kW]/188 lb-pi [256,5 N.m])

Boîte automatique à 6 vitesses

Volets de calandre actifs

Technologie d'arrêt et de démarrage automatiques

PRODUCTIVITÉ + EXPÉRIENCE DE CONDUITE

Point d'accès Wi-Fi^{MD} 4G LTE intégré⁷ (plan de données requis)

3 mois d'essai du plan Accès à distance pour parc et du plan Sain et sûr OnStar^{MD} pour parc, avec essai d'un plan de données de 3 Go ou 1 mois (selon la première éventualité)⁵

Système sonore à 6 haut-parleurs

Configuration 7 places (2 + 3 + 2)

Compatibilité CarPlay^{MD} d'Apple¹⁸ et Android Auto^{MC19}

Système d'infodivertissement de GMC¹⁶ avec écran couleur tactile de 7 po en diagonale

Rétroviseurs extérieurs chauffants à réglage électrique, repliables à la main

Déverrouillage et démarrage sans clé

Volant gainé de cuir

Phares de jour à DEL

Tiroir de rangement à l'arrière de la console

Rappel de vérification des sièges arrière²⁵

Fonction ado

Traction Select

Commande automatique de la température à trois zones

Ports USB²¹ (5)

PRINCIPALES FONCTIONS EN OPTION

Les fonctions en option varient selon la version et peuvent nécessiter l'achat d'un groupe d'options. Consultez le manuel de commande pour obtenir tous les détails.

Moteur V6 de 3,6 L (310 ch [231,1 kW]/271 lb-pi [365,9 N.m])

Configuration 5 places (2 + 3)

Configuration 6 places (2 + 2 + 2)

Écran de 8 po en diagonale personnalisable

Sièges du conducteur et du passager avant à réglage électrique en 8 sens

Prise de courant de 120 V

Régulateur de vitesse adaptatif évolué

Volant chauffant automatique

Sonorisation Bose à 8 haut-parleurs de catégorie supérieure

Système d'infodivertissement de GMC¹⁶ avec écran couleur tactile de 8 po en diagonale et système de navigation²³

Témoin de distance avec le véhicule qui précède

Alerte de prévention de collision

Radars de stationnement avant et arrière

Freinage de détection des piétons à l'avant

Hayon mains libres à commande électrique

Sièges avant chauffants et ventilés

Sièges chauffants aux places d'extrémité de la deuxième rangée

Phares à décharge à haute intensité

Guidage de l'attelage

Phares IntelliBeam^{MD}

Alerte de changement de voie avec détection d'obstacles sur les côtés

Avertisseur de sortie de voie pour une aide au maintien de la voie

Freinage automatique en marche avant à basse vitesse

Colonne de direction inclinable et télescopique à réglage électrique

Alerte de circulation transversale arrière

Démarrreur à distance

Siège à alerte de sécurité

Système de vision périphérique

Au moment de l'impression. Consultez le manuel de commande de véhicules au moment de commander.

REMARQUE : Consultez le Guide du propriétaire pour obtenir plus de renseignements importants sur les caractéristiques de sécurité et d'aide à la conduite et leurs restrictions.

PRÉSENTATION

VOITURE

VUS/
MULTISEGMENT

CAMION

FOURGONNETTE

VÉHICULES
SPÉCIALISÉS

RESSOURCES



Modèle américain 2020 illustré avec équipement en option.

CHEVROLET TRAVERSE

2020

**JUSQU'À
8 PLACES**

CONÇU POUR LA
SATISFACTION DES
EMPLOYÉS

Configuration 8 places
de série avec banquette
à dossier divisé 60/40
rabattable à plat à la
deuxième rangée

**SE CON-
NECTER**

CONNECTIVITÉ POUR
LES TRAVAILLEURS

La compatibilité CarPlay^{MD}
d'Apple¹⁸ et Android
Auto^{MC19} offerte de série
permet aux travailleurs de
rester connectés

**JUSQU'À
98,2 PI³
(2 781 L)**

CONÇU POUR LA
SATISFACTION DES
EMPLOYÉS

Jusqu'à 98,2 pi³
[2 781 L] d'espace
utilitaire³³, avec rangement
sous le plancher arrière

MODÈLES LIVRABLES

LS à TA ou à TI	1FL et 1LS
LT tissu à TA ou à TI	2FL et 1LT
LT Grande expédition à TI	3LT
RS à TI	2LT
Premier à TI	1LZ
High Country à TI	2LZ

COULEURS DE CARROSSERIE

REMARQUE : Certaines couleurs exigent des frais supplémentaires.

Cerise noire métallisé ¹⁷	Teinte rouge cajun ¹⁷	Graphite métallisé+	Nacre irisée triple couche ¹⁷	Bleu nuit métallisé ¹⁷
Noir mosaïque métallisé ¹⁷	Acier satiné métallisé ¹⁷	Argent glacé métallisé	Gris pierre métallisé ¹⁷	Blanc sommet

PRINCIPALES FONCTIONS DE SÉRIE

Fonctions du modèle LS à TA avec le groupe d'équipements 1FL.

SÉCURITÉ ET PROTECTION

Freinage d'urgence automatique
Témoin de distance avec le véhicule qui précède
Freinage automatique en marche avant
Alerte de prévention de collision
Freinage de détection des piétons à l'avant
Caméra arrière HD
Avertisseur de sortie de voie pour une aide au maintien
de la voie
Radar de stationnement arrière
Système de surveillance de la pression des pneus (sauf
pour le pneu de secours) avec alerte de gonflage de
pneu

PERFORMANCE

Moteur V6 de 3,6 L (310 ch [232 kW]/266 lb-pi
[361 N.m])
Boîte automatique à 9 vitesses
Technologie intelligente d'arrêt et de démarrage
Sélection de mode de traction

PRODUCTIVITÉ + EXPÉRIENCE DE CONDUITE

Point d'accès Wi-Fi^{MD} 4G LTE intégré⁷ (plan de données
requis)
3 mois d'essai du plan Accès à distance pour parc et
du plan Sain et sûr OnStar^{MD} pour parc, avec essai d'un
plan de données de 3 Go ou 1 mois (selon la première
éventualité)⁵
Configuration 8 places avec banquettes à dossier divisé
60/40 rabattable à plat à la deuxième rangée
Siège du conducteur à réglage électrique en 8 sens
avec soutien lombaire à réglage électrique
Banquette à dossier divisé 60/40 rabattable à plat à la
troisième rangée
Compatibilité CarPlay^{MD} d'Apple¹⁸ et Android Auto^{MC19}
Ravitaillement sans bouchon
Système d'infodivertissement 3 de Chevrolet¹⁶ avec
écran couleur tactile de 7 po en diagonale
Système Smart Slide^{MD} amélioré à la deuxième rangée
Phares IntelliBeam^{MD}
Déverrouillage et démarrage sans clé
Phares de jour à DEL
Rappel de vérification des sièges arrière²⁵
Fonction ado
Commande automatique de la température à trois zones
Ports USB²¹ (6)

PRINCIPALES FONCTIONS EN OPTION

Les fonctions en option varient selon la version et peuvent nécessiter
l'achat d'un groupe d'options. Consultez le manuel de commande pour
obtenir tous les détails.

Configuration 7 places (sièges baquets à la deuxième
rangée)
Prise de courant de 120 V
Régulateur de vitesse adaptatif évolué
Volant chauffant automatique
Sonorisation Bose à 10 haut-parleurs de catégorie
supérieure
Système d'infodivertissement 3 de Chevrolet¹⁶ avec
écran couleur tactile articulé de 8 po en diagonale et
port USB supplémentaire²¹
Toit ouvrant double SkyScape^{MD} à commande électrique
Freinage d'urgence automatique amélioré
Hayon mains libres à commande électrique avec
projection d'emblème Chevrolet
Vision périphérique HD
Sièges avant chauffants
Sièges chauffants aux places d'extrémité de la
deuxième rangée
Alerte de changement de voie avec détection
d'obstacles sur les côtés
Surfaces des sièges garnies de cuir
Volant gainé de cuir
Phares D-Optic à DEL
Troisième rangée rabattable à commande électrique
Colonne de direction inclinable et télescopique à
réglage électrique
Caméra de recul à affichage intégré au rétroviseur
Alerte de circulation transversale arrière
Démarreur à distance
Abonnement d'essai de 3 mois au forfait SiriusXM^{MD}
Privilège inclus²²
Transmission intégrale commutable
Groupe remorquage³² (comprend lignes de guidage
d'aide au remorquage et guidage de l'attelage avec vue
de l'attelage)
Transmission intégrale évoluée à embrayage double
Sièges avant ventilés
Recharge sans fil²⁴
*Au moment de l'impression. Consultez le manuel de
commande de véhicules au moment de commander.*

**REMARQUE : Consultez le Guide du propriétaire pour obtenir
plus de renseignements importants sur les caractéristiques
de sécurité et d'aide à la conduite et leurs restrictions.**

PRÉSENTATION

VOITURE

VUS/
MULTISEGMENT

CAMION

FOURGONNETTE

VÉHICULES
SPÉCIALISÉS

RESSOURCES



CONÇU POUR ÉPAULER LES CONDUCTEURS

Le Chevrolet Traverse 2020 offre aux conducteurs toute la connectivité dont ils ont besoin pour rester en contact, des capacités sur lesquelles ils peuvent toujours compter et, en option, des technologies d'aide à la conduite qui leur permettent de prendre la route en toute sécurité.

DEUX VERSIONS SPÉCIFIQUES AUX PARCS

Les Traverse 1FL et 2FL ont été conçus spécialement pour les parcs. Les modèles 2020 offrent des caractéristiques de série qui assurent la sécurité et le confort des conducteurs et leur permettent de rester connectés.



Modèle américain 2019 illustré avec équipement en option.

TRAVERSE 1FL

Principales fonctions de série :

- Freinage d'urgence automatique
- Témoin de distance avec le véhicule qui précède
- Alerte de prévention de collision
- Freinage de détection des piétons à l'avant
- Phares IntelliBeam^{MD}
- Avertisseur de sortie de voie pour une aide au maintien de la voie
- Radar de stationnement arrière
- Siège du conducteur à réglage électrique en 8 sens avec soutien lombaire à réglage électrique

TRAVERSE 2FL

Comprend l'équipement du modèle Traverse 1FL, plus :

- Alerte de changement de voie avec détection d'obstacles sur les côtés
- Alerte de circulation transversale arrière
- Prise de courant de 120 V

TRAVERSE POUR LES SERVICES MUNICIPAUX

Le Traverse est un excellent ajout aux parcs de véhicules gouvernementaux et municipaux pour les activités autres que les poursuites, avec les deuxième et troisième rangées rabattables à plat qui créent jusqu'à 98,2 pi³ [2 781 L] d'espace utilitaire³³. Il est possible d'augmenter la capacité du Traverse avec le groupe remorquage livrable en option³², qui comprend les lignes de guidage d'aide au remorquage et le guidage de l'attelage avec vue de l'attelage, pour faciliter l'alignement et l'attelage de la remorque.



Modèle américain 2019 illustré avec équipement en option.

Les fonctions de sécurité ou d'aide à la conduite ne dégagent pas le conducteur de l'obligation de conduire son véhicule de façon sécuritaire. Le conducteur doit rester en tout temps attentif à la circulation, à son environnement et aux conditions de la route. La visibilité, les conditions météorologiques et les conditions routières peuvent avoir une incidence sur la performance. Consultez le Guide du propriétaire pour obtenir plus de renseignements importants sur les caractéristiques de sécurité et leurs restrictions.



Modèle américain 2020 illustré avec équipement en option.

BUICK ENCLAVE 2020

! SÉCURITÉ

CONFIANCE

Les technologies de sécurité évoluée de série comprennent l'alerte de changement de voie avec système de détection d'obstacles sur les côtés et l'alerte de circulation transversale arrière.

SE CONNECTER

CONNECTIVITÉ POUR LES TRAVAILLEURS

Le système d'infodivertissement de Buick de série¹⁶ avec point d'accès Wi-Fi^{MD} 4G LTE⁷ (plan de données requis) permet aux travailleurs de rester connectés.

JUSQU'À 97,6 PI³ (2 764 L)

CONÇU POUR LA SATISFACTION DES EMPLOYÉS

Jusqu'à 97,6 pi³ [2 764 L] d'espace utilitaire³³, avec rangement sous le plancher arrière

MODÈLES LIVRABLES

Essence à TA ou TI	1SL
Haut de gamme à TI	1SN
Avenir à TI	1SP

COULEURS DE CARROSSERIE

REMARQUE : Certaines couleurs exigent des frais supplémentaires.

Champagne doré métallisé ¹⁷	Bleu lune foncé métallisé ¹⁷	Ardoise foncé métallisé ¹⁷	Ébène crépuscule métallisé ¹⁷	Vif-argent métallisé ¹⁷
Teinte rouge quartz ¹⁷	Grenat intense métallisé ¹⁷	Acier satiné métallisé ¹⁷	Blanc sommet	Blanc givré triple couche ¹⁷

PRINCIPALES FONCTIONS DE SÉRIE

Fonctions du modèle Essence à TI avec le groupe d'équipements 1SL.

SÉCURITÉ ET PROTECTION

- Caméra arrière HD
- Alerte de changement de voie avec détection d'obstacles sur les côtés
- Alerte de circulation transversale arrière
- Radar de stationnement arrière
- Système antivol
- Système de surveillance de la pression des pneus (sauf pour le pneu de secours) avec alerte de gonflage de pneu

PERFORMANCE

- Moteur V6 de 3,6 L (310 ch [231 kW]/266 lb-pi [359 N.m])
- Boîte automatique à 9 vitesses
- Lévier de vitesses électronique de précision
- Système de contrôle interactif de la conduite

PRODUCTIVITÉ + EXPÉRIENCE DE CONDUITE

- Point d'accès Wi-Fi^{MD} 4G LTE intégré⁷ (plan de données requis)
- 3 mois d'essai du plan Accès à distance pour parc et du plan Sain et sûr OnStar^{MD} pour parc, avec essai d'un plan de données de 3 Go ou 1 mois (selon la première éventualité)⁵
- Centralisateur informatique de bord amélioré à écran couleur de 4,2 po en diagonale
- Banquette de troisième rangée à dossier divisé 60/40 rabattable
- Compatibilité CarPlay^{MD} d'Apple¹⁸ et Android Auto^{MC19}
- Système d'infodivertissement de Buick¹⁶ avec écran couleur tactile de 8 po en diagonale
- Système QuietTuning^{MD} de Buick avec neutralisation active du bruit
- Hayon mains libres à commande électrique avec projection de logo trois boucliers à DEL
- Sièges avant chauffants, à réglage électrique en 8 sens pour le conducteur et en 6 sens pour le passager avant
- Rétroviseurs extérieurs chauffants à réglage électrique, à antiéblouissement automatique côté conducteur, repliables à la main, avec clignotants intégrés
- Brancards de toit intégrés
- Ionisateur d'air dans le véhicule
- Déverrouillage et démarrage sans clé
- Volant gainé de cuir
- Phares de jour à DEL
- Glaces à commande électrique à descente rapide à toutes les portes et à montée rapide à la porte du conducteur

- Démarrateur à distance
- Fauteuils capitaine à la deuxième rangée
- Abonnement d'essai de 3 mois au forfait SiriusXM^{MD} Privilège inclus²²
- Commande automatique de la température à trois zones
- Télécommande universelle
- Ports USB²¹ (6)

PRINCIPALES FONCTIONS EN OPTION

Les fonctions en option varient selon la version et peuvent nécessiter l'achat d'un groupe d'options. Consultez le manuel de commande pour obtenir tous les détails.

- Soutien lombaire à réglage électrique en 4 sens avec fonction de massage pour les sièges avant
- Prise de courant de 120 V
- Régulateur de vitesse adaptatif évolué
- Freinage d'urgence automatique
- Volant chauffant automatique
- Sonorisation BoseMD à 10 haut-parleurs
- Système d'infodivertissement de Buick¹⁶ avec système de navigation²³
- Freinage d'urgence automatique amélioré
- Témoin de distance avec le véhicule qui précède
- Alerte de prévention de collision
- Radars de stationnement avant et arrière
- Freinage de détection des piétons à l'avant
- Vision périphérique HD
- Rétroviseurs extérieurs chauffants à réglage électrique, repliables à commande électrique
- Sièges chauffants aux places d'extrémité de la deuxième rangée
- Phares IntelliBeam^{MD}
- Avertisseur de sortie de voie pour une aide au maintien de la voie
- Banquette de troisième rangée à dossier divisé 60/40 rabattable à réglage électrique
- Toit ouvrant double à commande électrique et glace panoramique fixe à l'arrière
- Caméra de recul à affichage intégré au rétroviseur
- Siège à alerte de sécurité
- Groupe de remorquage³² (comprend système de refroidissement de grande capacité et attelage de remorque)
- Sièges avant ventilés
- Recharge sans fil²⁴

Au moment de l'impression. Consultez le manuel de commande de véhicules au moment de commander.

REMARQUE : Consultez le Guide du propriétaire pour obtenir plus de renseignements importants sur les caractéristiques de sécurité et d'aide à la conduite et leurs restrictions.

PRÉSENTATION

VOITURE

VUS/
MULTISEGMENT

CAMION

FOURGONNETTE

VÉHICULES
SPÉCIALISÉS

RESSOURCES



Modèle américain 2020 illustré avec équipement en option.

CADILLAC XT6

2020

8 PO

CONNECTIVITÉ POUR LES TRAVAILLEURS

Groupe d'instruments configurable à écran de 8 po en diagonale avec centralisateur informatique de bord, livrable en option

SÉCURITÉ

CONFIANCE

Gamme complète de fonctions de sécurité de série et d'aide à la conduite comprenant le freinage d'urgence automatique de série

V6 DE 3,6 L

EFFICACITÉ

Moteur V6 de 3,6 L de série offrant 310 ch [228 kW] et la fonction d'arrêt/démarrage automatique avec désactivation

MODÈLES LIVRABLES

Luxe haut de gamme à TI	1SD
Sport à TI	1SF

COULEURS DE CARROSSERIE

REMARQUE : Certaines couleurs exigent des frais supplémentaires.



PRINCIPALES FONCTIONS DE SÉRIE

Fonctions du modèle luxe haut de gamme à TI avec le groupe d'équipements 1SD.

SÉCURITÉ ET PROTECTION

- Groupe sécurité évoluée
- Freinage d'urgence automatique
- Témoin de distance avec le véhicule qui précède
- Alerte de prévention de collision
- Radars de stationnement avant et arrière
- Freinage de détection des piétons à l'avant
- Caméra arrière HD
- Phares IntelliBeam^{MD}
- Alerte de changement de voie avec détection d'obstacles sur les côtés
- Avertisseur de sortie de voie pour une aide au maintien de la voie
- Alerte de circulation transversale arrière
- Siège à alerte de sécurité
- Système de surveillance de la pression des pneus (sauf pour le pneu de secours)

PERFORMANCE

- Moteur V6 de 3,6 L (310 ch [228 kW]/271 lb-pi [367,4 N.m])
- Boîte automatique à 9 vitesses
- Fonction d'arrêt/démarrage automatique avec fonction de désactivation
- Lévier de vitesses électronique de précision de nouvelle génération

PRODUCTIVITÉ + EXPÉRIENCE DE CONDUITE

- Point d'accès Wi-Fi^{MD} 4G LTE intégré⁷ (plan de données requis)
- 3 mois d'essai du plan Accès à distance pour parc et du plan Sain et sûr OnStar^{MD} pour parc, avec essai d'un plan de données de 3 Go ou 1 mois (selon la première éventualité)⁵
- Configuration 7 places
- Sièges du conducteur et du passager avant à réglage électrique en 8 sens avec soutien lombaire à réglage électrique
- Démarrage à distance adaptatif
- Compatibilité CarPlay^{MD} d'Apple¹⁸ et Android Auto^{MC19}
- Volant chauffant automatique gainé de cuir
- Sonorisation Bose à 8 haut-parleurs de catégorie supérieure
- Expérience utilisateur Cadillac¹⁶ avec écran couleur de 8 po en diagonale
- Hayon mains libres programmable à commande électrique avec projection de logo
- Sièges avant chauffants et ventilés
- Sièges chauffants aux places d'extrémité de la deuxième rangée
- Déverrouillage et démarrage sans clé

Phares à DEL avec feux de virage

- Boîte à gants verrouillable
- Mémorisation des réglages du siège du conducteur, des rétroviseurs extérieurs et de la colonne de direction et fonctions de personnalisation du conducteur
- Troisième rangée rabattable à commande électrique
- Colonne de direction inclinable et télescopique à réglage électrique
- Essuie-glaces Rainsense^{MC}
- Abonnement d'essai de 3 mois au forfait SiriusXM^{MD} Privilège inclus²²
- Fonction ado
- Commande automatique de la température à trois zones
- Toit ouvrant à commande électrique Ultra View^{MD}
- Ports USB²¹ (6)
- Recharge sans fil²⁴

PRINCIPALES FONCTIONS EN OPTION

Les fonctions en option varient selon la version et peuvent nécessiter l'achat d'un groupe d'options. Consultez le manuel de commande pour obtenir tous les détails.

- Configuration 6 places (sièges baquets à la deuxième rangée)
- Centralisateur informatique de bord configurable à écran couleur de 8 po, comprend la connectivité d'infodivertissement
- Régulateur de vitesse adaptatif évolué
- Aide au stationnement automatique avec freinage
- Sonorisation Bose Performance à 14 haut-parleurs
- Expérience utilisateur Cadillac¹⁶ avec système de navigation²³
- Freinage automatique en marche avant amélioré
- Vision périphérique HD
- Enregistreur de vision périphérique HD
- Visualisation tête haute
- Vision nocturne
- Phares de qualité supérieure
- Caméra de recul à affichage intégré au rétroviseur avec lavage à distance
- Alerte de détection de piétons à l'arrière
- Freinage automatique en marche arrière
- Cache-bagages
- Sièges à surface en cuir semi-aniline
- Remorquage intelligent³², comprend guidage de l'attelage avec vue de l'attelage
- Système de transmission intégrale à embrayage double (modèle sport seulement)

Au moment de l'impression. Consultez le manuel de commande de véhicules au moment de commander.

REMARQUE : Consultez le Guide du propriétaire pour obtenir plus de renseignements importants sur les caractéristiques de sécurité et d'aide à la conduite et leurs restrictions.

PRÉSENTATION

VOITURE

VUS/
MULTISEGMENT

CAMION

FOURGONNETTE

VÉHICULES
SPÉCIALISÉS

RESSOURCES

DIMENSIONS ET CAPACITÉS DES VUS PLEINE GRANDEUR



GMC YUKON 2020

Longueur hors tout	5 179 mm [203,9 po]
Largeur	2 045 mm [80,5 po]
Hauteur hors tout	1 890 mm [74,4 po]
Nombre de places max.	9
Dégagement à la tête, 1 ^{re} /2 ^e /3 ^e rangée	1 087 mm/983 mm/968 mm [42,8 po/38,7 po/38,1 po]
Dégagement aux épaules, 1 ^{re} /2 ^e /3 ^e rangée	1 646 mm/1 654 mm/1 590 mm [64,8 po/65,1 po/62,6 po]
Dégagement aux jambes, 1 ^{re} /2 ^e /3 ^e rangée	1 151 mm/991 mm/630 mm [45,3 po/39 po/24,8 po]
Volume utilitaire max. ³³ sur un véhicule doté de l'équipement approprié ³²	Jusqu'à 2 681,9 L [94,7 pi ³] 3 856 kg [8 500 lb] (avec moteur V8 de 5,3 L)



GMC YUKON XL 2020

Longueur hors tout	5 700 mm [224,4 po]
Largeur	2 045 mm [80,5 po]
Hauteur hors tout	1 890 mm [74,4 po]
Nombre de places max.	9
Dégagement à la tête, 1 ^{re} /2 ^e /3 ^e rangée	1 087 mm/993 mm/978 mm [42,8 po/39,1 po/38,5 po]
Dégagement aux épaules, 1 ^{re} /2 ^e /3 ^e rangée	1 646 mm/1 654 mm/1 590 mm [64,8 po/65,1 po/62,6 po]
Dégagement aux jambes, 1 ^{re} /2 ^e /3 ^e rangée	1 151 mm/1 008 mm/876 mm [45,3 po/39,7 po/34,5 po]
Volume utilitaire max. ³³ sur un véhicule doté de l'équipement approprié ³²	Jusqu'à 3 446,5 L [121,7 pi ³] 3 765 kg [8 300 lb] (avec moteur V8 de 5,3 L)



CHEVROLET TAHOE 2020

Longueur hors tout	5 182 mm [204 po]
Largeur	2 045 mm [80,5 po]
Hauteur hors tout	1 890 mm [74,4 po]
Nombre de places max.	9
Dégagement à la tête, 1 ^{re} /2 ^e /3 ^e rangée	1 087 mm/983 mm/968 mm [42,8 po/38,7 po/38,1 po]
Dégagement aux épaules, 1 ^{re} /2 ^e /3 ^e rangée	1 646 mm/1 654 mm/1 590 mm [64,8 po/65,1 po/62,6 po]
Dégagement aux jambes, 1 ^{re} /2 ^e /3 ^e rangée	1 151 mm/991 mm/630 mm [45,3 po/39 po/24,8 po]
Volume utilitaire max. ³³ sur un véhicule doté de l'équipement approprié ³²	Jusqu'à 2 681,9 L [94,7 pi ³] 3 901 kg [8 600 lb] (avec moteur V8 de 5,3 L)

Modèles américains illustrés avec équipement en option.

PRÉSENTATION

VOITURE

VUS/
MULTISEGMENT

CAMION

FOURGONNETTE

VÉHICULES
SPÉCIALISÉS

RESSOURCES



DIMENSIONS ET CAPACITÉS DES VUS PLEINE GRANDEUR



CHEVROLET SUBURBAN 2020



Longueur hors tout	5 700 mm [224,4 po]
Largeur	2 045 mm [80,5 po]
Hauteur hors tout	1 890 mm [74,4 po]
Nombre de places max.	9
Dégagement à la tête, 1 ^{re} /2 ^e /3 ^e rangée	1 087 mm/993 mm/978 mm [42,8 po/39,1 po/38,5 po]
Dégagement aux épaules, 1 ^{re} /2 ^e /3 ^e rangée	1 646 mm/1 654 mm/1 590 mm [64,8 po/65,1 po/62,6 po]
Dégagement aux jambes, 1 ^{re} /2 ^e /3 ^e rangée	1 151 mm/1 008 mm/876 mm [45,3 po/39,7 po/34,5 po]
Volume utilitaire max. ³³ sur un véhicule doté de l'équipement approprié ³²	Jusqu'à 3 446,5 L [121,7 pi ³] 3 765 kg [8 300 lb] (avec moteur V8 de 5,3 L)



CADILLAC ESCALADE 2020



	ESCALADE	ESV
Longueur hors tout	5 179 mm [203,9 po]	5 697 mm [224,3 po]
Largeur	2 045 mm [80,5 po]	2 045 mm [80,5 po]
Hauteur hors tout	1 890 mm [74,4 po]	1 880 mm [74 po]
Nombre de places max.	8	8
Dégagement à la tête, 1 ^{re} /2 ^e /3 ^e rangée	1 087 mm/983 mm/968 mm [42,8 po/38,7 po/38,1 po]	1 087 mm/993 mm/978 mm [42,8 po/39,1 po/38,5 po]
Dégagement aux épaules, 1 ^{re} /2 ^e /3 ^e rangée	1 648 mm/1 636 mm/1 590 mm [64,9 po/64,4 po/62,6 po]	1 648 mm/1 636 mm/1 590 mm [64,9 po/64,4 po/62,6 po]
Dégagement aux jambes, 1 ^{re} /2 ^e /3 ^e rangée	1 151 mm/991 mm/630 mm [45,3 po/39 po/24,8 po]	1 151 mm/1 008 mm/876 mm [45,3 po/39,7 po/34,5 po]
Volume utilitaire max. ³³	jusqu'à 2 667,7 L [94,2 lb-pi]	Jusqu'à 3 423,9 L [120,9 lb-pi]
Capacité de remorquage max. disponible ³² sur un véhicule doté de l'équipement approprié	3 674 kg [8 100 lb]	3 583 kg [7 900 lb]

Modèles américains illustrés avec équipement en option.

PRÉSENTATION

VOITURE

VUS/
MULTISEGMENT

CAMION

FOURGONNETTE

VÉHICULES
SPÉCIALISÉS

RESSOURCES





Modèle américain 2020 illustré avec équipement en option.

GMC YUKON 2020

JUSQU'À
94,7 pi³
(2 682 L)

CONÇU POUR LA
SATISFACTION DES
EMPLOYÉS

Peut accueillir jusqu'à
9 passagers ou offrir un
volume utilitaire max. de
94,7 pi³ [2 682 L]³³

▲ SÉCURITÉ

CONFIANCE

En option, le siège à
alerte de sécurité, le
freinage automatique à
marche avant à basse
vitesse et autres aident
les conducteurs à rester
vigilants.

8 PO

CONNECTIVITÉ POUR
LES TRAVAILLEURS

Système
d'infodivertissement
de GMC¹⁶ avec écran
couleur tactile de 8 po
en diagonale

MODÈLES LIVRABLES

SLE	3SA
SLT	4SA
Denali	5SA

COULEURS DE CARROSSERIE

REMARQUE : Certaines couleurs exigent des frais supplémentaires.



PRINCIPALES FONCTIONS DE SÉRIE

Fonctions du modèle SLE avec le groupe d'équipements 3SA.

SÉCURITÉ ET PROTECTION

Radars de stationnement avant et arrière
Caméra arrière
Système de surveillance de la pression des pneus (sauf pour le pneu de secours) avec alerte de gonflage de pneu

PERFORMANCE

Moteur V8 de 5,3 L (355 ch [265 kW]/383 lb-pi [518 N.m])
Boîte automatique à 6 vitesses
Différentiel arrière blocable
Frein moteur en pente
Suspension améliorée roulement doux
Équipement de remorquage³²

PRODUCTIVITÉ + EXPÉRIENCE DE CONDUITE

Point d'accès Wi-Fi^{MD} 4G LTE intégré⁷ (plan de données requis)

3 mois d'essai du plan Accès à distance pour parc et du plan Sain et sûr OnStar^{MD} pour parc, avec essai d'un plan de données de 3 Go ou 1 mois (selon la première éventualité)⁵

Compatibilité CarPlay^{MD} d'Apple¹⁸ et Android Auto^{MC19}

Système sonore Bose à 9 haut-parleurs de catégorie supérieure

Feux de jour
Phares antibrouillards cerclés de chrome
Système d'infodivertissement de GMC¹⁶ avec écran couleur tactile de 8 po en diagonale
Radio HDMD
Essuie-glaces Rainsense^{MC}
Rappel de vérification des sièges arrière²⁵
Démarrateur à distance
Fonction ado
Commande automatique de la température à trois zones
Ports USB²¹ (5)

PRINCIPALES FONCTIONS EN OPTION

Les fonctions en option varient selon la version et peuvent nécessiter l'achat d'un groupe d'options. Consultez le manuel de commande pour obtenir tous les détails.

Moteur V8 de 6,2 L (420 ch [313 kW]/460 lb-pi [624 N.m])
Boîte automatique à 10 vitesses
Neutralisation active du bruit
Régulateur de vitesse adaptatif évolué
Freinage d'urgence automatique
Sonorisation ambiophonique Bose Centerpoint à 10 haut-parleurs
Groupe sécurité améliorée
Alerte de prévention de collision
Banquette avant
Système d'infodivertissement de GMC¹⁶ avec système de navigation²³
Hayon mains libres à commande électrique
Visualisation tête haute
Sièges avant chauffants et ventilés
Volant chauffant gainé de cuir
Sièges baquets chauffants de deuxième rangée, rabattables et basculants, à déblocage à commande électrique
Sièges chauffants aux places d'extrémité de la deuxième rangée
Phares IntelliBeam^{MD}
Déverrouillage et démarrage sans clé
Alerte de changement de voie avec détection d'obstacles sur les côtés
Avertisseur de sortie de voie pour une aide au maintien de la voie
Suspension Magnetic Ride Control^{MD}
Sièges garnis de cuir perforé
Marchepieds rétractables éclairés à commande électrique
Alerte de circulation transversale arrière
Système de divertissement aux sièges arrière
Siège à alerte de sécurité
Sièges baquets de deuxième rangée rabattables à déblocage à commande électrique
Banquette à dossier divisé rabattable à déblocage à commande électrique à la deuxième rangée
Télécommande universelle
Recharge sans fil²⁴

Au moment de l'impression. Consultez le manuel de commande de véhicules au moment de commander.

REMARQUE : Consultez le Guide du propriétaire pour obtenir plus de renseignements importants sur les caractéristiques de sécurité et d'aide à la conduite et leurs restrictions.

PRÉSENTATION

VOITURE

VUS/
MULTISEGMENT

CAMION

FOURGONNETTE

VÉHICULES
SPÉCIALISÉS

RESSOURCES



Modèle américain 2020 illustré avec équipement en option.

GMC YUKON XL 2020

JUSQU'À
1 809,6 L
(121,7 pi³)

CONÇU POUR LA
SATISFACTION DES
EMPLOYÉS

Peut accueillir jusqu'à
9 passagers ou offrir un
volume utilitaire max. de
3446 L [121,7 pi³]³³

▲ SÉCURITÉ

CONFIANCE

En option, le siège à
alerte de sécurité, le
freinage automatique à
marche avant à basse
vitesse et autres aident
les conducteurs à rester
vigilants.

📱 8 PO

CONNECTIVITÉ POUR LES TRAVAILLEURS

Système
d'infodivertissement
de GMC¹⁶ avec écran
couleur tactile de 8 po
en diagonale

MODÈLES LIVRABLES

SLE	3SA
SLT	4SA
Denali	5SA

COULEURS DE CARROSSERIE

REMARQUE : Certaines couleurs exigent des frais supplémentaires.

Noir de carbone métallisé ¹⁷	Teinte rouge cramoisi ¹⁷	Bleu saphir foncé métallisé ¹⁷	Ciel obscur métallisé ¹⁷	Noir onyx
Vif-argent métallisé	Acier satiné métallisé ¹⁷	Quartz fumé métallisé ¹⁷	Blanc sommel	Blanc givré triple couche ¹⁷

PRINCIPALES FONCTIONS DE SÉRIE

Fonctions du modèle SLE avec le groupe d'équipements 3SA.

SÉCURITÉ ET PROTECTION

Radars de stationnement avant et arrière
Caméra arrière
Système de surveillance de la pression des pneus (sauf
pour le pneu de secours) avec alerte de gonflage de
pneu

PERFORMANCE

Moteur V8 de 5,3 L (355 ch [265 kW]/383 lb-pi
[518 N.m])
Boîte automatique à 6 vitesses
Différentiel arrière blocable
Frein moteur en pente
Suspension améliorée roulement doux
Équipement de remorquage³²

PRODUCTIVITÉ + EXPÉRIENCE DE CONDUITE

Point d'accès Wi-Fi^{MD} 4G LTE intégré⁷ (plan de données
requis)
3 mois d'essai du plan Accès à distance pour parc et
du plan Sain et sûr OnStar^{MD} pour parc, avec essai d'un
plan de données de 3 Go ou 1 mois (selon la première
éventualité)⁵
Compatibilité CarPlay^{MD} d'Apple¹⁸ et Android Auto^{MC19}
Système sonore Bose à 9 haut-parleurs de catégorie
supérieure
Feux de jour
Phares antibrouillards cerclés de chrome
Système d'infodivertissement de GMC¹⁶ avec écran
couleur tactile de 8 po en diagonale
Radio HD^{MD}
Essuie-glaces Rainsense^{MC}
Rappel de vérification des sièges arrière²⁵
Démarreur à distance
Fonction ado
Commande automatique de la température à trois
zones
Ports USB²¹ (5)

PRINCIPALES FONCTIONS EN OPTION

Les fonctions en option varient selon la version et peuvent nécessiter
l'achat d'un groupe d'options. Consultez le manuel de commande pour
obtenir tous les détails.

Moteur V8 de 6,2 L (420 ch [313 kW]/460 lb-pi
[624 N.m])
Boîte automatique à 10 vitesses
Neutralisation active du bruit
Régulateur de vitesse adaptatif évolué
Freinage d'urgence automatique
Sonorisation ambiophonique Bose Centerpoint à
10 haut-parleurs
Groupe sécurité améliorée
Alerte de prévention de collision
Banquette avant
Système d'infodivertissement de GMC¹⁶ avec système de
navigation²³
Hayon mains libres à commande électrique
Visualisation tête haute
Sièges avant chauffants et ventilés
Volant chauffant gainé de cuir
Sièges baquets chauffants de deuxième rangée,
rabattables et basculants, à déblocage à commande
électrique
Sièges chauffants aux places d'extrémité de la
deuxième rangée
Phares IntelliBeam^{MD}
Déverrouillage et démarrage sans clé
Alerte de changement de voie avec détection
d'obstacles sur les côtés
Avertisseur de sortie de voie pour une aide au maintien
de la voie
Suspension Magnetic Ride Control^{MD}
Sièges garnis de cuir perforé
Marchepieds rétractables éclairés à commande électrique
Alerte de circulation transversale arrière
Système de divertissement aux sièges arrière
Siège à alerte de sécurité
Sièges baquets de deuxième rangée rabattables à
déblocage à commande électrique
Banquette à dossier divisé rabattable à déblocage à
commande électrique à la deuxième rangée
Télécommande universelle
Recharge sans fil²⁴

Au moment de l'impression. Consultez le manuel de
commande de véhicules au moment de commander.

REMARQUE : Consultez le Guide du propriétaire pour obtenir
plus de renseignements importants sur les caractéristiques
de sécurité et d'aide à la conduite et leurs restrictions.

PRÉSENTATION

VOITURE

VUS/
MULTISEGMENT

CAMION

FOURGONNETTE

VÉHICULES
SPÉCIALISÉS

RESSOURCES



Modèle américain 2020 illustré avec équipement en option.

CHEVROLET TAHOE

2020

▲ SÉCURITÉ

CONFIANCE

Technologies de sécurité de pointe et d'aide à la conduite livrables, comme le régulateur de vitesse adaptatif et le siège à alerte de sécurité

JUSQU'À
2 681 L

CONÇU POUR LA SATISFACTION DES EMPLOYÉS

Configuration 9 places de série, ou volume utilitaire max. jusqu'à 2 681 L [94,7 pi³]³³

EN OPTION
3 900 KG

EFFICACITÉ

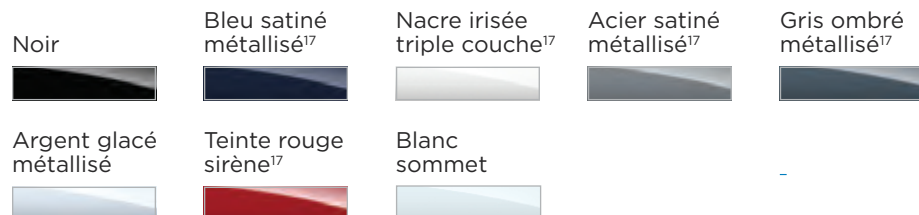
Capacité de remorquage max. jusqu'à 3 900 kg [8 600 lb]³² avec le moteur V8 de 5,3 L de série sur un véhicule doté de l'équipement approprié

MODÈLES LIVRABLES

Commercial à 2RM ou 4RM	1FL
LS à 2RM ou 4RM	1LS
LT à 2RM ou 4RM	1LT
Premier à 2RM ou 4RM	1LZ

COULEURS DE CARROSSERIE

REMARQUE : Certaines couleurs exigent des frais supplémentaires.



PRINCIPALES FONCTIONS DE SÉRIE

Fonctions du groupe d'équipements 1FL, sauf indication contraire.

SÉCURITÉ ET PROTECTION

Radars de stationnement arrière
Caméra arrière
Système antivol avec antidémarrreur
Système de surveillance de la pression des pneus (sauf pour le pneu de secours) avec alerte de gonflage de pneu

PERFORMANCE

Moteur V8 de 5,3 L (355 ch [265 kW]/383 lb-pi [519 N.m]) avec boîte automatique à 6 vitesses
Freins antiblocage aux quatre roues avec aide au freinage

Différentiel arrière autobloquant

Aide au démarrage en pente

Mode remorquage ou transport

Équipement de remorquage³²

Dispositif anti-louvoiement de remorque

PRODUCTIVITÉ + EXPÉRIENCE DE CONDUITE

Point d'accès Wi-Fi^{MD} 4G LTE intégré⁷ (plan de données requis)

3 mois d'essai du plan Accès à distance pour parc et du plan Sain et sûr OnStar^{MD} pour parc, avec essai d'un plan de données de 3 Go ou 1 mois (selon la première éventualité)⁵

Configuration 9 places (banquettes à dossier divisé rabattable aux première, deuxième et troisième rangées en vinyle)

Prise de courant de 110 V

Système de gestion du chargement

Système d'infodivertissement de Chevrolet¹⁶ avec écran couleur tactile de 8 po en diagonale

Feux de jour distinctifs à DEL

Rétroviseurs extérieurs à réglage électrique, repliables à la main

Fonction ado

Commande automatique de la température à trois zones

PRINCIPALES FONCTIONS EN OPTION

Les fonctions en option varient selon la version et peuvent nécessiter l'achat d'un groupe d'options. Consultez le manuel de commande pour obtenir tous les détails.

Moteur V8 de 6,2 L (420 ch [313 kW]/460 lb-pi [623 N.m]) avec boîte automatique à 10 vitesses

Boîte de transfert Autotrac^{MD} à 2 vitesses (4RM uniquement)

Sièges avant à réglage électrique en 10 ou 12 sens

Régulateur de vitesse adaptatif évolué

Freinage d'urgence automatique

Système sonore ambiophonique Bose Centerpoint à 10 haut-parleurs de catégorie supérieure

Système d'infodivertissement de Chevrolet¹⁶ avec système de navigation²³

Alerte de prévention de collision

Radars de stationnement avant et arrière

Hayon mains libres à commande électrique

Visualisation tête haute

Sièges baquets avant chauffants et ventilés

Sièges chauffants aux places d'extrémité de la deuxième rangée

Phares IntelliBeam^{MD}

Déverrouillage et démarrage sans clé

Surfaces des sièges garnies de cuir

Alerte de changement de voie avec détection d'obstacles sur les côtés

Avertisseur de sortie de voie pour une aide au maintien de la voie

Pédales à réglage électrique

Banquette à dossier divisé rabattable à commande électrique

Colonne de direction inclinable et télescopique à réglage électrique

Alerte de circulation transversale arrière

Siège à alerte de sécurité

Groupes suspension avec système Magnetic Ride Control^{MD} ou correcteur d'assiette pneumatique

Suppression des sièges de la troisième rangée

Recharge sans fil²⁴

Au moment de l'impression. Consultez le manuel de commande de véhicules au moment de commander.

REMARQUE : Consultez le Guide du propriétaire pour obtenir plus de renseignements importants sur les caractéristiques de sécurité et d'aide à la conduite et leurs restrictions.

PRÉSENTATION

VOITURE

VUS/
MULTISEGMENT

CAMION

FOURGONNETTE

VÉHICULES
SPÉCIALISÉS

RESSOURCES



Modèle américain 2020 illustré avec équipement en option.

CHEVROLET SUBURBAN 2020

▲ SÉCURITÉ

CONFIANCE

Le freinage d'urgence automatique et l'alerte de prévention de collision livrables renforcent la confiance du conducteur derrière le volant.

EN OPTION
EN OPTION
3 764 KG

PRODUCTIVITÉ DU TRAVAILLEUR

Capacité de remorquage max. jusqu'à 3 764 kg [8 300 lb]³² avec le moteur V8 de 5,3 L de série sur un véhicule doté de l'équipement approprié

↓ JUSQU'À 9 PLACES

CONÇU POUR LA SATISFACTION DES EMPLOYÉS

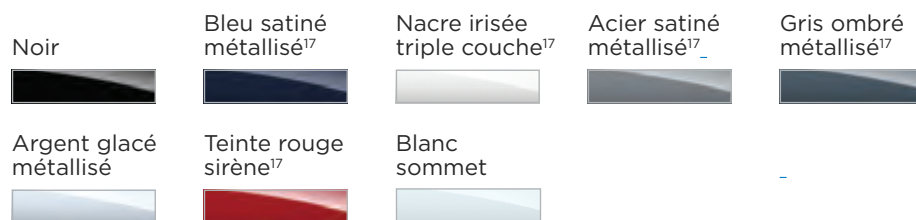
Peut accueillir jusqu'à 9 passagers avec un volume utilitaire max. de 1 112 L [39,3 pi³]¹⁵ derrière la troisième rangée

MODÈLES LIVRABLES

Commercial à 2RM ou 4RM	1FL
LS à 2RM ou 4RM	1LS
LT à 2RM ou 4RM	1LT
Premier à 4RM	1LZ

COULEURS DE CARROSSERIE

REMARQUE : Certaines couleurs exigent des frais supplémentaires.



PRINCIPALES FONCTIONS DE SÉRIE

Fonctions du groupe d'équipements 1FL, sauf indication contraire.

SÉCURITÉ ET PROTECTION

Radars de stationnement arrière
Caméra arrière
Système antivol avec antidémarrreur
Système de surveillance de la pression des pneus (sauf pour le pneu de secours) avec alerte de gonflage de pneu

PERFORMANCE

Moteur V8 de 5,3 L (355 ch [265 kW]/383 lb-pi [519 N.m]) avec boîte automatique à 6 vitesses
Freins antiblocage aux quatre roues avec aide au freinage
Différentiel arrière autobloquant
Aide au démarrage en pente
Mode remorquage ou transport
Dispositif anti-louvoiement de remorque

PRODUCTIVITÉ + EXPÉRIENCE DE CONDUITE

Point d'accès Wi-Fi^{MD} 4G LTE intégré⁷ (plan de données requis)
3 mois d'essai du plan Accès à distance pour parc et du plan Sain et sûr OnStar^{MD} pour parc, avec essai d'un plan de données de 3 Go ou 1 mois (selon la première éventualité)⁵
Système sonore à 6 haut-parleurs
Configuration 9 places (banquettes à dossier divisé rabattable aux première, deuxième et troisième rangées en vinyle)
Prise de courant de 110 V
Système de gestion du chargement
Système d'infodivertissement de Chevrolet¹⁶ avec écran couleur tactile de 8 po en diagonale
Feux de jour distinctifs à DEL
Rétroviseurs extérieurs à réglage électrique, repliables à la main
Fonction ado
Commande automatique de la température à trois zones

PRINCIPALES FONCTIONS EN OPTION

Les fonctions en option varient selon la version et peuvent nécessiter l'achat d'un groupe d'options. Consultez le manuel de commande pour obtenir tous les détails.

Moteur V8 de 6,2 L (420 ch [313 kW]/460 lb-pi [623 N.m]) avec boîte automatique à 10 vitesses
Boîte de transfert Autotrac^{MD} à 2 vitesses (4RM uniquement)
Sièges du conducteur et du passager avant à réglage électrique en 10 ou 12 sens
Régulateur de vitesse adaptatif évolué
Freinage d'urgence automatique
Système sonore ambiophonique Bose Centerpoint à 10 haut-parleurs de catégorie supérieure
Système d'infodivertissement de Chevrolet¹⁶ avec système de navigation²³
Alerte de prévention de collision
Radars de stationnement avant et arrière
Hayon mains libres à commande électrique
Visualisation tête haute
Sièges avant chauffants et ventilés
Sièges chauffants aux places d'extrémité de la deuxième rangée
Phares IntelliBeam^{MD}
Alerte de changement de voie avec détection d'obstacles sur les côtés
Avertisseur de sortie de voie pour une aide au maintien de la voie
Surfaces des sièges garnies de cuir
Pédales à réglage électrique
Banquette à dossier divisé rabattable à commande électrique
Colonne de direction inclinable et télescopique à réglage électrique avec mémoire
Alerte de circulation transversale arrière
Siège à alerte de sécurité
Groupes suspension avec système Magnetic Ride Control^{MD} ou correcteur d'assiette pneumatique
Suppression des sièges de la troisième rangée
Recharge sans fil²⁴

Au moment de l'impression. Consultez le manuel de commande de véhicules au moment de commander.

REMARQUE : Consultez le Guide du propriétaire pour obtenir plus de renseignements importants sur les caractéristiques de sécurité et d'aide à la conduite et leurs restrictions.

PRÉSENTATION

VOITURE

VUS/
MULTISEGMENT

CAMION

FOURGONNETTE

VÉHICULES
SPÉCIALISÉS

RESSOURCES



Modèle américain 2020 illustré avec équipement en option.

CADILLAC ESCALADE 2020

JUSQU'À 8 PLACES

CONÇU POUR LA SATISFACTION DES EMPLOYÉS

Peut accueillir jusqu'à 8 personnes avec sièges avant chauffants et rafraîchissants de série pour assurer le confort des occupants

SÉCURITÉ

CONFIANCE

Freinage d'urgence automatique amélioré, siège à alerte de sécurité et alerte de prévention de collision livrables

SE CONNECTER

CONNECTIVITÉ POUR LES TRAVAILLEURS

Le point d'accès Wi-Fi^{MD} 4G LTE intégré⁷ (plan de données requis) permet aux occupants de rester connectés.

MODÈLES LIVRABLES

Escalade et ESV	4RM 1SA
Luxe à 4 RM	1SB
Luxe haut de gamme à 2RM ou 4RM	1SC
4RM Platine	1SD

COULEURS DE CARROSSERIE

REMARQUE : Certaines couleurs exigent des frais supplémentaires.

Noir jais	Blanc cristal triple couche ¹⁷	Bleu Adriatique foncé métallisé ¹⁷	Moka foncé métallisé ¹⁷	Argent éblouissant métallisé
Teinte rouge passion ¹⁷	Acier satiné métallisé ¹⁷	Gris ombré métallisé ¹⁷	-	-

PRINCIPALES FONCTIONS DE SÉRIE

Fonctions des modèles Escalade et ESV avec le groupe d'équipements 1SA.

SÉCURITÉ ET PROTECTION

Aide au stationnement automatique
Radars de stationnement avant et arrière
Système de vision périphérique
Système de surveillance de la pression des pneus (sauf pour le pneu de secours) avec alerte de gonflage de pneu

PERFORMANCE

Moteur V8 de 6,2 L (420 ch [313 kW]/460 lb-pi [621 N.m])
Freins à disque Duralife^{MD} antiblocage aux 4 roues
Boîte automatique à 10 vitesses
Aide au démarrage en pente
Suspension Magnetic Ride Control^{MD}

PRODUCTIVITÉ + EXPÉRIENCE DE CONDUITE

Point d'accès Wi-Fi^{MD} 4G LTE intégré⁷ (plan de données requis)
3 mois d'essai du plan Accès à distance pour parc et du plan Sain et sûr OnStar^{MD} pour parc, avec essai d'un plan de données de 3 Go ou 1 mois (selon la première éventualité)⁵
Centralisateur informatique de bord programmable à écran de 12 po en diagonale
Volets aérodynamiques actifs
Neutralisation active du bruit
Démarrateur à distance adaptatif
Compatibilité CarPlay^{MD} d'Apple¹⁸ et Android Auto^{MC19}
Sonorisation ambiophonique Bose Centerpoint à 16 haut-parleurs
Expérience utilisateur Cadillac¹⁶ avec afficheur couleur de 8 po en diagonale et système de navigation²³
Hayon mains libres à commande électrique avec mémoire programmable de la hauteur d'ouverture
Sièges avant chauffants et rafraîchissants
Volant chauffant gainé de cuir
Sièges baquets chauffants à la deuxième rangée
Déverrouillage et démarrage sans clé
Rappel de vérification des sièges arrière²⁵
Système de vision périphérique
Fonction ado
Commande automatique de la température à trois zones
Ports USB²¹ (5)
Recharge sans fil²⁴

PRINCIPALES FONCTIONS EN OPTION

Les fonctions en option varient selon la version et peuvent nécessiter l'achat d'un groupe d'options. Consultez le manuel de commande pour obtenir tous les détails.

Sièges avant à réglage électrique en 18 sens avec fonction massage côté conducteur
Banquettes de deuxième et troisième rangées à dossier divisé 60/40 rabattable à commande électrique
Régulateur de vitesse adaptatif évolué
Freinage d'urgence automatique
Tension automatique des ceintures de sécurité
Console au plancher réfrigérée avec rangement avec couvercle
Frein de stationnement électrique
Freinage d'urgence automatique amélioré
Alerte de prévention de collision
Visualisation tête haute à quatre couleurs
Phares de virage avant
Phares IntelliBeam^{MD}
Alerte de changement de voie avec détection d'obstacles sur les côtés
Avertisseur de sortie de voie pour une aide au maintien de la voie
Marchepieds escamotables à commande électrique avec éclairage à DEL
Toit ouvrant à commande électrique
Caméra de recul à affichage intégré au rétroviseur
Lave-glace de caméra de recul à affichage intégré au rétroviseur
Alerte de circulation transversale arrière
Système de divertissement DVD/Blu-Ray aux sièges arrière avec télécommande
Freinage automatique en marche arrière
Siège à alerte de sécurité
Groupe antivol

Au moment de l'impression. Consultez le manuel de commande de véhicules au moment de commander.

REMARQUE : Consultez le Guide du propriétaire pour obtenir plus de renseignements importants sur les caractéristiques de sécurité et d'aide à la conduite et leurs restrictions.

PRÉSENTATION

VOITURE

VUS/
MULTISEGMENT

CAMION

FOURGONNETTE

VÉHICULES
SPÉCIALISÉS

RESSOURCES

Nous nous spécialisons dans les camions conçus pour assurer votre réussite.



Chevrolet Silverado 1500 2020

GMC SIERRA 2500HD 2020

CAMION INTERMÉDIAIRE/PLEINE GRANDEUR

Dimensions et capacités

Chevrolet Colorado

GMC Canyon

Chevrolet Silverado 1500

GMC Sierra 1500

Chevrolet Silverado
2500HD/3500HD

GMC Sierra 2500HD/3500HD

CHÂSSIS-CABINE

Dimensions et capacités

Chevrolet Silverado 3500HD
à châssis-cabine

GMC Sierra 3500HD à châssis-cabine

Modèles américains illustrés avec équipement en option.

PRÉSENTATION

VOITURE

VUS/
MULTISEGMENT

CAMION

FOURGONNETTE

VÉHICULES
SPÉCIALISÉS

RESSOURCES

DIMENSIONS ET CAPACITÉS DES CAMIONS INTERMÉDIAIRES ET PLEINE GRANDEUR



**CHEVROLET
COLORADO**



**GMC
CANYON**



2020

Versions	WT, LT, Z71 ^{MD} , ZR2	Canyon, SLE, Tout-Terrain, SLT, Denali
Cabines/Configurations	Allongée, multiplace	Allongée, multiplace
Longueur de la caisse, mm [pi po]	1 575/1 880 [5 pi 2 po/6 pi 2 po]	1 575/1 880 [5 pi 2 po/6 pi 2 po]
Empattement, mm [po]	3 258,8/3 568,7 [128,3/140,5]	3 258,8/3 568,7 [128,3/140,5]
Longueur hors tout, mm [po]	5 402,6/5 712,5 [212,7/224,9]	5 395/5 705 [212,4/224,6]
Puissance du moteur de série (ch [kW] à tr/min) couple (lb-pi [N.m] à tr/min)	Moteur 4 cyl. en ligne de 2,5 L (200 ch [149 kW] à 6 300 tr/min/ 191 lb-pi [259 N.m] à 4 400 tr/min)	Moteur 4 cyl. en ligne de 2,5 L (200 ch [149 kW] à 6 300 tr/min/ 191 lb-pi [259 N.m] à 4 400 tr/min)
Boîte de vitesses de série	Automatique à 6 vitesses	Automatique à 6 vitesses
Puissance des moteurs en option (ch [kW] à tr/min) couple (lb-pi [N.m] à tr/min)	Moteur V6 de 5,3 L (308 ch [230 kW] à 6 800 tr/min/ 275 lb-pi [373 N.m] à 4 000 tr/min) Moteur 4 cyl. Duramax ^{MD} turbo diesel de 2,8 L (181 ch [135 kW] à 3 400 tr/min/ 369 lb-pi [500 N.m] à 2 000 tr/min)	Moteur V6 de 5,3 L (308 ch [230 kW] à 6 800 tr/min/ 275 lb-pi [373 N.m] à 4 000 tr/min) Moteur 4 cyl. Duramax ^{MD} turbo diesel de 2,8 L (181 ch [135 kW] à 3 400 tr/min/ 369 lb-pi [500 N.m] à 2 000 tr/min)
Boîte de vitesses en option	Automatique à 8 vitesses	Automatique à 8 vitesses
Système de freinage	Freins à disque Duralife ^{MD} antiblocage aux 4 roues	Freins à disque Duralife ^{MD} antiblocage aux 4 roues
Nombre de places	4-5	4-5
Charge utile max. ³⁴ (kg [lb])	716 [1 578]	730 [1 609]
Capacité de remorquage max. ² (kg [lb])*	3 493 [7 700]	3 493 [7 700]
PNBV max. ³⁵ (kg [lb])	2 812 [6 200]	2 812 [6 200]
PNBC max. ³⁶ (kg [lb])	5 760,6 [12 700]	5 760,6 [12 700]
Dimension des roues, po	16 po à 18 po	16 po à 20 po

Modèles américains illustrés avec équipement en option.

*Avec l'équipement approprié. Peut nécessiter un moteur ou de l'équipement livrable. Consultez votre concessionnaire pour les spécifications requises.

PRÉSENTATION

VOITURE

VUS/
MULTISEGMENT

CAMION

FOURGONNETTE

VÉHICULES
SPÉCIALISÉS

RESSOURCES



DIMENSIONS ET CAPACITÉS DES CAMIONS PLEINE GRANDEUR



2020

CHEVROLET SILVERADO 1500



GMC SIERRA 1500



CHEVROLET SILVERADO HD



GMC SIERRA HD



Versions	WT, Custom, Custom Trail Boss, LT, RST, LT Trail Boss, LTZ, High Country	Sierra, SLE, Elevation, SLT, AT4, Denali	WT, Custom, LT, LTZ, High Country	Sierra, SLE, SLT, AT4, Denali
Cabines/Configurations	Classique, double, à cabine multiplace	Classique, double, à cabine multiplace	Classique, double, à cabine multiplace	Classique, double, à cabine multiplace
Longueur de la caisse, mm [pi po]	1 727/1 981/2 438 [5 pi 8 po/6 pi 6 po/8 pi]	1 727/1 981/2 438 [5 pi 8 po/6 pi 6 po/8 pi]	2 057/2 438 [6 pi 9 po/8 pi]	2 057/2 438 [6 pi 9 po/8 pi]
Empattement, mm [po]	3 545/3 744/3 988 [139,6/147,4/157]	3 545/3 744/3 988 [139,6/147,4/157]	3 595/3 795/4 037/4 127/4 369 [141,6/149,4/158,9/162,5/172]	3 595/3 795/4 037/4 127/4 369 [141,6/149,4/158,9/162,5/172]
Longueur hors tout, mm [po]	5 829/5 885/6 129 [229,5/231,7/241,3]	5 829/5 885/6 129 [229,5/231,7/241,3]	5 982/6 107/6 352/6 514/6 759 [235,5/240,5/250,1/256,5/266,1]	5 982/6 107/6 352/6 514/6 759 [235,5/240,5/250,1/256,5/266,1]
Puissance du moteur de série (ch [kW] à tr/min) couple (lb-pi [N.m] à tr/min)	Moteur V6 de 4,3 L (285 ch [212 kW]/305 lb-pi [413 N.m])	Moteur V6 de 4,3 L (285 ch [212 kW]/305 lb-pi [413 N.m])	Moteur V8 à essence de 6,6 L (401 ch [299 kW]/464 lb-pi [629 N.m])	Moteur V8 à essence de 6,6 L (401 ch [299 kW]/464 lb-pi [629 N.m])
Boîte de vitesses de série	Automatique à 6 vitesses	Automatique à 6 vitesses	Automatique à 6 vitesses	Automatique à 6 vitesses
Puissance des moteurs en option (ch [kW] à tr/min) couple (lb-pi [N.m] à tr/min)	Moteur turbo de 2,7 L (310 ch [231 kW]/348 lb-pi [472 N.m]) Moteur 6cyl. En ligne Duramax ^{MD} turbo diesel de 3,0 L (277 ch [207 kW]/460 lb-pi [624 N.m]) Moteur V8 de 5,3 L (355 ch [264 kW]/383 lb-pi [519 N.m]) Moteur V8 de 6,2 L (420 ch [313 kW]/460 lb-pi [623 N.m])	Moteur turbo de 2,7 L (310 ch [231 kW]/348 lb-pi [472 N.m]) Moteur 6cyl. En ligne Duramax ^{MD} turbo diesel de 3,0 L (277 ch [207 kW]/460 lb-pi [624 N.m]) Moteur V8 de 5,3 L (355 ch [264 kW]/383 lb-pi [519 N.m]) Moteur V8 de 6,2 L (420 ch [313 kW]/460 lb-pi [623 N.m])	Moteur V8 Duramax ^{MD} turbo diesel de 6,6 L (445 ch [332 kW]/910 lb-pi [1 220 N.m])	Moteur V8 Duramax ^{MD} turbo diesel de 6,6 L (445 ch [332 kW]/910 lb-pi [1 220 N.m])
Boîtes de vitesses livrables	Automatique à 8 vitesses automatique à 10 vitesses	Automatique à 8 vitesses automatique à 10 vitesses	Automatique Allison ^{MD} à 10 vitesses	Automatique Allison ^{MD} à 10 vitesses
Système de freinage	Freins à disque Duralife ^{MD} antiblocage aux 4 roues	Freins à disque Duralife ^{MD} antiblocage aux 4 roues	Freins à disque Duralife ^{MD} antiblocage aux 4 roues	Freins à disque Duralife ^{MD} antiblocage aux 4 roues
Nombre de places	6	6	6	6
Charge utile max. ³⁴ (kg [lb])	1 021 [2 250]	1 016 [2 240]	2500 : 1 805 [3 979] 3500 : 3 376 [7 442]	2500 : 1 805 [3 979] 3500 : 3 376 [7 442]
Capacité de remorquage max. ³² (kg [lb])*	5 534 [12 200]	5 534 [12 200]	2500 : 8 392 [18 500] 3500 : 16 099 ³⁷ [35 500]	2500 : 8 392 [18 500] 3500 : 16 099 ³⁷ [35 500]
PNBV max. ³⁵ (kg [lb])	3 311 [7 300]	3 311 [7 300]	2500 : 5 239 [11 550] 3500 : 6 350 [14 000]	2500 : 5 239 [11 550] 3500 : 6 350 [14 000]
PNBC max. ³⁶ (kg [lb])	8 074 [17 800]	8 074 [17 800]	2500 : 12 474 [27 500] 3500 : 19 732 [43 500]	2500 : 12 474 [27 500] 3500 : 19 732 [43 500]
Dimension des roues, po	17 po à 22 po	17 po à 22 po	17 po à 20 po	17 po à 20 po

Modèles américains illustrés avec équipement en option.

*Avec l'équipement approprié. Peut nécessiter un moteur ou de l'équipement livrable. Consultez votre concessionnaire pour les spécifications requises.

PRÉSENTATION

VOITURE

VUS/
MULTISEGMENT

CAMION

FOURGONNETTE

VÉHICULES
SPÉCIALISÉS

RESSOURCES





Modèle américain 2020 illustré avec équipement en option.

CHEVROLET COLORADO

2020

EN OPTION
3 493 KG

EFFICACITÉ

Capacité de remorquage max. disponible jusqu'à 3 493 kg [7 700 lb]² sur d'un véhicule doté de l'équipement approprié pour transporter les charges les plus lourdes

UTILISATION

PRODUCTIVITÉ DU TRAVAILLEUR

Conception fonctionnelle avec pare-chocs arrière à marchepieds d'extrémité de série et hayon EZ-Lift à ouverture et fermeture faciles livrable

SÉCURITÉ

CONFIANCE

Technologies de sécurité de pointe livrables, comme l'alerte de prévention de collision, l'avertisseur de sortie de voie et le radar de stationnement arrière

MODÈLES LIVRABLES

Camion de travail	2WT et 4WT
LT	2LT et 4LT
Z71 ^{MD}	2Z7 et 4Z7
ZR2	4ZR

COULEURS DE CARROSSERIE

REMARQUE : Certaines couleurs exigent des frais supplémentaires.

Noir	Teinte rouge cajun ¹⁷	Orange pétillant ¹⁷	Bleu cinétique métallisé ¹⁷	Bleu Pacifique métallisé ¹⁷
Rouge ardent	Acier satiné métallisé ¹⁷	Gris ombré métallisé ¹⁷	Argent glacé métallisé	Blanc sommet

PRINCIPALES FONCTIONS DE SÉRIE

Fonctions du Work Truck avec le groupe d'équipements 2WT, sauf indication contraire.

SÉCURITÉ ET PROTECTION

Caméra arrière
 Système antivol avec antidémarrreur
 Système de surveillance de la pression des pneus (sauf pour le pneu de secours) avec alerte de gonflage de pneu

PERFORMANCE

Moteur 4 cyl. de 2,5 L (200 ch [149 kW]/191 lb-pi [259 N.m])
 Freins à disque antiblocage aux 4 roues
 Boîte automatique à 6 vitesses
 Traction asservie toutes vitesses
 Contrôle électronique de la stabilité StabiliTrak^{MD}

PRODUCTIVITÉ + EXPÉRIENCE DE CONDUITE

Système sonore à 6 haut-parleurs
 Roues de 16 po chaussées de pneus toutes saisons
 Compatibilité CarPlay^{MD} d'Apple¹⁸ et Android Auto^{MC19}
 Éclairage de l'espace utilitaire (arrière de la cabine)
 Système d'infodivertissement 3 de Chevrolet¹⁶ avec écran couleur tactile de 7 po en diagonale
 Pare-chocs arrière à marchepieds d'extrémité
 Moquette de couleur assortie avec tapis protecteurs avant et arrière garnis de moquette
 Centralisateur informatique de bord
 Sièges baquets avant
 Hayon verrouillable
 Rétroviseurs extérieurs à réglage manuel, repliables à la main
 Verrouillage central des portes
 Glaces à commande électrique, à descente et montée rapides côté conducteur
 Caisse courte (1 575 mm [5 pi 2 po]) ou caisse longue (1 879 mm [6 pi 2 po])
 Fonction ado
 Ports USB²¹ (2)

PRINCIPALES FONCTIONS EN OPTION

Les fonctions en option varient selon la version et peuvent nécessiter l'achat d'un groupe d'options. Consultez le manuel de commande pour obtenir tous les détails.

Moteur 4 cyl. Duramax^{MD} turbo diesel de 2,8 L (181 ch [135 kW]/369 lb-pi [500 N.m])
 Moteur V6 à essence de 3,6 L (308 ch [229 kW]/275 lb-pi [373 N.m]) avec boîte automatique à 8 vitesses
 3 mois d'essai du plan Accès à distance pour parc et du plan Sain et sûr OnStar^{MD} pour parc, avec essai d'un plan de données de 3 Go ou 1 mois (selon la première éventualité)⁵
 Boîte de transfert électrique AutoTrac^{MD} à 2 vitesses
 Roues de 17 po et de 18 po
 Différentiel arrière autobloquant
 Point d'accès Wi-FiMD 4G LTE intégré⁷ (plan de données requis)
 Système d'infodivertissement 3 Plus de Chevrolet¹⁶ avec système de navigation²³
 Régulateur de vitesse
 Chauffe-bloc
 Frein sur échappement (diesel uniquement)
 Hayon EZ-Lift facile à ouvrir et à fermer
 Alerte de prévention de collision
 Sièges avant chauffants
 Volant chauffant
 Caméra arrière HD
 Groupe remorquage ultrarobuste^x
 Commande intégrée de freins de remorque
 Avertisseur de sortie de voie
 Rétroviseurs extérieurs à réglage électrique
 Radar de stationnement arrière
 Télédévrouillage
 Hayon téléverrouillable
 Démarrreur à distance
 Abonnement d'essai de 3 mois au forfait SiriusXM^{MD} Privilège inclus²²
 Doublure de caisse vaporisée
 Mode remorquage ou transport (2,8 L diesel et 3,6 L uniquement)
 Lignes de guidage d'aide au remorquage pour la caméra arrière
 Ports USB²¹ (jusqu'à 4 supplémentaires)
 Revêtement de plancher en vinyle (WT uniquement)

Au moment de l'impression. Consultez le manuel de commande de véhicules au moment de commander.

REMARQUE : Consultez le Guide du propriétaire pour obtenir plus de renseignements importants sur les caractéristiques de sécurité et d'aide à la conduite et leurs restrictions.

PRÉSENTATION

VOITURE

VUS/
MULTISEGMENT

CAMION

FOURGONNETTE

VÉHICULES
SPÉCIALISÉS

RESSOURCES

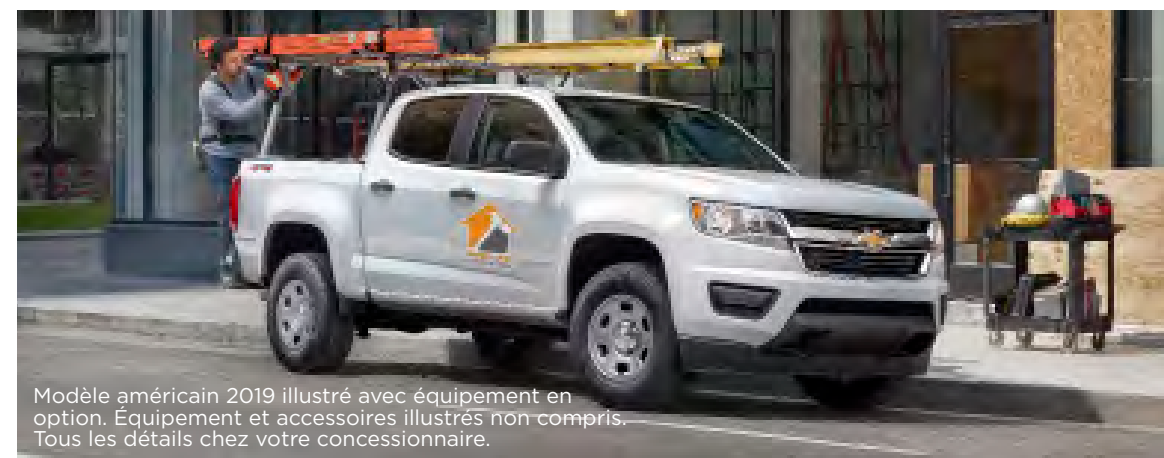


CAPACITÉ IMPRESSIONNANTE

Soigneusement mis au point en vue d'une utilisation optimale, le Chevrolet Colorado 2020 offre une foule de fonctions pour aider votre équipe à travailler fort, où qu'elle se trouve.



Modèle américain 2019 illustré avec équipement en option.



Modèle américain 2019 illustré avec équipement en option. Équipement et accessoires illustrés non compris. Tous les détails chez votre concessionnaire.

TURBO DIESEL LIVRABLE

Le moteur Duramax^{MD} turbo diesel de 2,8 L offre à votre parc une autre option de carburant. La capacité de remorquage maximale allant jusqu'à 3 493 kg [7 700 lb]² et le couple de 369 lb-pi [500 N.m] viennent à bout des tâches les plus difficiles.

REMARQUE : Le moteur turbo diesel est offert uniquement sur le modèle LT 2RM à cabine multiplace et caisse courte.

MODÈLES LIVRABLES ET FICHE TECHNIQUE

Modèle/version	Longueur de la caisse, mm [pi po]	Code de modèle/transmission	Empattement, mm [po]	PNBV max. ³⁵ (kg [lb])	Charge utile max. ³⁴ (kg [lb])	Capacité de remorquage max. ³² (kg [kg]) [†]	Nombre de places max.
WT à cabine allongée	1 879 [6 pi 2 po]	12M53, 2RM, 4RM	3 258 [128,3]	2 766 [6 100]	708 [1 561]	3 493 [7 700]	4
LT à cabine allongée	1 879 [6 pi 2 po]	12N53, 2RM, 4RM	3 258 [128,3]	2 766 [6 100]	712 [1 569]	3 493 [7 700]	4
Z71 ^{MD} et ZR2* à cabine allongée	1 879 [6 pi 2 po]	12P53, 4RM	3 258 [128,3]	2 766 [6 100]	697 [1 537]	3 493 [7 700]	4
WT à cabine multiplace, caisse courte	1 575 [5 pi 2 po]	12M43, 2RM, 4RM	3 258 [128,3]	2 812 [6 200]	716 [1 578]	3 493 [7 700]	5
LT à cabine multiplace, caisse courte	1 575 [5 pi 2 po]	12N43, 2RM, 4RM	3 258 [128,3]	2 812 [6 200]	715 [1 576]	3 493 [7 700] (2RM) 3 447 [7 600] (4RM)	5
Z71 ^{MD} et ZR2* à cabine multiplace, caisse courte	1 575 [5 pi 2 po]	12P43, 2RM, 4RM	3 258 [128,3]	2 812 [6 200]	694 [1 530]	3 493 [7 700] (2RM) 3 447 [7 600] (4RM)	5
WT à cabine multiplace, caisse longue	1 575 [5 pi 2 po]	12T43, 2RM, 4RM	3 568 [140,5]	2 812 [6 200]	689 [1 520]	3 493 [7 700] (2RM) 3 425 [7 550] (4RM)	5
LT à cabine multiplace, caisse longue	1 575 [5 pi 2 po]	12U43, 2RM, 4RM	3 568 [140,5]	2 812 [6 200]	685 [1 511]	3 493 [7 700] (2RM) 3 425 [7 550] (4RM)	5
Z71 ^{MD} et ZR2* à cabine multiplace, caisse longue	1 575 [5 pi 2 po]	12V43, 4RM	3 568 [140,5]	2 812 [6 200]	670 [1 478]	3 493 [7 700] (2RM) 3 401 [7 500] (4RM)	5

*La capacité maximale de remorquage du ZR2 est de 2 268 kg [5 000 lb] †Avec l'équipement approprié. Peut nécessiter un moteur ou de l'équipement livrable. Consultez votre concessionnaire pour les spécifications requises.

CONÇU POUR ÊTRE FONCTIONNEL

Très pratique, le Colorado est idéal pour les parcs. Sa taille et son habitacle silencieux, combinés à la fonctionnalité de sa caisse à l'option de suppression du siège arrière pour créer plus d'espace utilitaire verrouillable, en font un camion intermédiaire capable de répondre à tous les besoins.

PRÉSENTATION

VOITURE

VUS/
MULTISEGMENT

CAMION

FOURGONNETTE

VÉHICULES
SPÉCIALISÉS

RESSOURCES





Modèle américain 2020 illustré avec équipement en option.

GMC CANYON 2020

SE CONNECTER

CONNECTIVITÉ POUR LES TRAVAILLEURS

Le point d'accès Wi-Fi^{MD} 4G LTE intégré⁷ (plan de données requis) permet aux travailleurs de rester connectés sur le chantier

HAYON EZ-LIFT

CONÇU POUR LA SATISFACTION DES EMPLOYÉS

Un pare-chocs arrière avec marchepieds de série et, en option, le hayon EZ-Lift verrouillable à ouverture et fermeture faciles s'ajoutent à la commodité du camion sur le chantier

5 ANS OU 160 000 KM

GESTION DES PARCS

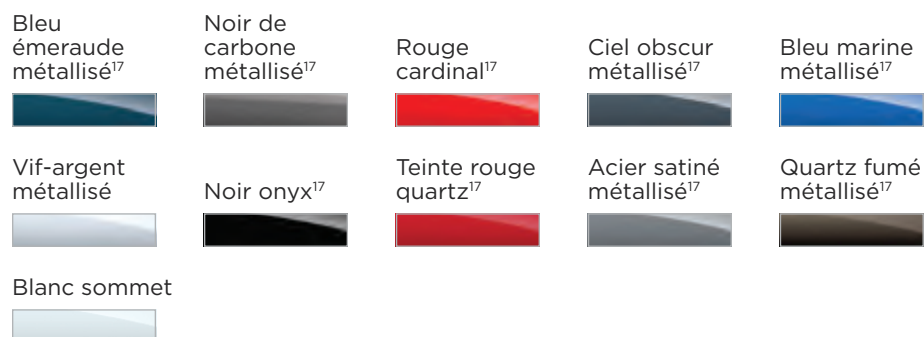
Couverture de garantie des composants du groupe propulseur de 5 ans ou 160 000 km^{10, 11} pour les véhicules admissibles ([Consultez votre livret de garantie pour connaître les détails.](#))

MODÈLES LIVRABLES

Canyon à 2RM ou 4RM	2VL et 4VL
SLE à 2RM ou 4RM	2LE et 4LE
Tout terrain à 4RM	4SB
SLT à 2RM ou 4RM	2LT et 4LT
Denali 4RM	4SD

COULEURS DE CARROSSERIE

REMARQUE : Certaines couleurs exigent des frais supplémentaires.



PRINCIPALES FONCTIONS DE SÉRIE

Fonctions du Canyon à 2RM avec le groupe d'équipements 2VL.

SÉCURITÉ ET PROTECTION

Caméra arrière
Système antivol avec antidémarrreur
Système de surveillance de la pression des pneus (sauf pour le pneu de secours) avec alerte de gonflage de pneu

PERFORMANCE

Moteur 4 cyl. en ligne de 2,5 L (200 ch [149 kW]/191 lb-pi [259 N.m])
Freins à disque Duralife^{MD} antiblocage aux 4 roues
Boîte automatique à 6 vitesses
Direction assistée électrique
Cadre entièrement caissonné
Contrôle électronique de la stabilité StabiliTrak^{MD}

PRODUCTIVITÉ + EXPÉRIENCE DE CONDUITE

Siège du conducteur à réglage électrique en 4 sens
Compatibilité CarPlay^{MD} d'Apple¹⁸ et Android Auto^{MC19}
Ravitaillement sans bouchon
Éclairage de l'espace utilitaire (arrière de la cabine)
Moquette de couleur assortie avec tapis protecteurs avant et arrière garnis de moquette
Pare-chocs arrière à marchepieds d'extrémité
Feux de jour
Sièges baquets avant
Système d'infodivertissement de GMC¹⁶ avec écran couleur tactile de 7 po en diagonale
Hayon verrouillable
Verrouillage central des portes
Glaces à commande électrique, à descente et montée rapides côté conducteur
Phares à faisceau de projection avec éclairage exclusif à DEL
Rappel de vérification des sièges arrière²⁵
Fonction ado

PRINCIPALES FONCTIONS EN OPTION

Les fonctions en option varient selon la version et peuvent nécessiter l'achat d'un groupe d'options. Consultez le manuel de commande pour obtenir tous les détails.

Moteur Duramax^{MD} turbo diesel de 2,8 L (181 ch [135 kW]/369 lb-pi [500 N.m])
Moteur V6 de 3,6 L (308 ch [230 kW]/275 lb-pi [373 N.m]) avec boîte automatique à 8 vitesses
Boîte de transfert Autotrac^{MD} à 2 vitesses
Point d'accès Wi-Fi^{MD} 4G LTE intégré⁷ (plan de données requis)
3 mois d'essai du plan Accès à distance pour parc et du plan Sain et sûr OnStar MD pour parc, avec essai d'un plan de données de 3 Go ou 1 mois (selon la première éventualité)⁵
Siège du conducteur à réglage électrique en 6 sens
Chauffe-bloc
Hayon EZ-Lift verrouillable à ouverture et fermeture faciles
Alerte de prévention de collision
Revêtement de plancher pleine grandeur en vinyle
Différentiel arrière autobloquant G80
Système d'infodivertissement de GMC¹⁶ avec écran couleur tactile de 8 po en diagonale et système de navigation²³
Caméra arrière HD
Sièges avant et volant chauffants.
Contrôle de descente
Commande intégrée de freins de remorque
Avertisseur de sortie de voie
Éclairage à DEL de la caisse
Groupe suspension tout terrain
Radar de stationnement arrière
Suppression du siège arrière
Désembueur électrique de lunette arrière
Télédéverrouillage
Hayon téléverrouillable
Démarrreur à distance
Lunette arrière coulissante
Doublure de caisse vaporisée
Colonne de direction inclinable et télescopique
Lignes de guidage d'aide au remorquage
Groupe remorquage³² (attelage de remorque et connecteur à 7 broches)

Au moment de l'impression. Consultez le manuel de commande de véhicules au moment de commander.

REMARQUE : Consultez le Guide du propriétaire pour obtenir plus de renseignements importants sur les caractéristiques de sécurité et d'aide à la conduite et leurs restrictions.

PRÉSENTATION

VOITURE

VUS/
MULTISEGMENT

CAMION

FOURGONNETTE

VÉHICULES
SPÉCIALISÉS

RESSOURCES



POLYVALENCE CONÇUE POUR LES PARCS

Le GMC Canyon 2020 combine puissance, maniabilité et commodité pour aider les travailleurs à rester productifs et concentrés sur leur travail.



Modèle américain 2019 illustré avec équipement en option.



Modèle américain 2019 illustré avec équipement en option.

TURBO DIESEL LIVRABLE

Le moteur Duramax^{MD} turbo diesel de 2,8 L livrable offre amplement de puissance et de couple. La capacité de remorquage maximale allant jusqu'à 3 492 kg [7 700 lb]² aide vos travailleurs à accomplir leurs tâches.

REMARQUE : Le moteur Duramax^{MD} turbo diesel et les 2RM sont offerts uniquement sur le modèle SLE à cabine multiplace avec caisse 5 pi 2 po.

FONCTIONNALITÉ AXÉE SUR LES PARCS

Un pare-chocs arrière avec marchepieds d'extrémité intégrés et le hayon EZ-Lift verrouillable à ouverture et fermeture faciles facilitent l'accès à la caisse. L'espace utilitaire verrouillable supplémentaire est aussi offert avec l'option de suppression du siège arrière.

MODÈLES LIVRABLES ET FICHE TECHNIQUE

Modèle/version	Longueur de la caisse, mm [pi po]	Code de modèle/transmission	Empattement, mm [po]	PNBV max. ³⁵ (kg [lb])	Charge utile max. ³⁴ (kg [lb])	Capacité de remorquage max. ³² (kg [lb])*	Nombre de places max.
Cabine allongée	1 879 [6 pi 2 po]	T2M53, 2RM	3 259 [128,3]	2 676 [5 900]	727 [1 602]	3 493 [7 700]	4
Cabine allongée	1 879 [6 pi 2 po]	T2M53, 4RM	3 259 [128,3]	2 766 [6 100]	709 [1 562]	3 493 [7 700]	4
Cabine allongée	1 879 [6 pi 2 po]	T2N53, 2RM	3 259 [128,3]	2 676 [5 900]	711 [1 567]	3 493 [7 700]	4
Cabine allongée	1 879 [6 pi 2 po]	T2N53, 4RM	3 259 [128,3]	2 766 [6 100]	690 [1 522]	3 493 [7 700]	4
Cabine allongée	1 879 [6 pi 2 po]	T2P53, 2RM	3 259 [128,3]	2 676 [5 900]	686 [1 512]	3 493 [7 700]	4
Cabine allongée	1 879 [6 pi 2 po]	T2P53, 4RM	3 259 [128,3]	2 766 [6 100]	668 [1 472]	3 493 [7 700]	4
Cabine multiplace	1 575 [5 pi 2 po]	T2M43, 2RM	3 259 [128,3]	2 722 [6 000]	730 [1 609]	3 493 [7 700]	5
Cabine multiplace	1 575 [5 pi 2 po]	T2N43, 2RM	3 259 [128,3]	2 722 [6 000]	716 [1 578]	3 493 [7 700]	5
Cabine multiplace	1 575 [5 pi 2 po]	T2N43, 4RM	3 259 [128,3]	2 812 [6 200]	694 [1 531]	3 447 [7 600]	5
Cabine multiplace	1 879 [6 pi 2 po]	T2T43, 2RM	3 569 [140,5]	2 722 [6 000]	707 [1 559]	3 493 [7 700]	5
Cabine multiplace	1 879 [6 pi 2 po]	T2U43, 2RM	3 569 [140,5]	2 722 [6 000]	688 [1 517]	3 493 [7 700]	5
Cabine multiplace	1 879 [6 pi 2 po]	T2U43, 4RM	3 569 [140,5]	2 812 [6 200]	669 [1 475]	3 425 [7 550]	5
Cabine multiplace	1 575 [5 pi 2 po]	T2P43, 2RM	3 259 [128,3]	2 722 [6 000]	690 [1 522]	3 493 [7 700]	5
Cabine multiplace	1 575 [5 pi 2 po]	T2P43, 4RM	3 259 [128,3]	2 812 [6 200]	672 [1 481]	3 447 [7 600]	5
Cabine multiplace	1 879 [6 pi 2 po]	T2V43, 2RM	3 569 [140,5]	2 722 [6 000]	662 [1 459]	3 493 [7 700]	5
Cabine multiplace	1 879 [6 pi 2 po]	T2V43, 4RM	3 569 [140,5]	2 812 [6 200]	645 [1 423]	3 425 [7 550]	5

*Avec l'équipement approprié. Peut nécessiter un moteur ou de l'équipement livrable. Consultez votre concessionnaire pour les spécifications requises.

PRÉSENTATION

VOITURE

VUS/
MULTISEGMENT

CAMION

FOURGONNETTE

VÉHICULES
SPÉCIALISÉS

RESSOURCES





Modèle américain 2020 illustré avec équipement en option.

CHEVROLET SILVERADO 1500

2020

TURBO DIESEL

EFFICACITÉ

Le moteur Duramax^{MD} turbo diesel de 3,0 L livrable développe un couple allant jusqu'à 460 lb-pi [624 N.m].

GRANDE CABINE

CONÇU POUR LA SATISFACTION DES EMPLOYÉS

La cabine spacieuse offre amplement d'espace pour les gens et l'équipement, en plus d'options de rangement innovatrices.

JUSQU'À 2 523 L

PRODUCTIVITÉ DU TRAVAILLEUR

Volume de caisse max. jusqu'à 2 523 L¹⁵ [89,1 pi³] sur modèles à caisse longue pour ranger l'équipement de travail

MODÈLES LIVRABLES

WT à 2RM ou 4RM	1WT	RST à 2RM ou 4RM	1SP
Custom à 2RM ou 4RM	1CX	LT Trail Boss à 4RM	2LT
Custom Trail Boss à 4RM	2CX	LTZ à 2RM ou 4RM	1LZ
LT à 2RM ou 4RM	1LT	High Country à 4RM	3LZ

COULEURS DE CARROSSERIE

REMARQUE : Certaines couleurs exigent des frais supplémentaires.



PRINCIPALES FONCTIONS DE SÉRIE

Fonctions du groupe d'équipements 1WT, sauf indication contraire.

SÉCURITÉ ET PROTECTION

Caméra arrière

Système de surveillance de la pression des pneus (sauf pour le pneu de secours) avec alerte de gonflage de pneu

PERFORMANCE

Moteur V6 de 6,2 L (285 ch [212 kW]/305 lb-pi [621 N.m])

Freins à disque Duralife^{MD} antiblocage aux 4 roues

Boîte automatique à 6 vitesses

Système électronique de contrôle de la stabilité StabiliTrak^{MD} avec antiroulis proactif

Dispositif anti-louvoisement de remorque

PRODUCTIVITÉ + EXPÉRIENCE DE CONDUITE

Banquette avant à dossier divisé 40/20/40

Banquette arrière à dossier divisé 60/40 rabattable

Compatibilité CarPlay^{MD} d'Apple¹⁸ et Android Auto^{MC19}

Crochets d'ancrage dans l'espace utilitaire (12 soudés)

Système d'infodivertissement 3 de Chevrolet¹⁶ avec écran couleur tactile de 7 po en diagonale

Pare-chocs arrière à marchepieds d'extrémité

Bouches d'air arrière

Crochets de sauvetage³⁸

Revêtement de plancher en vinyle caoutchouté

PRINCIPALES FONCTIONS EN OPTION

Les fonctions en option varient selon la version et peuvent nécessiter l'achat d'un groupe d'options. Consultez le manuel de commande pour obtenir tous les détails.

Moteur turbo de 2,0 L (310 ch [231 kW]/348 lb-pi [472 N.m]) avec boîte automatique à 8 vitesses

Moteur 6 cyl. en ligne Duramax^{MD} turbo diesel de 3,0 L (277 ch [207 kW]/460 lb-pi [624 N.m])

Moteur V8 de 5,3 L avec gestion dynamique du carburant (355 ch [264 kW]/383 lb-pi [519 N.m]) et boîte automatique à 8 vitesses

Moteur V8 de 6,2 L avec gestion dynamique du carburant (420 ch [313 kW]/460 lb-pi [623 N.m]) et boîte automatique à 10 vitesses

Suspension relevée de 2 po [50 mm] (modèles Trail Boss)

Boîte de transfert Autotrac^{MD} à 2 vitesses (4RM uniquement)

Siège du conducteur à réglage électrique en 10 sens avec soutien lombaire à réglage électrique

Pneus de 18 po Goodyear^{MD} Wrangler DuraTrac^{MD} MT

Prise de courant de 120 V montée dans la caisse

Régulateur de vitesse adaptatif avec caméra

Groupe remorquage de pointe, comprend l'application de système de remorquage de pointe³⁹ sur l'écran tactile

Freinage d'urgence automatique

Différentiel arrière autobloquant

Caméra de vue de la remorque

Point d'accès Wi-FiMD 4G LTE intégré⁷ (plan de données requis)

Système d'infodivertissement 3 de Chevrolet¹⁶ avec écran couleur tactile de 8 po et système de navigation²³

Témoin de distance avec le véhicule qui précède

Alerte de prévention de collision

Radars de stationnement avant et arrière

Freinage de détection des piétons à l'avant

Caméra arrière HD

Préparation pour vision périphérique HD avec deux caméras de remorque

Sièges avant chauffants et ventilés

Rétroviseurs extérieurs chauffants à réglage électrique, repliables à commande électrique avec éclairage intégré

Contrôle de descente

Guidage de l'attelage avec affichage de l'attelage

Phares IntelliBeam^{MD}

Déverrouillage et démarrage sans clé

Alerte de changement de voie avec détection d'obstacles sur les côtés

Avertisseur de sortie de voie pour une aide au maintien de la voie

Éclairage à DEL de l'espace utilitaire

Système de visualisation tête haute couleur de 15 po en diagonale

Suppression de la caisse de pick-up (cabine classique uniquement)

Hayon à commande électrique avec éclairage de l'attelage

Caméra de recul à affichage intégré au rétroviseur

Alerte de circulation transversale arrière

Siège à alerte de sécurité

Groupe services spéciaux Silverado

Groupe d'installation de chasse-neige

Doublure de caisse vaporisée

Groupe caméras de remorque

Système de surveillance de la pression des pneus de remorque⁴¹

Recharge sans fil²⁴

Groupe tout terrain Z71^{MD}

Au moment de l'impression. Consultez le manuel de commande de véhicules au moment de commander.

REMARQUE : Consultez le Guide du propriétaire pour obtenir plus de renseignements importants sur les caractéristiques de sécurité et d'aide à la conduite et leurs restrictions.

PRÉSENTATION

VOITURE

VUS/
MULTISEGMENT

CAMION

FOURGONNETTE

VÉHICULES
SPÉCIALISÉS

RESSOURCES



ROBUSTE ET DUR À LA TÂCHE

Le Silverado 1500 est idéal pour les parcs qui ont besoin de capacités sans sacrifier à l'efficacité énergétique. Il peut être équipé d'un moteur Duramax^{MD} turbo diesel de 3,0 L livrable ou d'un moteur V8 de 5,3 L polycarburant compatibles avec le carburant E85.

NOUVEAU GROUPE D'OPTIONS CONÇU SPÉCIALEMENT POUR LES PARCS

Le Silverado 1500 offre maintenant trois groupes d'options spécialement pour les parcs : le nouveau groupe Work Truck 2,7 L pour parc, le groupe commodité WT pour parc et le groupe confort pour parc.

GROUPE WORK TRUCK 2,7 L POUR PARC LIVRABLE

- Moteur turbo de 2,7 L avec boîte automatique à 8 vitesses
- Alternateur de 220 A
- 3 mois d'essai du plan Accès à distance pour parc et du plan Sain et sûr OnStar pour parc, avec essai d'un plan de données de 3 Go ou 1 mois (selon la première éventualité)⁵
- Banquette avant à dossier divisé 40/20/40 avec rangement d'accoudoir avec couvercle
- Prise de courant de 120 V dans la caisse
- Prise de courant de 120 V montée dans la caisse
- Commande semi-automatique manuelle de la température, monozone



Modèle américain 2019 illustré avec équipement en option.

CAISSE DE PICK-UP LA PLUS FONCTIONNELLE DE LA CATÉGORIE

La caisse Durabed du Silverado 1500 faite d'acier à haute résistance est dotée de 12 crochets d'arrimage de série et offre des caractéristiques innovantes, comme le hayon à commande électrique livrable, qui en font la caisse la plus fonctionnelle du segment des pick-up⁴⁰.



Modèle américain 2019 illustré avec équipement en option.

MODÈLES LIVRABLES ET FICHE TECHNIQUE

Modèle/ version	Longueur de la caisse, mm [pi po]	Code de modèle/ transmission	Empattement, mm [po]	PNBV max. ³⁵ (kg [lb])	Charge utile max. ³⁴ (kg [lb])	Capacité de remorquage max. ³² (kg [lb])*	Nombre de places max.
Cabine multiplace	1 727 [5 pi 8 po]	CC10543, 2RM	3 744 [147,4]	3 220 [7 100]	988 [2 180]	5 262 [11 600]	6
Cabine multiplace	1 727 [5 pi 8 po]	CK10543, 4RM	3 744 [147,4]	3 311 [7 300]	953 [2 100]	5 488 [12 100]	6
Cabine multiplace	1 981 [6 pi 6 po]	CC10743, 2RM	3 988 [157,0]	3 220 [7 100]	957 [2 110]	5 216 [11 500]	6
Cabine multiplace	1 981 [6 pi 6 po]	CK10743, 4RM	3 988 [157,0]	3 311 [7 300]	966 [2 130]	5 443 [12 000]	6
Cabine double	1 981 [6 pi 6 po]	CC10753, 2RM	3 744 [147,4]	3 220 [7 100]	993 [2 190]	5 262 [11 600]	6
Cabine double	1 981 [6 pi 6 po]	CK10753, 4RM	3 744 [147,4]	3 311 [7 300]	988 [2 180]	5 534 [12 200]	6
Cabine classique	2 438 [8 pi]	CC10903, 2RM	3 545 [139,6]	3 084 [6 800]	1 021 [2 250]	4 581 [10 100]	3
Cabine classique	2 438 [8 pi]	CK10903, 4RM	3 545 [139,6]	3 130 [6 900]	966 [2 130]	4 491 [9 900]	3

*Avec l'équipement approprié. Peut nécessiter un moteur ou de l'équipement livrable. Consultez votre concessionnaire pour les spécifications requises.

PRÉSENTATION

VOITURE

VUS/
MULTISEGMENT

CAMION

FOURGONNETTE

VÉHICULES
SPÉCIALISÉS

RESSOURCES





Modèle américain 2020 illustré avec équipement en option.

GMC SIERRA 1500

2020

JUSQU'À
2 523 PI³¹⁵

CALIBRE PRO

V8 6,2 L

PRODUCTIVITÉ DU TRAVAILLEUR

Caisse longue d'un volume exceptionnel et hayon MultiPro de GMC livrable pour plus de fonctionnalité sur le chantier

CONÇU POUR LA SATISFACTION DES EMPLOYÉS

Technologies par caméra livrables, application de remorquage³⁹ et plus pour faciliter le remorquage

PUISSANCE

V8 de 6,2 L, en option, avec gestion dynamique du carburant et une boîte automatique à 10 vitesses

MODÈLES LIVRABLES

Sierra à 2RM ou 4RM	1SA	SLT à 2RM ou 4RM	4SA
SLE à 2RM ou 4RM	3SA	AT4 à 4RM	4SB
Elevation à 2RM ou 4RM	3SB	Denali à 2RM ou 4RM	5SA

COULEURS DE CARROSSERIE

REMARQUE : Certaines couleurs exigent des frais supplémentaires.

Noir de carbone métallisé¹⁷ (disponibilité post-lancement)



Rouge cardinal¹⁷



Ciel obscur métallisé¹⁷



Acajou foncé métallisé¹⁷



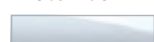
Noir onyx¹⁷



Bleu Pacifique métallisé¹⁷



Vif-argent métallisé



Teinte rouge quartz¹⁷



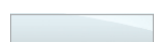
Acier satiné métallisé¹⁷



Quartz fumé métallisé¹⁷



Blanc sommet



Blanc givré triple couche¹⁷



PRINCIPALES FONCTIONS DE SÉRIE

Caractéristiques du modèle Sierra avec groupe d'équipements 1SA, sauf indication contraire.

SÉCURITÉ ET PROTECTION

Caméra arrière

Système de surveillance de la pression des pneus (sauf pour le pneu de secours) avec alerte de gonflage de pneu

PERFORMANCE

Moteur V6 EcoTec3 de 4,3 L (285 ch [212 kW]/305 lb-pi [413 N.m])

Freins à disque Duralife^{MD} antiblocage aux 4 roues

Boîte automatique à 6 vitesses

Contrôle électronique de la stabilité StabiliTrak^{MD}

Dispositif anti-louvoiement de remorque

PRODUCTIVITÉ + EXPÉRIENCE DE CONDUITE

Banquette avant à dossier divisé 40/20/40

Banquette arrière à dossier divisé 60/40 rabattable

Compatibilité CarPlay^{MD} d'Apple¹⁸ et Android Auto^{MC19}

Crochets d'ancrage dans l'espace utilitaire (12 soudés)

Pare-chocs arrière à marchepieds d'extrémité

Système d'infodivertissement de GMC¹⁶ avec écran couleur tactile de 7 po en diagonale

Verrouillage central des portes

Glaces à commande électrique, à descente et montée rapides côté conducteur

Bouches d'air arrière

Fonction ado

PRINCIPALES FONCTIONS EN OPTION

Les fonctions en option varient selon la version et peuvent nécessiter l'achat d'un groupe d'options. Consultez le manuel de commande pour obtenir tous les détails.

Moteur turbo de 2,7 L avec boîte à 8 vitesses (310 ch [231 kW]/348 lb-pi [472 N.m])

Moteur 6 cyl. en ligne Duramax^{MD} turbo diesel de 3,0 L (277 ch [207 kW]/460 lb-pi [624 N.m])

Moteur V8 EcoTec3 de 5,3 L avec boîte à 8 vitesses (355 ch [264 kW]/383 lb-pi [519 N.m])

Moteur V8 de 6,2 L avec boîte à 10 vitesses (420 ch [313 kW]/460 lb-pi [623 N.m])

Boîte de transfert Autotrak^{MD} à 2 vitesses

Régulateur de vitesse adaptatif avec caméra

Freinage d'urgence automatique

Différentiel arrière autobloquant

Caméra de vue de la remorque

Point d'accès Wi-Fi^{MD} 4G LTE intégré⁷ (plan de données requis)

Témoin de distance avec le véhicule qui précède

Alerte de prévention de collision

Radars de stationnement avant et arrière

Sièges baquets avant

Freinage de détection des piétons à l'avant

Système d'infodivertissement de GMC¹⁶ avec système de navigation²³

Marchepieds électriques MultiPro de GMC articulés

Hayon MultiPro de GMC

Pneus Goodyear^{MD} Wrangler DuraTrac^{MD} MT

Préparation pour vision périphérique HD avec deux caméras de remorque

Sièges avant chauffants et ventilés

Sièges chauffants aux places d'extrémité arrière

Volant chauffant gainé de cuir

Guidage de l'attelage avec affichage de l'attelage

Commande intégrée de freins de remorque

Phares IntelliBeam^{MD}

Alerte de changement de voie avec détection d'obstacles sur les côtés

Avertisseur de sortie de voie pour une aide au maintien de la voie

Éclairage à DEL de la caisse

Système de visualisation tête haute couleur de 15 po en diagonale

Caméra de recul à affichage intégré au rétroviseur

Alerte de circulation transversale arrière

Siège à alerte de sécurité

Groupe d'installation de chasse-neige

Doublure de caisse vaporisée

Technologie d'arrêt/démarrage automatiques avec interrupteur de désactivation

Groupe caméras de remorque

Système de surveillance de la pression des pneus de remorque⁴¹

Rétroviseurs de remorquage

Recharge sans fil²⁴

Groupe tout terrain X31

Au moment de l'impression. Consultez le manuel de commande de véhicules au moment de commander.

REMARQUE : Consultez le Guide du propriétaire pour obtenir plus de renseignements importants sur les caractéristiques de sécurité et d'aide à la conduite et leurs restrictions.

PRÉSENTATION

VOITURE

VUS/
MULTISEGMENT

CAMION

FOURGONNETTE

VÉHICULES
SPÉCIALISÉS

RESSOURCES



UNE CAPACITÉ EXCEPTIONNELLE POUR FACILITER LE TRAVAIL

De la calandre au hayon, le GMC Sierra 1500 est conçu pour offrir la puissance, la capacité et la polyvalence dont votre parc a besoin.

NOUVEAU GROUPE D'OPTIONS CONÇU SPÉCIALEMENT POUR LES PARCS

Le groupe 1SA 2,7 L pour parc équipe le Sierra 1500 d'une toute nouvelle façon pour les besoins de votre entreprise. Le groupe commodité pour parc et le groupe confort pour parc sont aussi offerts.

GROUPE 1SA 2,7 L POUR PARC LIVRABLE

- Moteur turbo de 2,7 L avec boîte automatique à 8 vitesses
- Alternateur de 220 A
- 3 mois d'essai du plan Accès à distance pour parc et du plan Sain et sûr OnStar pour parc, avec essai d'un plan de données de 3 Go ou 1 mois (selon la première éventualité)⁵
- Banquette avant à dossier divisé 40/20/40 avec rangement d'accoudoir avec couvercle
- Prise de courant de 120 V dans la caisse
- Prise de courant de 120 V montée dans la caisse
- Commande semi-automatique manuelle de la température, monozone



Modèle américain 2019 illustré avec équipement en option.

HAYON MULTIPRO INNOVATEUR

Le hayon MultiPro à six fonctions livrable permet de charger et de décharger avec efficacité, tandis que les technologies de remorquage, comme l'application de remorquage embarquée livrable³⁹ augmentent la confiance du conducteur lors du remorquage.



Modèle américain 2019 illustré avec équipement en option.

MODÈLES LIVRABLES ET FICHE TECHNIQUE

Modèle/version	Longueur de la caisse, mm [pi po]	Code de modèle/transmission	Empattement, mm [po]	PNBV max. ³⁵ (kg [lb])	Charge utile max. ³⁴ (kg [lb])	Capacité de remorquage max. ³² (kg [lb])*	Nombre de places max.
Cabine multiplace	1 727 [5 pi 8 po]	TC10543, 2RM	3 744 [147,4]	3 220 [7 100]	971 [2 140]	5 171 [11 400]	6
Cabine multiplace	1 727 [5 pi 8 po]	TK10543, 4RM	3 744 [147,4]	3 311 [7 300]	912 [2 010]	5 489 [12 100]	6
Cabine multiplace	1 981 [6 pi 6 po]	TC10743, 2RM	3 988 [157,0]	3 220 [7 100]	934 [2 060]	5 126 [11 300]	6
Cabine multiplace	1 981 [6 pi 6 po]	TK10743, 4RM	3 988 [157,0]	3 311 [7 300]	939 [2 070]	5 443 [12 000]	6
Cabine double	1 981 [6 pi 6 po]	TC10753, 2RM	3 744 [147,4]	3 220 [7 100]	980 [2 160]	5 126 [11 300]	6
Cabine double	1 981 [6 pi 6 po]	TK10753, 4RM	3 744 [147,4]	3 311 [7 300]	971 [2 140]	5 534 [12 200]	6
Cabine classique	2 438 [8 pi]	TC10903, 2RM	3 545 [139,6]	3 084 [6 800]	1 016 [2 240]	4 536 [10 000]	3
Cabine classique	2 438 [8 pi]	TK10903, 4RM	3 545 [139,6]	3 130 [6 900]	971 [2 140]	4 445 [9 800]	3

*Avec l'équipement approprié. Peut nécessiter un moteur ou de l'équipement livrable. Consultez votre concessionnaire pour les spécifications requises.

PRÉSENTATION

VOITURE

VUS/
MULTISEGMENT

CAMION

FOURGONNETTE

VÉHICULES
SPÉCIALISÉS

RESSOURCES





Modèle américain de présérie 2500HD 2020 illustré. Le modèle de série réel peut varier.

CHEVROLET SILVERADO 2500HD ET 3500HD

2020

JUSQU'À
910 LB-PI

EFFICACITÉ

Le moteur V8 Duramax^{MD} turbo diesel de 6,6 L livrable développe un couple de 910 lb-pi [1 220 N.m]

POLYVALENT

PRODUCTIVITÉ DU TRAVAILLEUR

Prêt pour le chantier avec des caractéristiques de série comme un pare-chocs arrière à marchepieds d'extrémité, marchepieds BedStep latéraux et 12 crochets d'arrimage

SÉCURITÉ

CONFIANCE

Les technologies de sécurité de pointe livrables, comme le freinage d'urgence automatique, contribuent à renforcer la confiance au volant.

MODÈLES LIVRABLES

Work Truck 2500HD à 2RM ou 4RM	1WT	Work Truck 3500HD à 2RM ou 4RM, roues arrière simples/jumelées*	1WT
Custom 2500HD à 2RM ou 4RM	1CX	LT 3500HD à 2RM ou 4RM, roues arrière simples/jumelées*	1LT
LT 2500HD à 2RM ou 4RM	1LT	LTZ 3500HD à 2RM ou 4RM, roues arrière simples/jumelées*	1LZ
LTZ 2500HD à 2RM ou 4RM	1LZ	High Country 3500HD à 4RM, roues arrière simples/jumelées*	3LZ
High Country 2500HD à 4RM	3LZ		

*Disponibilité post-lancement du 3500HD à roues arrière jumelées.

COULEURS DE CARROSSERIE

REMARQUE : Certaines couleurs exigent des frais supplémentaires.



PRINCIPALES FONCTIONS DE SÉRIE

Caractéristiques du modèle 2500HD avec groupe d'équipements 1WT, sauf indication contraire.

SÉCURITÉ ET PROTECTION

Caméra arrière avec caisse de pick-up
Système de surveillance de la pression des pneus (sauf pour le pneu de secours) avec alerte de gonflage de pneu

PERFORMANCE

Moteur V8 à essence de 6,6 L (401 ch [299 kW]/464 lb-pi [629 N.m])
Freins à disque Duralife^{MD} antiblocage aux 4 roues
Boîte automatique à 6 vitesses avec freinage en pente à vitesse de croisière et frein moteur en pente
Traction asservie toutes vitesses
Différentiel arrière autobloquant ultrarobuste
Mode remorquage ou transport
Dispositif anti-louvoiement de remorque

PRODUCTIVITÉ + EXPÉRIENCE DE CONDUITE

Compatibilité CarPlay^{MD} d'Apple¹⁸ et Android Auto^{MC19}
Anneaux d'arrimage de caisse (12)
Système d'infodivertissement 3 de Chevrolet¹⁶ avec écran couleur tactile de 7 po en diagonale
Pare-chocs arrière à marchepieds d'extrémité et marchepied BedStep latéral
Feux de jour avec commande automatique de l'éclairage extérieur
Crochets de sauvetage³⁸
Fonction ado
Rétroviseurs de remorquage verticaux

PRINCIPALES FONCTIONS EN OPTION

Les fonctions en option varient selon la version et peuvent nécessiter l'achat d'un groupe d'options. Consultez le manuel de commande pour obtenir tous les détails.

Moteur V8 Duramax^{MD} turbo diesel de 6,6 L (445 ch [332 kW]/910 lb-pi [1 220 N.m]) avec boîte automatique Allison^{MD} à 10 vitesses

3 mois d'essai du plan Accès à distance pour parc et du plan Sain et sûr OnStar pour parc, avec essai d'un plan de données de 3 Go ou 1 mois (selon la première éventualité)⁵

Prise de courant de 120 V dans la caisse
Système de remorquage de pointe (comprend l'application de remorquage embarquée)³⁹
Freinage d'urgence automatique
Point d'accès Wi-FiMD 4G LTE intégré⁷ (plan de données requis)

Avertisseur sonore de recul, 97 décibels
Anneaux d'arrimage de caisse, mobiles (9)
Système d'infodivertissement 3 de Chevrolet¹⁶ avec système de navigation²³ et écran couleur tactile de 8 po en diagonale
Doublure de caisse vaporisée Chevytec
Commande automatique de la température à deux zones
Hayon EZ-Lift à ouverture et fermeture faciles
Témoin de distance avec le véhicule qui précède
Alerte de prévention de collision
Radars de stationnement avant et arrière
Groupe d'installation de sellette d'attelage ou d'attelage en S
Préparation pour vision périphérique HD avec caméra de remorque
Rétroviseurs de remorquage verticaux chauffants à réglage électrique et mémoire, repliables à commande électrique, avec clignotants intégrés et éclairage auxiliaire, de périmètre et de pas de porte

Contrôle de descente
Commande intégrée de freins de remorque
Alerte de changement de voie avec détection d'obstacles sur les côtés
Système de visualisation tête haute couleur de 15 po en diagonale
Suppression de la caisse de pick-up
Hayon à commande électrique avec verrouillage et déblocage électriques
Caméra de recul à affichage intégré au rétroviseur
Alerte de circulation transversale arrière
Démarrateur à distance
Siège à alerte de sécurité
Groupe d'installation de chasse-neige
Système de surveillance de pression et de température des pneus de la remorque⁴¹
Interrupteurs d'aménagement intérieur¹ (5)
Recharge sans fil²⁴

GROUPES EN OPTION POUR PARC

Groupe commodité pour parc WT (voir la page suivante pour plus de détails)
Groupe confort pour parc (voir la page suivante pour plus de détails)

REMARQUE : Consultez le Guide du propriétaire pour obtenir plus de renseignements importants sur les caractéristiques de sécurité et d'aide à la conduite et leurs restrictions.

PRÉSENTATION

VOITURE

VUS/
MULTISEGMENT

CAMION

FOURGONNETTE

VÉHICULES
SPÉCIALISÉS

RESSOURCES



NOUVEAU ET PLUS PUISSANT

Lorsque le travail exige de la puissance, le nouveau Silverado à poids lourd est à la hauteur de la tâche, avec les groupes pour parc spécialisés offrant des fonctions qui assurent confort et contrôle aux conducteurs.



Modèle de présérie Chevrolet Silverado Work Truck 2500HD illustré. Le modèle de série réel peut varier.

GROUPE COMMODITÉ WT POUR PARC LIVRABLE

- Régulateur de vitesse
- Verrouillage électrique et ouverture du hayon EZ Lift
- Rétroviseurs extérieurs de remorquage verticaux chauffants à réglage électrique
- Verrouillage électrique des portes (cabine classique seulement)
- Glaces à commande électrique à descente rapide à la porte du passager avant et à montée rapide à la porte du conducteur (cabine classique seulement)
- Télédévrouillage

GROUPE SÉCURITÉ WT LIVRABLE

REMARQUE : Consultez le Guide du propriétaire pour obtenir plus de renseignements importants sur les caractéristiques de sécurité et d'aide à la conduite et leurs restrictions.

- Radars de stationnement avant et arrière
- Alerte de changement de voie avec détection d'obstacles sur les côtés
- Alerte de circulation transversale arrière
- Pare-chocs avant et arrière chromés

GROUPE CONFORT POUR PARC LIVRABLE

- Siège du conducteur à réglage électrique en 10 sens avec soutien lombaire à réglage électrique
- Prise de courant de 120 V dans la cabine
- Prise de courant de 120 V montée dans la caisse
- Commande automatique de la température à deux zones
- Verrouillage électrique et ouverture du hayon EZ Lift
- Sièges avant chauffants
- Volant gainé de cuir
- Désembueur de lunette arrière
- Colonne de direction inclinable et télescopique

CHEVROLET SILVERADO 2500HD 2020 *REMARQUE : Disponibilité post-lancement des modèles à cabine classique et cabine double.*

Modèle/version	Longueur de caisse (mm [pi po])	Code de modèle/transmission	Empattement (mm [pi/po])	PNBV max. ³⁵ (kg [lb])	Charge utile max. ³⁴ (kg [lb])	Capacité de remorquage max. ³² (kg [lb]) (class./à sel.)*	Nombre de places max.
Cabine classique	2 438 [8 pi]	CK20903, 4RM	3 595 [141,6]	5 035 [11 100]	1 799 [3 965]	6 577 [14 500]/8 256 [18 200]	3
Cabine classique	2 438 [8 pi]	CC20903, 2RM	3 595 [141,6]	4 876 [10 750]	1 805 [3 979]	6 577 [14 500]/8 392 [18 500]	3
Cabine double	2 057 [6 pi 9 po]	CK20753, 4RM	3 795 [149,4]	5 080 [11 200]	1 698 [3 745]	6 577 [14 500]/8 119 [17 900]	6
Cabine double	2 057 [6 pi 9 po]	CC20753, 2RM	3 795 [149,4]	4 944 [10 900]	1 706 [3 762]	6 577 [14 500]/8 256 [18 200]	6
Cabine double	2 438 [8 pi]	CK20953, 4RM	4 127 [162,5]	5 194 [11 450]	1 748 [3 854]	6 577 [14 500]/8 029 [17 700]	6
Cabine double	2 438 [8 pi]	CC20953, 2RM	4 127 [162,5]	5 035 [11 100]	1 720 [3 792]	6 577 [14 500]/8 165 [18 000]	6
Cabine multiplace	2 057 [6 pi 9 po]	CK20743, 4RM	4 037 [158,9]	5 148 [11 350]	1 706 [3 760]	8 392 [18 500]/8 392 [18 500]	6
Cabine multiplace	2 057 [6 pi 9 po]	CC20743, 2RM	4 037 [158,9]	5 012 [11 050]	1 701 [3 751]	8 392 [18 500]/8 392 [18 500]	6
Cabine multiplace	2 438 [8 pi]	CK20943, 4RM	4 369 [172]	5 239 [11 550]	1 752 [3 862]	8 392 [18 500]/8 392 [18 500]	6
Cabine multiplace	2 438 [8 pi]	CC20943, 2RM	4 369 [172]	5 080 [11 200]	1 724 [3 800]	8 392 [18 500]/8 392 [18 500]	6

CHEVROLET SILVERADO 3500HD 2020 *REMARQUE : Disponibilité post-lancement des modèles à cabine double, cabine classique et roues arrière jumelées.*

Modèle/version	Longueur de caisse (mm [pi po])	Code de modèle/transmission	Empattement (mm [pi/po])	PNBV max. ³⁵ (kg [lb])	Charge utile max. ³⁴ (kg [lb])	Capacité de remorquage max. ³² (kg [lb]) (class./à sel.)*	Nombre de places max.
Cabine classique, roues arrière simples/jumelées	2 438 [8 pi]	CK30903, 4RM	3 595 [141,6]	Roues arrière simples : 5 352 [11 800] Roues arrière jumelées : 6 350 [14 000]	Roues arrière simples : 2 057 [4 534] Roues arrière jumelées : 3 241 [7 145]	Roues arrière simples : 6 577 [14 500]/9 752 [21 500] Roues arrière jumelées : 9 072 [20 000]/14 379 [31 700]	3
Cabine classique, roues arrière simples/jumelées	2 438 [8 pi]	CC30903, 2RM	3 595 [141,6]	Roues arrière simples : 5 216 [11 500] Roues arrière jumelées : 6 350 [14 000]	Roues arrière simples : 2 033 [4 481] Roues arrière jumelées : 3 376 [7 442]	Roues arrière simples : 6 577 [14 500]/9 752 [21 500] Roues arrière jumelées : 9 072 [20 000]/16 099 [35 500]	3
Cabine double, roues arrière simples/jumelées	2 438 [8 pi]	CK30953, 4RM	4 127 [162,5]	Roues arrière simples : 5 511 [12 150] Roues arrière jumelées : 6 350 [14 000]	Roues arrière simples : 1 992 [4 391] Roues arrière jumelées : 3 040 [6 703]	Roues arrière simples : 6 577 [14 500]/9 616 [21 200] Roues arrière jumelées : 9 072 [20 000]/14 198 [31 300]	6
Cabine double, roues arrière simples/jumelées	2 438 [8 pi]	CC30953, 2RM	4 127 [162,5]	Roues arrière simples : 5 375 [11 850] Roues arrière jumelées : 6 350 [14 000]	Roues arrière simples : 1 984 [4 373] Roues arrière jumelées : 3 168 [6 985]	Roues arrière simples : 6 577 [14 500]/9 752 [21 500] Roues arrière jumelées : 9 072 [20 000]/14 288 [31 500]	6
Cabine multiplace, roues arrière simples	2 057 [6 pi 9 po]	CK30743, 4RM	4 037 [158,9]	5 489 [12 100]	1 980 [4 365]	9 072 [20 000]/9 662 [21 300]	6
Cabine multiplace, roues arrière simples	2 057 [6 pi 9 po]	CC30743, 2RM	4 037 [158,9]	5 330 [11 750]	1 958 [4 316]	9 072 [20 000]/9 752 [21 500]	6
Cabine multiplace, roues arrière simples/jumelées	2 438 [8 pi]	CK30943, 4RM	4 369 [172]	Roues arrière simples : 5 557 [12 250] Roues arrière jumelées : 6 350 [14 000]	Roues arrière simples : 1 995 [4 398] Roues arrière jumelées : 2 998 [6 610]	Roues arrière simples : 9 072 [20 000]/9 526 [21 000] Roues arrière jumelées : 9 072 [20 000]/14 107 [31 100]	6
Cabine multiplace, roues arrière simples/jumelées	2 438 [8 pi]	CC30943, 2RM	4 369 [172]	Roues arrière simples : 5 398 [11 900] Roues arrière jumelées : 6 350 [14 000]	Roues arrière simples : 1 965 [4 333] Roues arrière jumelées : 3 127 [6 894]	Roues arrière simples : 9 072 [20 000]/9 662 [21 300] Roues arrière jumelées : 9 072 [20 000]/14 107 [31 100]	6

*Avec l'équipement approprié. Peut nécessiter un moteur ou de l'équipement livrable. Consultez votre concessionnaire pour les spécifications requises.

PRÉSENTATION

VOITURE

VUS/
MULTISEGMENT

CAMION

FOURGONNETTE

VÉHICULES
SPÉCIALISÉS

RESSOURCES





Modèle américain de présérie 2020 illustré. Le modèle de série réel peut varier.

GMC SIERRA 2500HD ET 3500HD

2020

EN OPTION
 **16 102 KG**
(35 500 LB)

 **10 VITESSES**

 **ACCÈS**

PRODUCTIVITÉ DU TRAVAILLEUR

Capacité de remorquage avec attelage en S jusqu'à 16 099 kg [35 500 lb]³² et charge utile max. 3 376 kg [7 442 lb]³⁴ pour les tâches les plus exigeantes

EFFICACITÉ

Boîte Allison^{MD} livrable jumelée à un moteur V8 Duramax^{MD} turbo diesel de 6,6 L

CONÇU POUR LA SATISFACTION DES EMPLOYÉS

Prêt pour le chantier avec des caractéristiques de série comme un pare-chocs arrière à marchepieds d'extrémité, marchepieds BedStep latéraux et 12 crochets d'arrimage

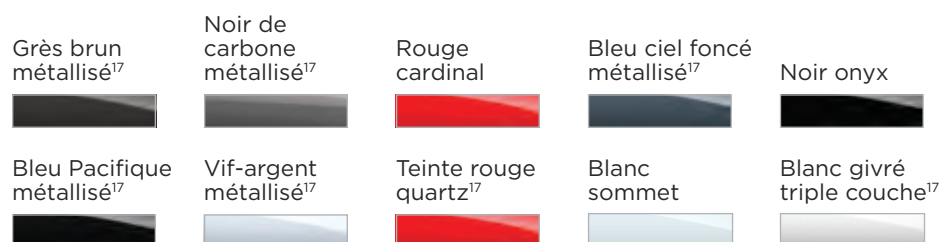
MODÈLES LIVRABLES

Sierra 2500HD à 2RM ou 4RM	1SA	Sierra 3500HD à 2RM ou 4RM, roues arrière simples/jumelées*	1SA
SLE 2500HD à 2RM ou 4RM	3SA	SLE 3500HD à 2RM ou 4RM, roues arrière simples/jumelées*	3SA
SLT 2500HD à 2RM ou 4RM	4SA	SLT 3500HD à 2RM ou 4RM, roues arrière simples/jumelées*	4SA
AT4 2500HD à 4RM	4SB	AT4 3500HD à 4RM, roues arrière simples	4SB
Denali 2500HD à 4RM	5SA	Denali 3500HD à 4RM, roues arrière simples/jumelées*	5SA

*Disponibilité post-lancement du 3500HD à roues arrière jumelées.

COULEURS DE CARROSSERIE

REMARQUE : Certaines couleurs exigent des frais supplémentaires.



PRINCIPALES FONCTIONS DE SÉRIE

Caractéristiques du modèle Sierra 2500HD avec groupe d'équipements 1SA, sauf indication contraire.

SÉCURITÉ ET PROTECTION

Caméra arrière

Système de surveillance de la pression des pneus (sauf pour le pneu de secours) avec alerte de gonflage de pneu, comprend toutes les roues ou les roues arrière simples

PERFORMANCE

Moteur V8 à essence de 6,6 L (401 ch [299 kW]/464 lb-pi [629 N.m]) avec boîte automatique à 6 vitesses

Freins à disque Duralife^{MD} antiblocage aux 4 roues

Différentiel arrière blocable ultrarobuste

Système électronique de contrôle de la stabilité StabiliTrak^{MD} avec contrôle anti-louvoiement de remorque et aide au démarrage en pente

PRODUCTIVITÉ + EXPÉRIENCE DE CONDUITE

Compatibilité CarPlay^{MD} d'Apple¹⁸ et Android Auto^{MC19}

Anneaux d'arrimage de caisse (12)

Pare-chocs arrière à marchepieds d'extrémité

Banquette arrière à dossier rabattable

Système d'infodivertissement de GMC¹⁶ avec écran couleur tactile de 7 po en diagonale

Revêtement de plancher en vinyle caoutchouté

Marchepied BedStep latéral

Fonction ado

Rétroviseurs de remorquage

PRINCIPALES FONCTIONS EN OPTION

Les fonctions en option varient selon la version et peuvent nécessiter l'achat d'un groupe d'options. Consultez le manuel de commande pour obtenir tous les détails.

Moteur V8 Duramax^{MD} turbo diesel de 6,6 L (445 ch [332 kW]/910 lb-pi [1 220 N.m]) avec boîte automatique Allison^{MD} à 10 vitesses

Boîte de transfert Autotrac^{MD} à 2 vitesses

3 mois d'essai du plan Accès à distance pour parc et du plan Sain et sûr OnStar^{MD} pour parc, avec essai d'un plan de données de 3 Go ou 1 mois (selon la première éventualité)⁵

Freinage d'urgence automatique

Point d'accès Wi-Fi^{MD} 4G LTE intégré⁷ (plan de données requis)

Prise de courant de 120 V dans la caisse

Témoin de distance avec le véhicule qui précède

Alerte de prévention de collision

Radars de stationnement avant et arrière

Groupe d'installation de sellette d'attelage ou d'attelage en S

Préparation pour vision périphérique HD avec caméra de remorque

Rétroviseurs de remorquage verticaux chauffants à réglage électrique et mémoire, repliables à commande électrique, avec clignotants intégrés et éclairage auxiliaire, de périmètre et de pas de porte

Contrôle de descente

Option de prise de force intégrée

Commande intégrée de freins de remorque

Alerte de changement de voie avec détection d'obstacles sur les côtés

Avertisseur de sortie de voie

Éclairage à DEL de l'espace utilitaire

Système de visualisation tête haute couleur de 15 po en diagonale

Hayon MultiPro^{MC}

Suppression de la caisse de pick-up

Système d'infodivertissement de GMC haut de gamme¹⁶ avec écran couleur tactile de 8 po en diagonale et système de navigation²³

Remorquage Calibre pro (comprend l'application de remorquage embarquée)³⁹

Caméra de recul à affichage intégré au rétroviseur

Alerte de circulation transversale arrière

Siège à alerte de sécurité

Groupe d'installation de chasse-neige

Doublure de caisse vaporisée

Système de surveillance de pression et de température des pneus de la remorque⁴¹

Interrupteurs d'aménagement intérieur¹ (5)

Recharge sans fil²⁴

Groupe suspension tout terrain X31

GROUPES EN OPTION POUR PARC

Groupe commodité pour parc (voir la page suivante pour plus de détails)

Groupe confort pour parc (voir la page suivante pour plus de détails)

REMARQUE : Consultez le Guide du propriétaire pour obtenir plus de renseignements importants sur les caractéristiques de sécurité et d'aide à la conduite et leurs restrictions.

PRÉSENTATION

VOITURE

VUS/
MULTISEGMENT

CAMION

FOURGONNETTE

VÉHICULES
SPÉCIALISÉS

RESSOURCES



NOUVEAU ET PRÊT À TRAVAILLER

Le nouveau Sierra HD est conçu pour supporter les tâches les plus difficiles, avec des technologies de remorquage évoluées et d'autres options qui améliorent encore sa capacité.



Modèle de présérie GMC Sierra SLE 3500HD 2020 à cabine classique, caisse longue et roues arrière jumelées illustré. Le modèle de série réel peut varier.

DEUX GROUPES SPÉCIFIQUES AUX PARCS

Le groupe commodité pour parc et le groupe confort pour parc livrables sont parfaitement adaptés aux besoins de votre entreprise. Ils offrent des fonctions comme le siège du conducteur à réglage électrique en 10 sens et le hayon à verrouillage et déblocage électriques EZ-Lift avec ouverture assistée qui assurent le confort des conducteurs et les aident à être plus productifs.

GROUPE CHASSE-NEIGE LIVRABLE PLUS INTUITIF

La nouvelle partie avant du Sierra à poids lourd est conçue pour faciliter le retrait des prises d'air et des plaques de protection. En outre, l'installation du groupe chasse-neige est plus intuitive, puisqu'il n'est plus nécessaire de percer des trous supplémentaires dans le pare-chocs avant.

CONSTRUIT POUR LE REMORQUAGE

Le groupe d'installation de sellette d'attelage ou d'attelage en S du Sierra à poids lourd livrable en option offre une plateforme d'attelage installée à l'usine, ce qui permet d'éviter l'installation d'accessoires d'après-vente.

GMC SIERRA 2500HD 2020 REMARQUE : Disponibilité post-lancement des modèles à cabine classique et cabine double.

Modèle/version	Longueur de la caisse, mm [pi po]	Code de modèle/transmission	Empattement, mm [po]	PNBV max. ³⁵ (kg [lb])	Charge utile max. ³⁴ (kg [lb])	Capacité de remorquage max. ³² (kg [lb]) (class./à sel.)*	Nombre de places max.
Cabine classique	2 438 [8 pi]	TK20903, 4RM	3 595 [141,6]	5 035 [11 100]	1 799 [3 965]	6 577 [14 500]/8 256 [18 200]	3
Cabine classique	2 438 [8 pi]	TC20903, 2RM	3 595 [141,6]	4 876 [10 750]	1 805 [3 979]	6 577 [14 500]/8 392 [18 500]	3
Cabine double	2 057 [6 pi 9 po]	TK20753, 4RM	3 795 [149,4]	5 080 [11 200]	1 698 [3 745]	6 577 [14 500]/8 119 [17 900]	6
Cabine double	2 057 [6 pi 9 po]	TC20753, 2RM	3 795 [149,4]	4 944 [10 900]	1 706 [3 762]	6 577 [14 500]/8 256 [18 200]	6
Cabine double	2 438 [8 pi]	TK20953, 4RM	4 127 [162,5]	5 194 [11 450]	1 748 [3 854]	6 577 [14 500]/8 029 [17 700]	6
Cabine double	2 438 [8 pi]	TC20953, 2RM	4 127 [162,5]	5 035 [11 100]	1 720 [3 792]	6 577 [14 500]/8 165 [18 000]	6
Cabine multiplace	2 057 [6 pi 9 po]	TK20743, 4RM	4 037 [158,9]	5 148 [11 350]	1 706 [3 760]	8 392 [18 500]/8 392 [18 500]	6
Cabine multiplace	2 057 [6 pi 9 po]	TC20743, 2RM	4 037 [158,9]	5 012 [11 050]	1 701 [3 751]	8 392 [18 500]/8 392 [18 500]	6
Cabine multiplace	2 438 [8 pi]	TK20943, 4RM	4 369 [172]	5 239 [11 550]	1 752 [3 862]	8 392 [18 500]/8 392 [18 500]	6
Cabine multiplace	2 438 [8 pi]	TC20943, 2RM	4 369 [172]	5 080 [11 200]	1 724 [3 800]	8 392 [18 500]/8 392 [18 500]	6

GMC SIERRA 3500HD 2020 REMARQUE : Disponibilité post-lancement des modèles à cabine double, cabine classique et roues arrière jumelées.

Modèle/version	Longueur de la caisse, mm [pi po]	Code de modèle/transmission	Empattement, mm [po]	PNBV max. ³⁵ (kg [lb])	Charge utile max. ³⁴ (kg [lb])	Capacité de remorquage max. ³² (kg [lb]) (class./à sel.)*	Nombre de places max.
Cabine classique, roues arrière simples/jumelées	2 438 [8 pi]	TK30903, 4RM	3 595 [141,6]	Roues arrière simples : 5 352 [11 800] Roues arrière jumelées : 6 350 [14 000]	Roues arrière simples : 2 057 [4 534] Roues arrière jumelées : 3 241 [7 145]	Roues arrière simples : 6 577 [14 500]/9 752 [21 500] Roues arrière jumelées : 9 072 [20 000]/14 379 [31 700]	3
Cabine classique, roues arrière simples/jumelées	2 438 [8 pi]	TC30903, 2RM	3 595 [141,6]	Roues arrière simples : 5 216 [11 500] Roues arrière jumelées : 6 350 [14 000]	Roues arrière simples : 2 033 [4 481] Roues arrière jumelées : 3 376 [7 442]	Roues arrière simples : 6 577 [14 500]/9 752 [21 500] Roues arrière jumelées : 9 072 [20 000]/16 099 [35 500] ³²	3
Cabine double, roues arrière simples/jumelées	2 438 [8 pi]	TK30953, 4RM	4 127 [162,5]	Roues arrière simples : 5 511 [12 150] Roues arrière jumelées : 6 350 [14 000]	Roues arrière simples : 1 992 [4 391] Roues arrière jumelées : 3 040 [6 703]	Roues arrière simples : 6 577 [14 500]/9 616 [21 200] Roues arrière jumelées : 9 072 [20 000]/14 198 [31 300]	6
Cabine double, roues arrière simples/jumelées	2 438 [8 pi]	TC30953, 2RM	4 127 [162,5]	Roues arrière simples : 5 375 [11 850] Roues arrière jumelées : 6 350 [14 000]	Roues arrière simples : 1 984 [4 373] Roues arrière jumelées : 3 168 [6 985]	Roues arrière simples : 6 577 [14 500]/9 752 [21 500] Roues arrière jumelées : 9 072 [20 000]/14 288 [31 500]	6
Cabine multiplace, roues arrière simples	2 057 [6 pi 9 po]	TK30743, 4RM	4 037 [158,9]	5 489 [12 100]	1 980 [4 365]	9 072 [20 000]/9 662 [21 300]	6
Cabine multiplace, roues arrière simples	2 057 [6 pi 9 po]	TC30743, 2RM	4 037 [158,9]	5 330 [11 750]	1 958 [4 316]	9 072 [20 000]/9 752 [21 500]	6
Cabine multiplace, roues arrière simples/jumelées	2 438 [8 pi]	TK30943, 4RM	4 369 [172]	Roues arrière simples : 5 557 [12 250] Roues arrière jumelées : 6 350 [14 000]	Roues arrière simples : 1 995 [4 398] Roues arrière jumelées : 2 998 [6 610]	Roues arrière simples : 9 072 [20 000]/9 526 [21 000] Roues arrière jumelées : 9 072 [20 000]/14 107 [31 100]	6
Cabine multiplace, roues arrière simples/jumelées	2 438 [8 pi]	TC30943, 2RM	4 369 [172]	Roues arrière simples : 5 398 [11 900] Roues arrière jumelées : 6 350 [14 000]	Roues arrière simples : 1 965 [4 333] Roues arrière jumelées : 3 127 [6 894]	Roues arrière simples : 9 072 [20 000]/9 662 [21 300] Roues arrière jumelées : 9 072 [20 000]/14 107 [31 100]	6

*Avec l'équipement approprié. Peut nécessiter un moteur ou de l'équipement livrable. Consultez votre concessionnaire pour les spécifications requises.

PRÉSENTATION

VOITURE

VUS/
MULTISEGMENT

CAMION

FOURGONNETTE

VÉHICULES
SPÉCIALISÉS

RESSOURCES



DIMENSIONS ET CAPACITÉS DES CHÂSSIS-CABINE



Image bientôt disponible.

CHEVROLET SILVERADO 3500HD À CHÂSSIS-CABINE



Image bientôt disponible.

GMC SIERRA 3500HD À CHÂSSIS-CABINE



2020

Largeur (mm [po])	2 079 [81,9]	2 076 [81,8]/2 079 [81,9]
Hauteur (mm [po])	2 035 [80,1]	2 035 [80,1]
PNBV ³⁵ (kg [lb])	6 350 [14 000]	6 350 [14 000]
PNBC ³⁶ (kg [lb])	10 886 à 18 144 [24 000 à 40 000]	10 886 à 18 144 [24 000 à 40 000]
PNBE : avant (kg [lb])	1 996 à 2 721 [4 400 à 6 000] (essence) 2 177 à 2 721 [4 800 à 6 000] (diesel)	1 996 à 2 721 [4 400 à 6 000] (essence) 2 177 à 2 721 [4 800 à 6 000] (diesel)
PNBE : arrière (kg [lb])	4717 [10 400]	4717 [10 400]
Cabine classique		
Empattement, mm [po]	3 716 [146,3]/4 338 [170,8]	3 716 [146,3]/4 338 [170,8]
Longueur (mm [po])	6 092 [239,8]/6 712 [264,2]	6 092 [239,8]/6 712 [264,2]
Distance de cabine à essieu (mm [po])	1 524 [60]/2 146 [84,5]	1 524 [60]/2 146 [84,5]
Plage de charge utile ³⁴ (kg [lb])	2 821 à 3 434 [6 221 à 7 571]	2 821 à 3 434 [6 221 à 7 571]
Cabine multiplace		
Empattement (mm [po])	4 490 [176,8]	4 490 [176,8]
Longueur (mm [po])	6 864 [270,3]	6 864 [270,3]
Distance de cabine à essieu (mm [po])	1 524 [60]	1 524 [60]
Plage de charge utile ³⁴ (kg [lb])	2 608 à 3 193 [5 751 à 7 040]	2 608 à 3 193 [5 751 à 7 040]

Modèle américain illustré avec équipement provenant d'un fournisseur indépendant¹, qui n'est pas couvert par la garantie limitée de véhicule neuf de GM. GM ne peut être tenue responsable de la sécurité ni de la qualité des modifications apportées par un fournisseur indépendant.

PRÉSENTATION

VOITURE

VUS/
MULTISEGMENT

CAMION

FOURGONNETTE

VÉHICULES
SPÉCIALISÉS

RESSOURCES



Intérieur du modèle de présérie Silverado LT 3500HD 2020 illustré. Le modèle de série réel peut varier. Image de l'extérieur bientôt disponible.

CHEVROLET SILVERADO 3500HD À CHÂSSIS-CABINE

2020

EN OPTION
910 LB-PI

SOLIDE

**AMÉNA-
GEMENT**

EFFICACITÉ

Le moteur V8 turbo diesel de 6,6 L en option développe 445 ch [332 kW] et un couple de 910 lb-pi [1 220 N.m]

CONÇU POUR LA SATISFACTION DES EMPLOYÉS

Avec son cadre en acier à haute résistance, le Silverado à châssis-cabine est construit sur une base solide.

GESTION DES PARCS

Deux options de distance de cabine à essieu pour aider les entreprises à aménager le camion¹ selon leurs besoins professionnels

MODÈLES LIVRABLES

Camion de travail à 2RM ou 4RM, cabine classique et roues arrière jumelées	1WT
Camion de travail à 2RM ou 4RM, cabine multiplace et roues arrière jumelées	1WT
LT à 2RM ou 4RM, cabine classique et roues arrière jumelées	1LT
LT à 2RM ou 4RM, cabine multiplace et roues arrière jumelées	1LT

COULEURS DE CARROSSERIE

REMARQUE : Certaines couleurs exigent des frais supplémentaires.



PRINCIPALES FONCTIONS DE SÉRIE

Fonctions du groupe d'équipements 1WT, sauf indication contraire.

SÉCURITÉ ET PROTECTION

Contrôle électronique de la stabilité StabiliTrak^{MD}

PERFORMANCE

Moteur V8 à essence de 6,6 L (401 ch [299 kW]/464 lb-pi [629 N.m])

Freins à disque Duralife^{MD} antiblocage aux 4 roues

Boîte automatique à 6 vitesses avec freinage en pente à vitesse de croisière et frein moteur en pente

Refroidisseur externe d'huile moteur

Refroidisseur externe d'huile de transmission

Différentiel arrière blocable ultrarobuste

Filtre à air de grande capacité

Aide au démarrage en pente

Mode remorquage ou transport

Dispositif anti-louvoiement de remorque

PRODUCTIVITÉ + EXPÉRIENCE DE CONDUITE

Système sonore à 6 haut-parleurs (cabine multiplace seulement)

Compatibilité CarPlay^{MD} d'Apple¹⁸ et Android Auto^{MC19}

Technologie sans fil Bluetooth^{MD20} pour certains téléphones

Système d'infodivertissement 3 de Chevrolet¹⁶ avec écran couleur tactile de 7 po en diagonale

Éclairage de l'espace utilitaire avec interrupteur monté dans la cabine

Feux de jour

Centralisateur informatique de bord

Revêtement de plancher en vinyle caoutchouté de couleur graphite

Banquette avant divisée 40/20/40

Verrouillage électrique des portes (cabine multiplace seulement)

Crochets de sauvetage (noirs)³⁸

Feux de gabarit de couleur ambre fumé montés sur le toit

PRINCIPALES FONCTIONS EN OPTION

Les fonctions en option varient selon la version et peuvent nécessiter l'achat d'un groupe d'options. Consultez le manuel de commande pour obtenir tous les détails.

Moteur V8 Duramax^{MD} turbo diesel de 6,6 L (445 ch [332 kW]/910 lb-pi [1 220 N.m])

Boîte de transfert Autotrak^{MD} à 2 vitesses

3 mois d'essai du plan Accès à distance pour parc et du plan Sain et sûr OnStar^{MD} pour parc, avec essai d'un plan de données de 3 Go ou 1 mois (selon la première éventualité)⁵

Siège du conducteur à réglage électrique en 10 sens

Prise de courant de 120 V

Boîte automatique Allison^{MD} à 10 vitesses

Point d'accès Wi-Fi^{MD} 4G LTE intégré⁷ (plan de données requis)

Avertisseur sonore de recul, 97 décibels

Moquette avec tapis protecteurs en vinyle caoutchouté

Système d'infodivertissement 3 de Chevrolet¹⁶ avec écran couleur tactile de 8 po en diagonale

Régulateur de vitesse

Commande automatique de la température à deux zones

Chauffe-bloc

Phares antibrouillards

Sièges avant chauffants

Volant chauffant gainé de cuir

Rétroviseurs de remorquage verticaux chauffants à réglage électrique et mémoire, repliables à commande électrique, avec clignotants intégrés et éclairage auxiliaire, de périmètre et de pas de porte

Option de prise de force intégrée

Commande intégrée de freins de remorque

Déverrouillage et démarrage sans clé

Glaces à commande électrique

Compartiment de rangement dans le dossier arrière

Désembueur de lunette arrière

Télédéverrouillage

Démarrateur à distance

Groupe d'installation de chasse-neige

Interrupteurs d'aménagement intérieur (5)

Essieu arrière à voie large

PRÉSENTATION

VOITURE

VUS/
MULTISEGMENT

CAMION

FOURGONNETTE

VÉHICULES
SPÉCIALISÉS

RESSOURCES



Intérieur du modèle de présérie Sierra SLE 3500HD 2020 illustré. Le modèle de série réel peut varier. Image de l'extérieur bientôt disponible.

GMC SIERRA 3500HD À CHÂSSIS CABINE

2020

EN OPTION
 **3 434 KG**
[7 571 LB]

EFFICACITÉ

Moteurs puissants et jusqu'à 3 434 kg [7 571 lb] de charge utile³⁴ pour les tâches les plus difficiles

 **AMÉNA-
GEMENT**

GESTION DES PARCS

Deux options de distance de cabine à essieu pour aider les entreprises à aménager le camion¹ selon leurs besoins professionnels

 **SE CON-
NECTER**

CONNECTIVITÉ POUR LES TRAVAILLEURS

Le point d'accès Wi-Fi^{MD} 4G LTE de série⁷ (plan de données requis) permet aux employés de rester connectés et productifs

MODÈLES LIVRABLES

Sierra à 2RM ou 4RM, cabine classique et roues arrière jumelées	1SA
Sierra à 2RM ou 4RM, cabine multiplace et roues arrière jumelées	1SA
SLE à 2RM ou 4RM, cabine classique et roues arrière jumelées	3SA
SLE à 2RM ou 4RM, cabine multiplace et roues arrière jumelées	3SA

COULEURS DE CARROSSERIE

REMARQUE : Certaines couleurs exigent des frais supplémentaires.

Grès brun métallisé ¹⁷	Noir de carbone métallisé ¹⁷	Rouge cardinal	Ciel obscur métallisé ¹⁷	Noir onyx
Bleu Pacifique métallisé ¹⁷	Vif-argent métallisé ¹⁷	Teinte rouge quartz ¹⁷	Blanc sommet	-

PRINCIPALES FONCTIONS DE SÉRIE

Fonctions du modèle Sierra 3500HD avec le groupe d'équipements 1SA.

SÉCURITÉ ET PROTECTION

Contrôle électronique de la stabilité StabiliTrak^{MD}

PERFORMANCE

Moteur V8 à essence de 6,6 L (401 ch [299 kW]/464 lb-pi [629 N.m])

Freins à disque Duralife^{MD} antiblocage aux 4 roues

Boîte automatique à 6 vitesses renforcée avec freinage en pente à vitesse de croisière et frein moteur en pente

Refroidisseur externe d'huile moteur

Refroidisseur externe d'huile de transmission

Différentiel arrière blocable ultrarobuste

Filtre à air de grande capacité

Mode remorquage ou transport

PRODUCTIVITÉ + EXPÉRIENCE DE CONDUITE

Banquette avant 3 places divisée 40/20/40, à dossier inclinable

Banquette arrière à dossier divisé 60/40 rabattable (cabine multiplace)

Compatibilité CarPlay^{MD} d'Apple¹⁸ et Android Auto^{MC19}

Technologie sans fil Bluetooth^{MD20} pour certains téléphones

Éclairage de l'espace utilitaire

Régulateur de vitesse

Crochets de sauvetage à l'avant³⁸

Système d'infodivertissement de GMC¹⁶ avec écran couleur tactile de 7 po en diagonale

Phares de jour à DEL

Phares à projecteurs à DEL avec éclairage GMC à DEL distinctif

Colonne de direction à inclinaison manuelle

Verrouillage central des portes

Fonction ado

Rétroviseurs de remorquage verticaux à grande visibilité avec rallonge, repliables à la main

PRINCIPALES FONCTIONS EN OPTION

Les fonctions en option varient selon la version et peuvent nécessiter l'achat d'un groupe d'options. Consultez le manuel de commande pour obtenir tous les détails.

Moteur V8 Duramax^{MD} turbo diesel de 6,6 L (445 ch [332 kW]/910 lb-pi [1 220 N.m])

Boîte de transfert Autotrac^{MD} à 2 vitesses

3 mois d'essai du plan Accès à distance pour parc et du plan Sain et sûr OnStar^{MD} pour parc, avec essai d'un plan de données de 3 Go ou 1 mois (selon la première éventualité)⁵

Siège du conducteur à réglage électrique en 10 sens

Prise de courant de 120 V

Boîte automatique Allison^{MD} à 10 vitesses

Point d'accès Wi-Fi^{MD} 4G LTE intégré⁷ (plan de données requis)

Commande automatique de la température à deux zones

Système d'infodivertissement de GMC¹⁶ avec écran couleur tactile de 8 po en diagonale

Sièges avant chauffants

Rétroviseurs de remorquage verticaux chauffants à réglage électrique et mémoire, repliables à commande électrique, avec clignotants intégrés et éclairage auxiliaire, de périmètre et de pas de porte

Option de prise de force intégrée

Commande intégrée de freins de remorque

Compartiment de rangement verrouillable sous le coussin du siège avant

Colonne de direction télescopique et inclinable à réglage manuel

Compartiment de rangement dans le dossier arrière

Désembueur électrique de lunette arrière

Télédéverrouillage

Démarrateur à distance

Groupe d'installation de chasse-neige

Interrupteurs d'aménagement intérieur (5)

PRÉSENTATION

VOITURE

VUS/
MULTISEGMENT

CAMION

FOURGONNETTE

VÉHICULES
SPÉCIALISÉS

RESSOURCES

Nous nous spécialisons dans les fourgonnettes adaptées à la flexibilité de votre entreprise.



Fourgonnette de tourisme GMC Savana 2020

Fourgonnette tronquée Chevrolet Express 2020*

FOURGONNETTES

Dimensions et capacités

Fourgonnette de tourisme Chevrolet Express

Fourgonnette de tourisme GMC Savana

Fourgonnette utilitaire Chevrolet Express

Fourgonnette utilitaire GMC Savana

Fourgonnette tronquée Chevrolet Express

Fourgonnette tronquée GMC Savana

Modèles américains illustrés avec équipement en option.

*Véhicule illustré avec de l'équipement provenant d'un fournisseur indépendant¹, qui n'est pas couvert par la garantie limitée de véhicule neuf de GM. GM ne peut être tenue responsable de la sécurité ni de la qualité des modifications apportées par un fournisseur indépendant.

PRÉSENTATION

VOITURE

VUS/
MULTISEGMENT

CAMION

FOURGONNETTE

VÉHICULES
SPÉCIALISÉS

RESSOURCES

DIMENSIONS ET CAPACITÉS DES FOURGONNETTES

FOURGONNETTES DE TOURISME EXPRESS ET SAVANA 2020

FOURGONNETTES UTILITAIRES EXPRESS ET SAVANA 2020

FOURGONNETTES TRONQUÉES EXPRESS ET SAVANA 2020

Versions	2500 et 3500 LS et LT		2500 et 3500 WT		3500 et 4500 WT		
Configurations	Fourgonnette de tourisme		Fourgonnette utilitaire		Fourgonnette tronquée		
PERFORMANCE							
Moteur de série	Moteur V6 de 4,3 L (LV1)		Moteur V6 de 4,3 L (LV1)		Moteur V6 de 4,3 L (LV1)	V8 de 6,0 L (L96)	
Puissance (ch [kW] à tr/min)	276 [206] à 5 200		276 [206] à 5 200		276 [206] à 5 200	341 [254] à 5 400	
Couple (lb-pi [N.m] à tr/min)	298 [404] à 3 900		298 [404] à 3 900		298 [404] à 3 900 (Modèles 3500 avec empattement de 3 531 mm [139 po] et de 4 039 mm [159 po])	373 [503,6] à 4 200 (Modèles 3500 avec empattement de 4 496 mm [177 po]; modèles 4500)	
Boîte de vitesses de série	Automatique à 8 vitesses		Automatique à 8 vitesses		Automatique à 8 vitesses (avec V6 de 4,3 L)	Automatique à 6 vitesses, renforcée (avec V8 de 6,0 L)	
Moteurs en option	Moteur 4 cyl. (LWN) Duramax ^{MD} turbo diesel de 2,8 L (disponibilité post-lancement)	V8 de 6,0 L (L96)	Moteur 4 cyl. (LWN) Duramax ^{MD} turbo diesel de 2,8 L (disponibilité post-lancement)	V8 de 6,0 L (L96)	V8 de 6,0 L (L96)		
Puissance (ch [kW] à tr/min)	181 [135] @ 3 400	341 [254] à 5 400	181 ch [135] @ 3 400	341 [254] à 5 400	341 [254] à 5 400		
Couple (lb-pi [N.m] à tr/min)	369 [498] à 2 000	373 [503,6] à 4 200 (Aussi livrables compatibles avec du GNC et du GPL)	369 lb-pi [498] à 2 000	373 [503,6] à 4 200 (Aussi livrables compatibles avec du GNC et du GPL)	373 [503,6] à 4 200 (Aussi livrables compatibles avec du GNC et du GPL)		
Boîte de vitesses en option	Automatique à 8 vitesses (avec turbo diesel de 2,8 L)	Automatique à 6 vitesses, renforcée (avec V8 de 6,0 L)	Automatique à 8 vitesses (avec turbo diesel de 2,8 L)	Automatique à 6 vitesses, renforcée (avec V8 de 6,0 L)	Automatique à 6 vitesses, renforcée		
Système de freinage	À disque antiblocage aux 4 roues		À disque antiblocage aux 4 roues		À disque antiblocage aux 4 roues		
DIMENSIONS EXTÉRIEURES ET CAPACITÉS							
Empattement (mm [po])	Ordinaire : 3 429 [135]	Long : 3 937 [155]	Ordinaire : 3 429 [135]	Long : 3 937 [155]	3 531 [139]	4 039 [159]	4 496 [177]
Longueur (mm [po])	5 692 [224,1]	6 200 [244,1]	5 692 [224,1]	6 200 [244,1]	6 266 [246,7]	6 774 [266,7]	7 234 [284,8]
Largeur (mm [po])	2 012 [79,2]		2 012 [79,2]		2 012 [79,2]		
Distance de cabine à essieu (mm [po])	-		-		2 032 [80]	2 540 [100]	2 997 [118]
Distance de cabine à fin de cadre (mm [po])	-		-		3 772 [148,5]	4 280 [168,5]	4 737 [186,5]
Plage de charge utile max. ³⁴ (kg [lb])	964 à 1 159 [2 126 à 2 557] (2500) 1 363 à 1 603 [3 005 à 3 536] (3500)		1 160 à 1 507 [2 558 à 3 323] (2500) 1 702 à 1 942 [3 753 à 4 282] (3500)		2 206 à 4 085 [4 865 à 9 006]		
Capacité de remorquage max. ³² (kg [lb])*	2 404 à 4 354 [5 300 à 9 600]		2 721 à 4 535 [6 000 à 10 000]		-		
PNBV max. ³⁵ (kg [lb])	3 901 [8 600] (2500) 4 355 à 4 491 [9 600 à 9 900] (3500)		3 901 [8 600] (2500) 4 355 à 4 491 [9 600 à 9 900] (3500)		4 491 à 6 441 [9 900 à 14 200]		
PNBC max. ³⁶ (kg [lb])	5 896 à 7 257 [13 000 à 16 000]		5 896 à 7 257 [13 000 à 16 000]		5 896 à 9 072 [13 000 à 20 000]		
Dimension des roues, po	16		16		16		

*Avec l'équipement approprié. Peut nécessiter un moteur ou de l'équipement livrable. Consultez votre concessionnaire pour les spécifications requises.

PRÉSENTATION

VOITURE

VUS/
MULTISEGMENT

CAMION

FOURGONNETTE

VÉHICULES
SPÉCIALISÉS

RESSOURCES



Modèle américain 2020 illustré avec équipement en option.

FOURGONNETTE DE TOURISME CHEVROLET EXPRESS

2020

VARIÉTÉ

GESTION DES PARCS

Le grand choix de moteurs et d'empattements aide à répondre aux besoins de l'entreprise.

JUSQU'À 15 PLACES

PRODUCTIVITÉ DU TRAVAILLEUR

Amplement d'espace pour les passagers, jusqu'à 15 places

SÉCURITÉ

CONFIANCE

L'alerte de prévention de collision et l'avertisseur de sortie de voie livrables contribuent à renforcer la confiance au volant.

MODÈLES LIVRABLES

Express de tourisme

2500 à propulsion - Classique	1LS
2500 à propulsion - Classique	1LT
3500 à propulsion - Classique	1LS
3500 à propulsion - Classique	1LT
3500 à propulsion - Allongée	1LS
3500 à propulsion - Allongée	1LT

COULEURS DE CARROSSERIE

REMARQUE : Certaines couleurs exigent des frais supplémentaires.

Noir	Bleu cinétique métallisé ¹⁷	Rouge ardent
Gris ombré métallisé	Argent glacé métallisé	Blanc sommet

PRINCIPALES FONCTIONS DE SÉRIE

Fonctions du modèle 1LS.

SÉCURITÉ ET PROTECTION

Verre de sécurité amélioré
Caméra de recul à affichage intégré au rétroviseur
Système antivol
Système de surveillance de la pression des pneus (sauf pour le pneu de secours)

PERFORMANCE

Moteur V6 de 4,3 L (276 ch [206 kW]/298 lb-pi [404 N.m]) avec boîte automatique à 8 vitesses
Freins à disque antiblocage aux 4 roues
Freinage en pente à vitesse de croisière et frein moteur en pente
Aide au démarrage en pente

PRODUCTIVITÉ + EXPÉRIENCE DE CONDUITE

Point d'accès Wi-Fi^{MD} 4G LTE intégré⁷ (plan de données requis)
3 mois d'essai du plan Accès à distance pour parc et du plan Sain et sûr OnStar^{MD} pour parc, avec essai d'un plan de données de 3 Go ou 1 mois (selon la première éventualité)⁵
Configuration 12 places
Roues de 16 po
Prise de courant de 120 V
Radio AM/FM stéréo avec lecteur MP3
Feux de jour
Centralisateur informatique de bord
Revêtement de plancher pleine grandeur en vinyle caoutchouté noir
Sièges baquets avant à haut dossier (en vinyle ou en tissu)
Cadre en échelle
Indicateur de vidange d'huile
Verrouillage central des portes
Glaces à commande électrique
Bouches d'air arrière
Porte pivotante côté passager

PRINCIPALES FONCTIONS EN OPTION

Les fonctions en option varient selon la version et peuvent nécessiter l'achat d'un groupe d'options. Consultez le manuel de commande pour obtenir tous les détails.

Moteur 4 cyl. Duramax^{MD} turbo diesel de 2,8 L (181 ch [135]/369 lb-pi [498 N.m]) avec boîte automatique à 8 vitesses (disponibilité post-lancement)
Moteur V8 de 6,0 L (341 ch [254 kW]/373 lb-pi [503,6 N.m]) avec boîte automatique à 6 vitesses renforcée
Moteur V8 de 6,0 L compatible avec le GNC et le GPL (341 ch [254 kW]/373 lb-pi [503,6 N.m]) avec boîte automatique à 6 vitesses renforcée
Sièges du conducteur et du passager avant à réglage électrique en 6 sens
Configuration 15 places
Technologie sans fil Bluetooth^{MD20} pour certains téléphones
Système d'infodivertissement Chevrolet¹⁶ avec système de navigation²³
Groupe habillage chrome
Régulateur de vitesse
Alerte de prévention de collision et avertisseur de sortie de voie
Moquette de couleur assortie
Rétroviseurs extérieurs chauffants à réglage électrique, repliables à la main
Batterie grande capacité de 770 A de démarrage à froid
Équipement de remorquage ultrarobuste
Volant gainé de cuir
Différentiel arrière blocable
Chaufferette auxiliaire à l'arrière
Radar de stationnement arrière
Télédéverrouillage avec avis d'entrée par effraction
Démarreur à distance
Système de détection d'obstacles sur les côtés
Abonnement d'essai de 3 mois au forfait SiriusXM^{MD} Privilège inclus²²
Porte coulissante côté passager

GROUPES EN OPTION POUR PARC

Groupe transport adapté (comprend suppression de siège arrière, certificat de véhicule incomplet et revêtement de plancher en vinyle caoutchouté noir à l'avant uniquement)

Au moment de l'impression. Consultez le manuel de commande de véhicules au moment de commander.

REMARQUE : Consultez le Guide du propriétaire pour obtenir plus de renseignements importants sur les caractéristiques de sécurité et d'aide à la conduite et leurs restrictions.

PRÉSENTATION

VOITURE

VUS/
MULTISEGMENT

CAMION

FOURGONNETTE

VÉHICULES
SPÉCIALISÉS

RESSOURCES



Modèle américain 2020 illustré avec équipement en option.

FOURGONNETTE DE TOURISME GMC SAVANA

2020

VARIÉTÉ

GESTION DES PARCS

Le grand choix de moteurs et d'empattements aide à répondre aux besoins de l'entreprise.

JUSQU'À 15 PLACES

PRODUCTIVITÉ DU TRAVAILLEUR

Amplement d'espace pour les passagers, jusqu'à 15 places

SÉCURITÉ

CONFIANCE

L'alerte de prévention de collision et l'avertisseur de sortie de voie livrables contribuent à renforcer la confiance au volant.

MODÈLES LIVRABLES

Savana de tourisme

2500 à propulsion - Classique	1LS
2500 à propulsion - Classique	1LT
3500 à propulsion - Classique	1LS
3500 à propulsion - Classique	1LT
3500 à propulsion - Allongée	1LS
3500 à propulsion - Allongée	1LT

COULEURS DE CARROSSERIE

REMARQUE : Certaines couleurs exigent des frais supplémentaires.

Rouge cardinal	Ciel obscur métallisé ¹⁷	Bleu marine métallisé ¹⁷
Noir onyx	Vif-argent métallisé	Blanc sommet

PRINCIPALES FONCTIONS DE SÉRIE

Fonctions du modèle 1LS.

SÉCURITÉ ET PROTECTION

Verre de sécurité amélioré
Caméra de recul à affichage intégré au rétroviseur
Système antivol
Système de surveillance de la pression des pneus (sauf pour le pneu de secours)

PERFORMANCE

Moteur V6 de 4,3 L (276 ch [206 kW]/298 lb-pi [404 N.m]) avec boîte automatique à 8 vitesses
Freins à disque antiblocage aux 4 roues
Freinage en pente à vitesse de croisière et frein moteur en pente
Aide au démarrage en pente

PRODUCTIVITÉ + EXPÉRIENCE DE CONDUITE

Point d'accès Wi-Fi^{MD} 4G LTE intégré⁷ (plan de données requis)
3 mois d'essai du plan Accès à distance pour parc et du plan Sain et sûr OnStar^{MD} pour parc, avec essai d'un plan de données de 3 Go ou 1 mois (selon la première éventualité)⁵
Configuration 12 places
Roues de 16 po
Prise de courant de 120 V
Radio AM/FM stéréo avec lecteur MP3
Feux de jour
Centralisateur informatique de bord
Revêtement de plancher pleine grandeur en vinyle caoutchouté noir
Sièges baquets avant à haut dossier (en vinyle ou en tissu)
Cadre en échelle
Indicateur de vidange d'huile
Verrouillage central des portes
Glaces à commande électrique
Bouches d'air arrière
Porte pivotante côté passager

PRINCIPALES FONCTIONS EN OPTION

Les fonctions en option varient selon la version et peuvent nécessiter l'achat d'un groupe d'options. Consultez le manuel de commande pour obtenir tous les détails.

Moteur 4 cyl. Duramax^{MD} turbo diesel de 2,8 L (181 ch [135]/369 lb-pi [498 N.m]) avec boîte automatique à 8 vitesses (disponibilité post-lancement)
Moteur V8 de 6,0 L (341 ch [254 kW]/373 lb-pi [503,6 N.m]) avec boîte automatique à 6 vitesses renforcée
Moteur V8 de 6,0 L compatible avec le GNC et le GPL (341 ch [254 kW]/373 lb-pi [503,6 N.m]) avec boîte automatique à 6 vitesses renforcée
Sièges du conducteur et du passager avant à réglage électrique en 6 sens
Configuration 15 places
Technologie sans fil Bluetooth^{MD20} pour certains téléphones
Groupe habillage chrome
Régulateur de vitesse
Alerte de prévention de collision et avertisseur de sortie de voie
Moquette de couleur assortie
Système d'infodivertissement de GMC¹⁶ avec système de navigation²³
Rétroviseurs extérieurs chauffants à réglage électrique, repliables à la main
Batterie grande capacité de 770 A de démarrage à froid
Équipement de remorquage ultrarobuste
Volant gainé de cuir
Différentiel arrière blocable
Chaufferette auxiliaire à l'arrière
Radar de stationnement arrière
Télédéverrouillage avec avis d'entrée par effraction
Démarreur à distance
Système de détection d'obstacles sur les côtés
Abonnement d'essai de 3 mois au forfait SiriusXM^{MD} Privilège inclus²²
Porte coulissante côté passager

GROUPES EN OPTION POUR PARC

Groupe transport adapté (comprend suppression de siège arrière, certificat de véhicule incomplet et revêtement de plancher en vinyle caoutchouté noir à l'avant uniquement)

Au moment de l'impression. Consultez le manuel de commande de véhicules au moment de commander.

REMARQUE : Consultez le Guide du propriétaire pour obtenir plus de renseignements importants sur les caractéristiques de sécurité et d'aide à la conduite et leurs restrictions.

PRÉSENTATION

VOITURE

VUS/
MULTISEGMENT

CAMION

FOURGONNETTE

VÉHICULES
SPÉCIALISÉS

RESSOURCES



Modèle américain 2020 illustré avec équipement en option.

FOURGONNETTE UTILITAIRE CHEVROLET EXPRESS

2020

VARIÉTÉ

GESTION DES PARCS

Le grand choix de moteurs et d'empattements aide à répondre aux besoins de l'entreprise.

SE CONNECTER

CONNECTIVITÉ POUR LES TRAVAILLEURS

Le point d'accès Wi-Fi^{MD} 4G LTE intégré⁷ (plan de données requis) permet aux travailleurs de rester connectés sur le chantier

SÉCURITÉ

CONFIANCE

L'alerte de prévention de collision et l'avertisseur de sortie de voie livrables contribuent à renforcer la confiance au volant.

MODÈLES LIVRABLES

Express utilitaire

2500 à propulsion - Classique	1WT
2500 à propulsion - Allongée	1WT
3500 à propulsion - Classique	1WT
3500 à propulsion - Allongée	1WT

COULEURS DE CARROSSERIE

REMARQUE : Certaines couleurs exigent des frais supplémentaires.

Noir



Gris ombré métallisé



Bleu cinétique métallisé¹⁷



Argent glacé métallisé



Rouge ardent



Blanc sommet



PRINCIPALES FONCTIONS DE SÉRIE

Fonctions du modèle 1WT.

SÉCURITÉ ET PROTECTION

Caméra de recul à affichage intégré au rétroviseur
Système antivol
Système de surveillance de la pression des pneus (sauf pour le pneu de secours)

PERFORMANCE

Moteur V6 de 4,3 L (276 ch [206 kW]/298 lb-pi [404 N.m]) avec boîte automatique à 8 vitesses
Freins à disque antiblocage aux 4 roues
Freinage en pente à vitesse de croisière et frein moteur en pente
Aide au démarrage en pente

PRODUCTIVITÉ + EXPÉRIENCE DE CONDUITE

Point d'accès Wi-Fi^{MD} 4G LTE intégré⁷ (plan de données requis)
3 mois d'essai du plan Accès à distance pour parc et du plan Sain et sûr OnStar^{MD} pour parc, avec essai d'un plan de données de 3 Go ou 1 mois (selon la première éventualité)⁵
Roues de 16 po
Prise de courant de 120 V
Radio AM/FM stéréo avec lecteur MP3
Six anneaux d'arrimage en forme de D sur le plancher de l'espace utilitaire
Feux de jour
Centralisateur informatique de bord
Revêtement de plancher pleine grandeur en vinyle caoutchouté noir
Sièges baquets avant à haut dossier (en vinyle ou en tissu)
Cadre en échelle
Lampes d'éclairage à DEL de l'espace utilitaire (3)
Indicateur de vidange d'huile
Verrouillage central des portes
Glaces à commande électrique
Porte pivotante côté passager

PRINCIPALES FONCTIONS EN OPTION

Les fonctions en option varient selon la version et peuvent nécessiter l'achat d'un groupe d'options. Consultez le manuel de commande pour obtenir tous les détails.

Moteur 4 cyl. Duramax^{MD} turbo diesel de 2,8 L (181 ch [135]/369 lb-pi [498 N.m]) avec boîte automatique à 8 vitesses (disponibilité post-lancement)
Moteur V8 de 6,0 L (341 ch [254 kW]/373 lb-pi [503,6 N.m]) avec boîte automatique à 6 vitesses renforcée
Moteur V8 de 6,0 L compatible avec le GNC et le GPL (341 ch [254 kW]/373 lb-pi [503,6 N.m]) avec boîte automatique à 6 vitesses renforcée
Groupe fourgonnette multiplace Express, cinq places
Sièges du conducteur et du passager avant à réglage électrique en 6 sens
Technologie sans fil Bluetooth^{MD20} pour certains téléphones
Système d'infodivertissement de Chevrolet¹⁶ avec système de navigation²³
Groupe habillage chrome
Deux batteries : batterie principale de 770 A de démarrage à froid, batterie isolée de grande capacité de 770 A de démarrage à froid
Alerte de prévention de collision et avertisseur de sortie de voie
Rétroviseurs extérieurs chauffants à réglage électrique, repliables à la main
Batterie grande capacité de 770 A de démarrage à froid
Équipement de remorquage ultrarobuste
Volant gainé de cuir
Différentiel arrière blocable
Chaufferette auxiliaire à l'arrière
Radar de stationnement arrière
Bouches d'air arrière
Télédéverrouillage avec avis d'entrée par effraction
Démarreur à distance
Système de détection d'obstacles sur les côtés
Porte coulissante côté passager
Doublure de caisse vaporisée

GROUPES POUR PARC LIVRABLES

Groupe ambulance¹ (cliquez ici pour plus de détails)
Groupe navette d'hôtel¹ (cliquez ici pour plus de détails)
Groupe transport adapté¹ (comprend suppression de siège arrière, certificat de véhicule incomplet et revêtement de plancher en vinyle caoutchouté noir à l'avant uniquement)

Au moment de l'impression. Consultez le manuel de commande de véhicules au moment de commander.

REMARQUE : Consultez le Guide du propriétaire pour obtenir plus de renseignements importants sur les caractéristiques de sécurité et d'aide à la conduite et leurs restrictions.

PRÉSENTATION

VOITURE

VUS/
MULTISEGMENT

CAMION

FOURGONNETTE

VÉHICULES
SPÉCIALISÉS

RESSOURCES



Modèle américain 2020 illustré avec équipement en option.

FOURGONNETTE UTILITAIRE GMC SAVANA 2020

VARIÉTÉ

GESTION DES PARCS

Le grand choix de moteurs et d'empattements aide à répondre aux besoins de l'entreprise.

SE CONNECTER

CONNECTIVITÉ POUR LES TRAVAILLEURS

Le point d'accès Wi-Fi^{MD} 4G LTE intégré⁷ (plan de données requis) permet aux travailleurs de rester connectés sur le chantier

SÉCURITÉ

CONFIANCE

L'alerte de prévention de collision et l'avertisseur de sortie de voie livrables contribuent à renforcer la confiance au volant.

MODÈLES LIVRABLES

Savana utilitaire

2500 à propulsion - Classique	1WT
2500 à propulsion - Allongée	1WT
3500 à propulsion - Classique	1WT
3500 à propulsion - Allongée	1WT

COULEURS DE CARROSSERIE

REMARQUE : Certaines couleurs exigent des frais supplémentaires.

Rouge cardinal	Ciel obscur métallisé ¹⁷	Bleu marine métallisé ¹⁷
Noir onyx	Vif-argent métallisé	Blanc sommet

PRINCIPALES FONCTIONS DE SÉRIE

Fonctions du modèle 1WT.

SÉCURITÉ ET PROTECTION

Caméra de recul à affichage intégré au rétroviseur

Système antivol

Système de surveillance de la pression des pneus (sauf pour le pneu de secours)

PERFORMANCE

Moteur V6 de 4,3 L (276 ch [206 kW]/298 lb-pi [404 N.m]) avec boîte automatique à 8 vitesses

Freins à disque antiblocage aux 4 roues

Freinage en pente à vitesse de croisière et frein moteur en pente

Aide au démarrage en pente

PRODUCTIVITÉ + EXPÉRIENCE DE CONDUITE

Point d'accès Wi-Fi^{MD} 4G LTE intégré⁷ (plan de données requis)

3 mois d'essai du plan Accès à distance pour parc et du plan Sain et sûr OnStar^{MD} pour parc, avec essai d'un plan de données de 3 Go ou 1 mois (selon la première éventualité)⁵

Roues de 16 po

Prise de courant de 120 V

Radio AM/FM stéréo avec lecteur MP3

Six anneaux d'arrimage en forme de D sur le plancher de l'espace utilitaire

Feux de jour

Centralisateur informatique de bord

Revêtement de plancher pleine grandeur en vinyle caoutchouté noir

Sièges baquets avant à haut dossier (en vinyle ou en tissu)

Cadre en échelle

Lampes d'éclairage à DEL de l'espace utilitaire (3)

Indicateur de vidange d'huile

Verrouillage central des portes

Glaces à commande électrique

Porte pivotante côté passager

PRINCIPALES FONCTIONS EN OPTION

Les fonctions en option varient selon la version et peuvent nécessiter l'achat d'un groupe d'options. Consultez le manuel de commande pour obtenir tous les détails.

Moteur 4 cyl. Duramax^{MD} turbo diesel de 2,8 L (181 ch [135]/369 lb-pi [498 N.m]) avec boîte automatique à 8 vitesses (disponibilité post-lancement)

Moteur V8 de 6,0 L (341 ch [254 kW]/373 lb-pi [503,6 N.m]) avec boîte automatique à 6 vitesses renforcée

Moteur V8 de 6,0 L compatible avec le GNC et le GPL (341 ch [254 kW]/373 lb-pi [503,6 N.m]) avec boîte automatique à 6 vitesses renforcée

Groupe fourgonnette multiplace Savana, cinq places

Sièges du conducteur et du passager avant à réglage électrique en 6 sens

Technologie sans fil Bluetooth^{MD20} pour certains téléphones

Groupe habillage chrome

Deux batteries : batterie principale de 770 A de démarrage à froid, batterie isolée de grande capacité de 770 A de démarrage à froid

Alerte de prévention de collision et avertisseur de sortie de voie

Système d'infodivertissement de GMC¹⁶ avec système de navigation²³

Rétroviseurs extérieurs chauffants à réglage électrique, repliables à la main

Batterie grande capacité de 770 A de démarrage à froid

Équipement de remorquage ultrarobuste

Volant gainé de cuir

Différentiel arrière blocable

Chaufferette auxiliaire à l'arrière

Radars de stationnement arrière

Bouches d'air arrière

Télédéverrouillage avec avis d'entrée par effraction

Démarrateur à distance

Système de détection d'obstacles sur les côtés

Porte coulissante côté passager

Doublure de caisse vaporisée

GROUPES POUR PARC LIVRABLES

Groupe ambulance¹ (cliquez ici pour plus de détails)

Groupe navette d'hôtel¹ (cliquez ici pour plus de détails)

Groupe transport adapté¹ (comprend suppression de siège arrière, certificat de véhicule incomplet et revêtement de plancher en vinyle caoutchouté noir à l'avant uniquement)

Au moment de l'impression. Consultez le manuel de commande de véhicules au moment de commander.

REMARQUE : Consultez le Guide du propriétaire pour obtenir plus de renseignements importants sur les caractéristiques de sécurité et d'aide à la conduite et leurs restrictions.

PRÉSENTATION

VOITURE

VUS/
MULTISEGMENT

CAMION

FOURGONNETTE

VÉHICULES
SPÉCIALISÉS

RESSOURCES



Modèle américain 2020 illustré. Véhicule illustré avec de l'équipement provenant d'un fournisseur indépendant¹, qui n'est pas couvert par la garantie limitée de véhicule neuf de GM. GM ne peut être tenue responsable de la sécurité ni de la qualité des modifications apportées par un fournisseur indépendant.

FOURGONNETTE TRONQUÉE CHEVROLET EXPRESS

2020

SE CONNECTER

CONNECTIVITÉ POUR LES TRAVAILLEURS

Le point d'accès Wi-Fi^{MD} 4G LTE intégré⁷ (plan de données requis) permet aux travailleurs de rester connectés sur le chantier

EN OPTION 6 441 KG

GESTION DES PARCS

Le PNBV livrable³⁵ de 4 490 kg à 6 441 kg (9 900 lb à 14 200 lb) aide à offrir des options selon les divers besoins d'aménagement.

SÉCURITÉ

CONFIANCE

L'alerte de prévention de collision et l'avertisseur de sortie de voie livrables contribuent à renforcer la confiance au volant.

MODÈLES LIVRABLES

Express tronquée

3500 à propulsion - Empattement 3 531 mm [139 po]	1WT
3500 à propulsion - Empattement 4 039 mm [159 po]	1WT
3500 à propulsion - Empattement 4 496 mm [177 po]	1WT
4500 à propulsion - Empattement 4 039 mm [159 po]	2WT
4500 à propulsion - Empattement 4 496 mm [177 po]	2WT

COULEURS DE CARROSSERIE

REMARQUE : Certaines couleurs exigent des frais supplémentaires.

Noir	Bleu cinétique métallisé ¹⁷	Rouge ardent
Gris ombré métallisé	Argent glacé métallisé	Blanc sommet

PRINCIPALES FONCTIONS DE SÉRIE

Fonctions des modèles 1WT (3500) et 2WT (4500), sauf indication contraire.

SÉCURITÉ ET PROTECTION

Préparation pour caméra arrière (modèles d'un PNBV de plus de 4 535 kg [10 000 lb])³⁵ [et moins](#))

Système antivol

Système de surveillance de la pression des pneus (modèles 3500 d'un PNBV de 4 490 kg [9 900 lb])³⁵)

PERFORMANCE

Moteur V6 de 4,3 L (276 ch [206 kW]/298 lb-pi [404 N.m]) avec boîte automatique à 8 vitesses (modèles 3500 avec empattement de 3 531 mm [139 po] et de 4 039 mm [159 po])

Moteur V8 de 6,0 L (341 ch [254 kW]/373 lb-pi [503,6 N.m]) avec boîte automatique à 6 vitesses (modèles 3500 avec empattement de 4 496 mm [177 po] et modèles 4500)

Freins à disque antiblocage aux 4 roues

Alternateur de 150 A

Aide au démarrage en pente

Contrôle électronique de la stabilité StabiliTrak^{MD}

PRODUCTIVITÉ + EXPÉRIENCE DE CONDUITE

Roues de 16 po

Prise de courant de 120 V

Radio AM/FM stéréo avec lecteur MP3

Revêtement de plancher en vinyle caoutchouté noir

Feux de jour

Centralisateur informatique de bord

Sièges baquets avant à haut dossier (en vinyle ou en tissu)

Cadre en échelle

Commande manuelle de la température monozone

PRINCIPALES FONCTIONS EN OPTION

Les fonctions en option varient selon la version et peuvent nécessiter l'achat d'un groupe d'options. Consultez le manuel de commande pour obtenir tous les détails.

Moteur V8 de 6,0 L (341 ch [254 kW]/373 lb-pi [503,6 N.m])

Moteur V8 de 6,0 L compatible avec le GNC et le GPL (341 ch [254 kW]/373 lb-pi [503,6 N.m])

Point d'accès Wi-Fi^{MD} 4G LTE intégré⁷ (plan de données requis)

3 mois d'essai du plan Accès à distance pour parc et du plan Sain et sûr OnStar^{MD} pour parc, avec essai d'un plan de données de 3 Go ou 1 mois (selon la première éventualité)⁵

Technologie sans fil Bluetooth^{MD20} pour certains téléphones

Système d'infodivertissement de Chevrolet¹⁶ avec système de navigation²³

Régulateur de vitesse

Deux batteries : batterie principale de 770 A de démarrage à froid, batterie isolée de grande capacité de 770 A de démarrage à froid

Roues arrière jumelées

Rétroviseurs extérieurs à rallonge

Alerte de prévention de collision et avertisseur de sortie de voie

Rétroviseurs extérieurs chauffants à réglage électrique, repliables à la main

Batterie grande capacité de 770 A de démarrage à froid

Commutateur de ralenti accéléré

Volant gainé de cuir

Différentiel arrière blocable

Verrouillage central des portes

Glaces à commande électrique

Préparation pour caméra arrière (modèles d'un PNBV³⁵ de plus de 4 535 kg [10 000 lb])

Télédéverrouillage

Démarrateur à distance

GROUPES POUR PARC LIVRABLES

Groupe ambulance¹ (cliquez ici pour plus de détails)

Groupe VR¹ (cliquez ici pour plus de détails)

Groupe autobus scolaire¹ (cliquez ici pour plus de détails)

Groupe navette¹ (cliquez ici pour plus de détails)

Au moment de l'impression. Consultez le manuel de commande de véhicules au moment de commander.

REMARQUE : Consultez le Guide du propriétaire pour obtenir plus de renseignements importants sur les caractéristiques de sécurité et d'aide à la conduite et leurs restrictions.

PRÉSENTATION

VOITURE

VUS/
MULTISEGMENT

CAMION

FOURGONNETTE

VÉHICULES
SPÉCIALISÉS

RESSOURCES



Modèle américain 2020 illustré. Véhicule illustré avec de l'équipement provenant d'un fournisseur indépendant¹, qui n'est pas couvert par la garantie limitée de véhicule neuf de GM. GM ne peut être tenue responsable de la sécurité ni de la qualité des modifications apportées par un fournisseur indépendant.

FOURGONNETTE TRONQUÉE GMC SAVANA

2020

SE CONNECTER

CONNECTIVITÉ POUR LES TRAVAILLEURS

Le point d'accès Wi-Fi^{MD} 4G LTE intégré⁷ (plan de données requis) permet aux travailleurs de rester connectés sur le chantier

EN OPTION 6 441 KG

GESTION DES PARCS

Le PNBV livrable³⁵ de 4 490 kg à 6 441 kg (9 900 lb à 14 200 lb) aide à offrir des options selon les divers besoins d'aménagement.

SÉCURITÉ

CONFIANCE

L'alerte de prévention de collision et l'avertisseur de sortie de voie livrables contribuent à renforcer la confiance au volant.

MODÈLES LIVRABLES

Savana tronquée

3500 à propulsion - Empattement 3 531 mm [139 po]	1WT
3500 à propulsion - Empattement 4 039 mm [159 po]	1WT
3500 à propulsion - Empattement 4 496 mm [177 po]	1WT
4500 à propulsion - Empattement 4 039 mm [159 po]	2WT
4500 à propulsion - Empattement 4 496 mm [177 po]	2WT

COULEURS DE CARROSSERIE

REMARQUE : Certaines couleurs exigent des frais supplémentaires.

Rouge cardinal 	Ciel obscur métallisé ¹⁷ 	Bleu marine métallisé ¹⁷ 
Noir onyx 	Vif-argent métallisé 	Blanc sommet 

PRINCIPALES FONCTIONS DE SÉRIE

Fonctions des modèles 1WT (3500) et 2WT (4500), sauf indication contraire.

SÉCURITÉ ET PROTECTION

Préparation pour caméra arrière (modèles d'un PNBV de plus de 4 535 kg [10 000 lb])³⁵ [et moins](#)

Système antivol

Système de surveillance de la pression des pneus (modèles 3500 d'un PNBV de 4 490 kg [9 900 lb])³⁵

PERFORMANCE

Moteur V6 de 4,3 L (276 ch [206 kW]/298 lb-pi [404 N.m]) avec boîte automatique à 8 vitesses (modèles 3500 avec empattement de 3 531 mm [139 po] et de 4 039 mm [159 po])

Moteur V8 de 6,0 L (341 ch [254 kW]/373 lb-pi [503,6 N.m]) avec boîte automatique à 6 vitesses (modèles 3500 avec empattement de 4 496 mm [177 po] et modèles 4500)

Freins à disque antiblocage aux 4 roues

Alternateur de 150 A

Aide au démarrage en pente

Contrôle électronique de la stabilité StabiliTrak^{MD}

PRODUCTIVITÉ + EXPÉRIENCE DE CONDUITE

Roues de 16 po

Prise de courant de 120 V

Radio AM/FM stéréo avec lecteur MP3

Revêtement de plancher en vinyle caoutchouté noir

Feux de jour

Centralisateur informatique de bord

Sièges baquets avant à haut dossier (en vinyle ou en tissu)

Cadre en échelle

Commande manuelle de la température monozone

PRINCIPALES FONCTIONS EN OPTION

Les fonctions en option varient selon la version et peuvent nécessiter l'achat d'un groupe d'options. Consultez le manuel de commande pour obtenir tous les détails.

Moteur V8 de 6,0 L (341 ch [254 kW]/373 lb-pi [503,6 N.m])

Moteur V8 de 6,0 L compatible avec le GNC et le GPL (341 ch [254 kW]/373 lb-pi [503,6 N.m])

Point d'accès Wi-Fi^{MD} 4G LTE intégré⁷ (plan de données requis)

3 mois d'essai du plan Accès à distance pour parc et du plan Sain et sûr OnStar^{MD} pour parc, avec essai d'un plan de données de 3 Go ou 1 mois (selon la première éventualité)⁵

Technologie sans fil Bluetooth^{MD20} pour certains téléphones

Régulateur de vitesse

Deux batteries : batterie principale de 770 A de démarrage à froid, batterie isolée de grande capacité de 770 A de démarrage à froid

Roues arrière jumelées

Rétroviseurs extérieurs à rallonge

Alerte de prévention de collision et avertisseur de sortie de voie

Système d'infodivertissement de GMC¹⁶ avec système de navigation²³

Rétroviseurs extérieurs chauffants à réglage électrique, repliables à la main

Batterie grande capacité de 770 A de démarrage à froid

Commutateur de ralenti accéléré

Volant gainé de cuir

Différentiel arrière blocable

Verrouillage central des portes

Glaces à commande électrique

Préparation pour caméra arrière (modèles d'un PNBV³⁵ de plus de 4 535 kg [10 000 lb])

Télédéverrouillage

Démarrateur à distance

GROUPES POUR PARC LIVRABLES

Groupe ambulance¹ (cliquez ici pour plus de détails)

Groupe autobus scolaire¹ (cliquez ici pour plus de détails)

Groupe navette¹ (cliquez ici pour plus de détails)

Au moment de l'impression. Consultez le manuel de commande de véhicules au moment de commander.

REMARQUE : Consultez le Guide du propriétaire pour obtenir plus de renseignements importants sur les caractéristiques de sécurité et d'aide à la conduite et leurs restrictions.

PRÉSENTATION

VOITURE

VUS/
MULTISEGMENT

CAMION

FOURGONNETTE

VÉHICULES
SPÉCIALISÉS

RESSOURCES

Nous nous spécialisons en véhicules mis au point pour répondre à vos besoins uniques.



Véhicule de patrouille Chevrolet Tahoe 2020*

Fourgonnette tronquée GMC Savana 2020 avec carrosserie d'ambulance*

VÉHICULES SPÉCIALISÉS

Véhicule de patrouille Chevrolet Tahoe

Véhicule des services spéciaux
Chevrolet Tahoe 4RM

Véhicule des services spéciaux
Chevrolet Silverado

Conversions en autobus scolaire et navette

Conversion en VR

Conversion en ambulance

Modèles américains illustrés avec équipement en option.

*Véhicule illustré avec de l'équipement provenant d'un fournisseur indépendant!, qui n'est pas couvert par la garantie limitée de véhicule neuf de GM. GM ne peut être tenue responsable de la sécurité ni de la qualité des modifications apportées par un fournisseur indépendant.

[PRÉSENTATION](#)

[VOITURE](#)

[VUS/
MULTISEGMENT](#)

[CAMION](#)

[FOURGONNETTE](#)

[VÉHICULES
SPÉCIALISÉS](#)

[RESSOURCES](#)



Modèle américain 2020 illustré. Véhicule illustré avec de l'équipement provenant d'un fournisseur indépendant¹, qui n'est pas couvert par la garantie limitée de véhicule neuf de GM. GM ne peut être tenue responsable de la sécurité ni de la qualité des modifications apportées par un fournisseur indépendant.

VÉHICULE DE PATROUILLE CHEVROLET TAHOE

2020

JUSQU'À
1 809,6 L
(120,7 PI³)

CONÇU POUR LE
CONFORT DES AGENTS

Peut accueillir jusqu'à
6 passagers et offrir un
volume d'habitacle max. de
3 418 L [120,7 pi³]

5 ANS OU
160 000 KM

GESTION DES PARCS

Couverture de garantie des
composants du groupe
propulseur de 5 ans ou
160 000 km livrable^{10, 11}
pour les véhicules de parc
admissibles (Consultez
votre livret de garantie
pour connaître les détails.)

SÉCURITÉ

CONFIANCE

Le freinage d'urgence
automatique et
l'avertisseur de sortie
de voie pour une aide
au maintien sur la voie
contribuent à renforcer la
confiance au volant.

MODÈLES LIVRABLES

Véhicule de patrouille Tahoe à 2RM ou 4RM 1FL

COULEURS DE CARROSSERIE

REMARQUE : Certaines couleurs exigent des frais supplémentaires.



PRINCIPALES FONCTIONS DE SÉRIE

Fonctions du véhicule de patrouille Tahoe avec groupe 9C1, groupe d'équipements (1FL).

SÉCURITÉ ET PROTECTION

Radars de stationnement arrière

Caméra arrière (écran de 8 po en diagonale)

PERFORMANCE

Moteur V8 de 6,0 L (355 ch [264,7 kW]/383 lb-pi [519,2 N.m])

Freins à disque antiblocage aux 4 roues

Boîte automatique à 6 vitesses à commande électronique avec surmultipliée

Batterie principale de 720 A de démarrage à froid

Batterie auxiliaire de 730 A de démarrage à froid (dédiée à l'équipement d'urgence)

Charge utile 738 kg [1 628 lb] (5 places)³⁴

Capacité de remorquage max. 1 814 kg [4 000 lb]³²

Direction assistée électrique

Suspension renforcée, calibrée pour véhicule de patrouille

Différentiel arrière blocable ultrarobuste

Alternateur de 170 A à haut rendement

Aide au démarrage en pente

Groupe plaques de protection

Système électronique de contrôle de la stabilité StabiliTrakMD avec antiroulis proactif et traction asservie

Mode remorquage ou transport

Dispositif anti-louvoiement de remorque

PRODUCTIVITÉ + EXPÉRIENCE DE CONDUITE

Point d'accès Wi-Fi^{MD} 4G LTE intégré⁷ (plan de données requis)

3 mois d'essai du plan Accès à distance pour parc et du plan Sain et sûr OnStar^{MD} pour parc, avec essai d'un plan de données de 3 Go ou 1 mois (selon la première éventualité)⁵

Siège du conducteur à réglage électrique en 10 sens

Roues de 17 po noires en acier avec cache-moyeux boulonnés et pneus P265/60R17 toutes saisons, à cote V pour patrouille²⁷

Banquette avant trois places à dossier divisé 40/20/40 rabattable, accoudoir central rabattable avec rangement verrouillable

Banquette arrière à dossier divisé 60/40 rabattable, manuelle

Prise d'alimentation de 110 V (150 W)

Alimentation de 170 A à l'avant et de 100 A à l'arrière

Marchepieds noirs

Revêtement de plancher en vinyle caoutchouté noir

Technologie sans fil Bluetooth^{MD20} pour certains téléphones

Étalonnage des feux rouge et blanc arrière clignotants

Système d'infodivertissement de Chevrolet¹⁶ avec écran couleur tactile de 8 po en diagonale

Attelage de remorque catégorie II

Pneu de secours pleine grandeur sous la caisse assorti avec surveillance de la pression programmable

Climatiseur à l'arrière, commandé par le conducteur

Télédéverrouillage

Étalonnages de l'éclairage intérieur et extérieur en mode surveillance

PRINCIPALES FONCTIONS EN OPTION

Les fonctions en option varient selon la version et peuvent nécessiter l'achat d'un groupe d'options. Consultez le manuel de commande pour obtenir tous les détails.

Roues de 17 po en aluminium, fini usiné brillant

Freinage d'urgence automatique

Plafonnier auxiliaire au pavillon avec DEL rouges et blanches

Moquette de couleur assortie avec tapis protecteurs amovibles

Fonctions clés pour parc

Alerte de prévention de collision

Suppression de siège central avant, comprend faisceau de câblage pour prise d'entrée radio auxiliaire, port USB²¹ et prise de courant de 12 V

Phares IntelliBeam^{MD}

Avertisseur de sortie de voie pour une aide au maintien de la voie

Glaces d'espace utilitaire et de porte arrière non teintées

Groupe freins de ville avec disques Duralife^{MD} pour patrouille

Portes et glaces arrière désactivées

Crochets de sauvetage³⁸

Démarrateur à distance

Siège à alerte de sécurité

Pare-boue moulés à l'avant et à l'arrière

Projecteurs, côtés conducteur et passager avant

Câblage pour phares de calandre, sirène et porte-voix

Au moment de l'impression. Consultez le manuel de commande de véhicules au moment de commander.

REMARQUE : Consultez le Guide du propriétaire pour obtenir plus de renseignements importants sur les caractéristiques de sécurité et d'aide à la conduite et leurs restrictions.

PRÉSENTATION

VOITURE

VUS/
MULTISEGMENT

CAMION

FOURGONNETTE

VÉHICULES
SPÉCIALISÉS

RESSOURCES



Modèle américain 2020 illustré. Véhicule illustré avec de l'équipement provenant d'un fournisseur indépendant¹, qui n'est pas couvert par la garantie limitée de véhicule neuf de GM. GM ne peut être tenue responsable de la sécurité ni de la qualité des modifications apportées par un fournisseur indépendant.

VÉHICULE DES SERVICES SPÉCIAUX CHEVROLET TAHOE 4RM

2020

JUSQU'À
1 809,6 L
(120,7 pi³)

CONÇU POUR LE
CONFORT DES AGENTS

Peut accueillir jusqu'à 6 passagers et offrir un volume d'habitacle max. de 3 418 L [120,7 pi³]

5 ANS OU
160 000 KM

GESTION DES PARCS

Couverture de garantie des composants du groupe propulseur de 5 ans ou 160 000 km livrable^{10, 11} pour les véhicules de parc admissibles (Consultez votre livret de garantie pour connaître les détails.)

SÉCURITÉ

CONFIANCE

Le freinage d'urgence automatique et l'avertisseur de sortie de voie pour une aide au maintien sur la voie contribuent à renforcer la confiance au volant.

MODÈLES LIVRABLES

Tahoe services spéciaux à 4RM

1FL

COULEURS DE CARROSSERIE

REMARQUE : Certaines couleurs exigent des frais supplémentaires.



PRINCIPALES FONCTIONS DE SÉRIE

Fonctions du véhicule des services spéciaux Tahoe avec groupe 5W4, groupe d'équipements (1FL).

SÉCURITÉ ET PROTECTION

Radars de stationnement arrière

Caméra arrière (écran de 8 po en diagonale)

PERFORMANCE

Moteur V8 de 6,0 L (355 ch [264,7 kW]/383 lb-pi [519,2 N.m])

Freins à disque antiblocage aux 4 roues

Boîte automatique à 6 vitesses à commande électronique avec surmultipliée

Batterie principale de 720 A de démarrage à froid

Batterie auxiliaire de 730 A de démarrage à froid (dédiée à l'équipement d'urgence)

Charge utile 758 kg [1 670 lb] (5 places)³⁴

Capacité de remorquage 2 903 kg [6 400 lb]³²

Direction assistée électrique

Différentiel arrière blocable ultrarobuste

Alternateur de 170 A à haut rendement

Aide au démarrage en pente

Suspension améliorée roulement doux

Groupe plaques de protection

Système électronique de contrôle de la stabilité StabiliTrak^{MD} avec antiroulis proactif et traction asservie

Mode remorquage ou transport

Dispositif anti-louvoiement de remorque

PRODUCTIVITÉ + EXPÉRIENCE DE CONDUITE

Point d'accès Wi-Fi^{MD} 4G LTE intégré⁷ (plan de données requis)

3 mois d'essai du plan Accès à distance pour parc et du plan Sain et sûr OnStar^{MD} pour parc, avec essai d'un plan de données de 3 Go ou 1 mois (selon la première éventualité)⁵

Siège du conducteur à réglage électrique en 10 sens

Roues de 17 po en acier peintes en argent avec cache-moyeux boulonnés et pneus P265/60R17 toutes saisons à flanc noir²⁷

Banquette avant trois places à dossier divisé 40/20/40 rabattable, accoudoir central rabattable avec rangement verrouillable

Banquette arrière à dossier divisé 60/40 rabattable, manuelle

Prise d'alimentation de 110 V (150 W)

Alimentation de 170 A à l'avant et de 100 A à l'arrière

Marchepieds noirs

Revêtement de plancher en vinyle caoutchouté noir

Technologie sans fil Bluetooth^{MD20} pour certains téléphones

Étalonnage des feux rouge et blanc arrière clignotants

Système d'infodivertissement de Chevrolet¹⁶ avec écran couleur tactile de 8 po en diagonale

Attelage de remorque catégorie II

Pneu de secours pleine grandeur sous la caisse assorti avec surveillance de la pression programmable

Climatiseur à l'arrière, commandé par le conducteur

Télédéverrouillage

Étalonnages de l'éclairage intérieur et extérieur en mode surveillance

PRINCIPALES FONCTIONS EN OPTION

Les fonctions en option varient selon la version et peuvent nécessiter l'achat d'un groupe d'options. Consultez le manuel de commande pour obtenir tous les détails.

Roues de 18 po en aluminium

Freinage d'urgence automatique

Plafonnier auxiliaire au pavillon avec DEL rouges et blanches

Moquette de couleur assortie avec tapis protecteurs amovibles

Fonctions clés pour parc

Alerte de prévention de collision

Suppression de siège central avant, comprend faisceau de câblage pour prise d'entrée radio auxiliaire, port USB²¹ et prise de courant de 12 V

Pneus Goodyear^{MD} Wrangler DuraTrac^{MD}

Phares IntelliBeam^{MD}

Avertisseur de sortie de voie pour une aide au maintien de la voie

Groupe remorquage Max (3 810 kg lb [8 400 lb])³²

Groupe suspension tout terrain

Glaces d'espace utilitaire et de porte arrière non teintées

Portes et glaces arrière désactivées

Crochets de sauvetage³⁸

Démarrateur à distance

Siège à alerte de sécurité

Pare-boue moulés à l'avant et à l'arrière

Projecteurs, côtés conducteur et passager avant

Câblage pour phares de calandre, sirène et porte-voix

Au moment de l'impression. Consultez le manuel de commande de véhicules au moment de commander.

REMARQUE : Consultez le Guide du propriétaire pour obtenir plus de renseignements importants sur les caractéristiques de sécurité et d'aide à la conduite et leurs restrictions.

PRÉSENTATION

VOITURE

VUS/
MULTISEGMENT

CAMION

FOURGONNETTE

VÉHICULES
SPÉCIALISÉS

RESSOURCES



Modèle américain 2020 illustré avec équipement en option.

VÉHICULE DES SERVICES SPÉCIAUX CHEVROLET SILVERADO

2020

5 ANS OU 160 000 KM

GESTION DES PARCS

Couverture de garantie des composants du groupe propulseur de 5 ans ou 160 000 km livrable^{10, 11} pour les véhicules de parc admissibles (Consultez votre livret de garantie pour connaître les détails.)

JUSQU'À 3 925 L

CONÇU POUR LE CONFORT DES AGENTS

Offre jusqu'à 3 925 L [138,6 pi³] d'espace d'habitacle avec banquette avant divisée 40/20/40 rabattable à plat de série

SÉCURITÉ

CONFIANCE

Radars de stationnement avant et arrière, alerte de changement de voie avec système de détection d'obstacles sur les côtés et alerte de circulation transversale arrière livrables

MODÈLES LIVRABLES

Camion Work Truck à 2RM ou 4RM, cabine multiplace uniquement

1WT

REMARQUE : Exige groupe commodité WT pour parc (ZLQ) ou groupe commodité WT (PCV).

COULEURS DE CARROSSERIE

REMARQUE : Certaines couleurs exigent des frais supplémentaires.



PRINCIPALES FONCTIONS DE SÉRIE

Fonctions du groupe d'équipements 1WT avec le groupe services spéciaux (5W4), sauf indication contraire.

SÉCURITÉ ET PROTECTION

Caméra arrière
Système antivol avec antidémarrreur
Système de surveillance de la pression des pneus (sauf pour le pneu de secours) avec alerte de gonflage de pneu

PERFORMANCE

Moteur V8 de 5,3 L (355 ch [264 kW]/383 lb-pi [519 N.m]) avec gestion active du carburant^{MC}
Freins à disque Duralife^{MD} antiblocage aux 4 roues
Boîte automatique à 8 vitesses à commande électronique avec surmultipliée et modes remorquage et transport
Alternateur de 220 A
Batterie de 720 A de démarrage à froid
Indicateur de durée de vie des plaquettes de frein
Filtre à air de grande capacité

Charge utile max.³⁴
- 916 kg [2 020 lb] (4RM caisse courte)
- 921 kg [2 030 lb] (2RM caisse courte)
- 889 kg [1 960 lb] (2RM caisse standard)
- 894 kg [1 970 lb] (4RM caisse standard)

Capacité de remorquage max.³²
4 400 kg [9 700 lb] (2RM caisse standard)
- 4 445 kg [9 800 lb] (2RM caisse courte)
- 4 309 kg [9 500 lb] (4RM)

Système électronique de contrôle de la stabilité StabiliTrak^{MD} avec traction asservie

PRODUCTIVITÉ + EXPÉRIENCE DE CONDUITE

Roues de 17 po en acier chaussées de pneus toutes saisons²⁷

Banquette avant à dossier divisé 40/20/40 avec garniture en vinyle

Banquette arrière à dossier divisé 60/40 rabattable, sièges en vinyle

Prises de courant de 120 V (2), l'une dans la cabine et l'autre montée dans la caisse

Technologie sans fil Bluetooth^{MD20} pour certains téléphones

Étalonnage pour éclairage intérieur et extérieur en mode de filature

Éclairage de l'espace utilitaire

Crochets d'ancrage dans l'espace utilitaire (12 soudés)

Système d'infodivertissement 3 de Chevrolet¹⁶ avec écran couleur tactile de 7 po en diagonale

Pare-chocs arrière à marchepieds d'extrémité avec poignées sur longeron de caisse

Régulateur de vitesse

Revêtement de plancher en vinyle robuste

Rétroviseurs extérieurs à réglage électrique

Glaces à commande électrique et verrouillage électrique des portes

Télédéverrouillage

Téléverrouillage du hayon avec bouton de commande d'ouverture sur le tableau de bord et le porte-clés

Caisse courte (1 727 mm [5 pi 8 po]) ou standard (1 981 mm [6 pi 6 po])

Commande automatique de la température monozone avec bouches d'air à l'arrière

PRINCIPALES FONCTIONS EN OPTION

Les fonctions en option varient selon la version et peuvent nécessiter l'achat d'un groupe d'options. Consultez le manuel de commande pour obtenir tous les détails.

Point d'accès Wi-Fi^{MD} 4G LTE intégré⁷ (plan de données requis)

Siège du conducteur à réglage électrique en 10 sens avec soutien lombaire à réglage électrique

Roues de 18 po en aluminium avec pneus Goodyear^{MD} Wrangler DuraTrac^{MD} MT

Différentiel arrière autobloquant

Avertisseur sonore de recul, 97 décibels

Suppression de siège central

Glaces de teinte foncée

Radars de stationnement avant et arrière

Alerte de changement de voie avec détection d'obstacles sur les côtés

Alerte de circulation transversale arrière

Portes et glaces arrière désactivées

Désembueur de lunette arrière

Projecteurs à DEL ou halogènes livrables

Doublure de caisse vaporisée

Commande de freins de remorque

Groupe remorquage, comprend attelage de remorque, connecteurs à 7 et 4 broches et guidage de l'attelage

Rétroviseurs de remorquage verticaux

Câblage pour phares de calandre, sirène et porte-voix

Au moment de l'impression. Consultez le manuel de commande de véhicules au moment de commander.

REMARQUE : Consultez le Guide du propriétaire pour obtenir plus de renseignements importants sur les caractéristiques de sécurité et d'aide à la conduite et leurs restrictions.

PRÉSENTATION

VOITURE

VUS/
MULTISEGMENT

CAMION

FOURGONNETTE

VÉHICULES
SPÉCIALISÉS

RESSOURCES



Modèle américain 2020 illustré. Véhicule illustré avec de l'équipement provenant d'un fournisseur indépendant¹, qui n'est pas couvert par la garantie limitée de véhicule neuf de GM. GM ne peut être tenue responsable de la sécurité ni de la qualité des modifications apportées par un fournisseur indépendant.

CONVERSIONS EN AUTOBUS SCOLAIRE ET NAVETTE

2020

AMÉNAGEMENT

GESTION DES PARCS

Une carrosserie autoportante offre une base à l'intégration d'un aménagement¹

4 496 MM

GESTION DES PARCS

Trois options d'empattement, y compris un nouvel empattement de 4 496 mm (177 po) pour l'option autobus scolaire sur les modèles 4500

V6 DE 4,3 L

EFFICACITÉ

Le moteur V6 de 4,3 L, de série sur le modèle 3500 à empattement de 3 531 mm [139 po] offre les performances nécessaires pour les départs et les arrêts fréquents

MODÈLES LIVRABLES

Express et Savana tronquées

3500 - Empattement 3 531 mm [139 po]	1WT
3500 - Empattement 4 039 mm [159 po]	1WT
4500 - Empattement 4 039 mm [159 po]	2WT
4500 - Empattement 4 496 mm [177 po]	2WT

COULEURS DE CARROSSERIE

REMARQUE : Certaines couleurs exigent des frais supplémentaires.



PRINCIPALES FONCTIONS DE SÉRIE

Fonctions des fourgonnettes tronquées Express et Savana 1WT (3500) et 2WT (4500), sauf indication contraire.

SÉCURITÉ ET PROTECTION

Préparation pour caméra arrière (PNBV de 4 535 kg [10 000 lb]³⁵ et moins)

PERFORMANCE

Moteur V6 de 4,3 L (276 ch [206 kW]/298 lb-pi [404 N.m]) (de série sur modèles 3500 à empattement de 3 531 mm [139 po] uniquement)

Moteur V8 de 6,0 L (341 ch [254 kW]/373 lb-pi [503,6 N.m]) (de série sur modèles 3500/4500 à empattement de 4 039 mm [159 po] et 4500 de 4 496 mm [177 po]; livrables sur modèles 3500 à empattement de 3 531 mm [139 po])

Freins à disque antiblocage aux 4 roues

Aide au démarrage en pente

Contrôle électronique de la stabilité StabiliTrak^{MD}

PRODUCTIVITÉ + EXPÉRIENCE DE CONDUITE

Prise de courant de 110 V

Feux de jour

Centralisateur informatique de bord

Siège baquet à haut dossier côté conducteur uniquement

Commande manuelle de la température monozone

PRINCIPALES FONCTIONS EN OPTION

Les fonctions en option varient selon la version et peuvent nécessiter l'achat d'un groupe d'options. Consultez le manuel de commande pour obtenir tous les détails.

Roues arrière jumelées

Différentiel arrière blocable

Télédéverrouillage (navette uniquement)

Démarrateur à distance (navette uniquement)

GROUPE CHÂSSIS D'AUTOBUS SCOLAIRE (B3D)

Alternateur de 220 A

Préparation pour système de chauffage auxiliaire arrière

Témoin d'avertissement du système de freinage

Deux batteries : batterie principale de 770 A de démarrage à froid, batterie isolée de grande capacité de 770 A de démarrage à froid

Suppression des rétroviseurs extérieurs

Circuits de feux d'arrêt et clignotants (permettent le fonctionnement individuel des feux d'arrêt et des clignotants)

Bloc de jonction de câblage des accessoires; comprend 2 circuits de 30 A

GROUPE CHÂSSIS POUR NAVETTE (ANC)

Alternateur de 220 A

Préparation pour système de chauffage auxiliaire arrière

Groupe habillage chrome

Régulateur de vitesse

Deux batteries : batterie principale de 770 A de démarrage à froid, batterie isolée de grande capacité de 770 A de démarrage à froid

Coussinets de support de montage de carrosserie

Circuits de feux d'arrêt et clignotants (permettent le fonctionnement individuel des feux d'arrêt et des clignotants)

Bloc de jonction de câblage des accessoires; comprend 2 circuits de 30 A

Au moment de l'impression. Consultez le manuel de commande de véhicules au moment de commander.

REMARQUE : Consultez le Guide du propriétaire pour obtenir plus de renseignements importants sur les caractéristiques de sécurité et d'aide à la conduite et leurs restrictions.

	3500 (empattement 3 531 mm [139 po])	3500 (empattement 4 039 mm [159 po])	4500 (empattement 4 039 mm [159 po])	4500 (empattement 4 496 mm [177 po])
Mécanique et contenances				
Moteur	V6 de 4,3 L (de série) V8 de 6,0 L (livrable)	V8 de 6,0 L	V8 de 6,0 L	V8 de 6,0 L
Boîte de vitesses	8 vitesses (de série) 6 vitesses (livrable)	6 vitesses	6 vitesses	6 vitesses
Limite d'élasticité conventionnelle du cadre, en psi	33 000	33 000	33 000	33 000
Options de PNBV ³⁵ (kg [lb])	4 491 à 5 579 [9 900 à 12 300]	5 579 [12 300]	6 441 [14 200]	6 441 [14 200]
Charge utile max. ³⁴ (kg [lb])	3 400 [7 496]	3 303 [7 284]	4 085 [9 006]	4 008 [8 838]
Roues	Arrière simples/jumelées	Arrière jumelées	Arrière jumelées	Arrière jumelées
Dimensions extérieures				
Longueur (mm [po])	6 266 [246,7]	6 774 [266,7]	6 774 [266,7]	7 234 [284,8]
Hauteur (mm [po])	2 106 [82,9]	2 106 [82,9]	2 106 [82,9]	2 106 [82,9]
Largeur, sans les rétroviseurs (mm [po])	2 012 [79,2]	2 012 [79,2]	2 012 [79,2]	2 012 [79,2]
Distance de cabine à essieu (mm [po])	2 032 [80]	2 540 [100]	2 540 [100]	2 997 [118]
Distance de cabine à fin de cadre (mm [po])	3 772 [148,5]	4 280 [168,5]	4 280 [168,5]	4 737 [186,5]
Garde au sol, avant/arrière (mm [po])	193/173 [7,6/6,8]	193/178 [7,6/7,0]	193/178 [7,6/7,0]	193/178 [7,6/7,0]

PRÉSENTATION

VOITURE

VUS/
MULTISEGMENT

CAMION

FOURGONNETTE

VÉHICULES
SPÉCIALISÉS

RESSOURCES



Modèle américain 2020 illustré. Véhicule illustré avec de l'équipement provenant d'un fournisseur indépendant¹, qui n'est pas couvert par la garantie limitée de véhicule neuf de GM. GM ne peut être tenue responsable de la sécurité ni de la qualité des modifications apportées par un fournisseur indépendant.

CONVERSION EN VR

2020

AMÉNAGEMENT

GESTION DES PARCS

Une carrosserie autoportante offre une base à l'intégration d'un aménagement¹

EN OPTION
6 441 KG

GESTION DES PARCS

Choix de PNBV livrables³⁵ jusqu'à 6 441 kg (14 200 lb)

SÉCURITÉ

CONFIANCE

Les technologies de sécurité de pointe livrables, comme l'alerte de prévention de collision, contribuent à renforcer la confiance au volant.

PRINCIPALES FONCTIONS DE SÉRIE

Fonctions des fourgonnettes tronquées Express 1WT (3500) et 2WT (4500), sauf indication contraire.

SÉCURITÉ ET PROTECTION

Préparation pour caméra arrière (modèles d'un PNBV de plus de 4 535 kg [10 000 lb])³⁵ et moins)

PERFORMANCE

Moteur V8 de 6,0 L (341 ch [254 kW]/373 lb-pi [503,6 N.m])

Freins à disque antiblocage aux 4 roues

Boîte automatique à 6 vitesses, renforcée

Aide au démarrage en pente

Contrôle électronique de la stabilité StabiliTrak^{MD}

PRODUCTIVITÉ + EXPÉRIENCE DE CONDUITE

Prise de courant de 110 V

Feux de jour

Roues arrière jumelées

Centralisateur informatique de bord

Sièges baquets avant à haut dossier (en vinyle ou en tissu)

Commande manuelle de la température monozone

PRINCIPALES FONCTIONS EN OPTION

Les fonctions en option varient selon la version et peuvent nécessiter l'achat d'un groupe d'options. Consultez le manuel de commande pour obtenir tous les détails.

Point d'accès Wi-Fi^{MD} 4G LTE intégré⁷ (plan de données requis)

3 mois d'essai du plan Accès à distance pour parc et du plan Sain et sûr OnStar^{MD} pour parc, avec essai d'un plan de données de 3 Go ou 1 mois (selon la première éventualité)⁵

Technologie sans fil Bluetooth^{MD20} pour certains téléphones

Système d'infodivertissement de Chevrolet¹⁶ avec système de navigation²³

Rétroviseurs extérieurs à rallonge

Alerte de prévention de collision et avertisseur de sortie de voie

Différentiel arrière blocable

Télédéverrouillage

Démarrateur à distance

GROUPE VR

Alternateur de 220 A

Groupe habillage chrome

Régulateur de vitesse

Deux batteries : batterie principale de 770 A de démarrage à froid, batterie isolée de grande capacité de 770 A de démarrage à froid

Glaces et verrouillage des portes à commande électrique

Préparation du câblage pour les accessoires électriques

Au moment de l'impression. Consultez le manuel de commande de véhicules au moment de commander.

REMARQUE : Consultez le Guide du propriétaire pour obtenir plus de renseignements importants sur les caractéristiques de sécurité et d'aide à la conduite et leurs restrictions.

MODÈLES LIVRABLES

Express tronquée

3500 à propulsion - Empattement 3 531 mm [139 po]1WT

3500 à propulsion - Empattement 4 039 mm [159 po]1WT

4500 à propulsion - Empattement 4 496 mm [177 po]2WT

4500 à propulsion - Empattement 4 039 mm [159 po]2WT

COULEURS DE CARROSSERIE

REMARQUE : Certaines couleurs exigent des frais supplémentaires.

Noir



Bleu cinétique métallisé¹⁷



Rouge ardent



Gris ombré métallisé¹⁷



Argent glacé métallisé



Blanc sommet



	3500 (empattement 3 531 mm [139 po])	3500 (empattement 4 039 mm [159 po])	3500 (empattement 4 496 mm [177 po])	4500 (empattement 4 039 mm [159 po])
Dimensions extérieures				
Longueur (mm [po])	6 266 [246,7]	6 774 [266,7]	7 234 [284,8]	6 774 [266,7]
Hauteur (mm [po])	2 106 [82,9]	2 106 [82,9]	2 106 [82,9]	2 106 [82,9]
Largeur de la carrosserie (mm [po])	2 012 [79,2]	2 012 [79,2]	2 012 [79,2]	2 012 [79,2]
Distance de cabine à essieu (mm [po])	2 032 [80]	2 540 [100]	2 997 [118]	2 540 [100]
Distance de cabine à fin de cadre (mm [po])	3 772 [148,5]	4 280 [168,5]	4 737 [186,5]	4 280 [168,5]
Garde au sol avant/arrière (mm [po])	193/173 [7,6/6,8]	193/178 [7,6/7,0]	193/178 [7,6/7,0]	193/178 [7,6/7,0]
Capacités				
PNBV max. ³⁵ (kg [lb])	5 579 [12 300]	5 579 [12 300]	5 579 [12 300]	6 441 [14 200]
Charge utile max. ³⁴ (kg [lb])	3 400 [7 496]	3 303 [7 284]	3 251 [7 169]	4 085 [9 006]
PNBC max. ³⁶ (kg [lb])	7 257 [16 000]	7 257 [16 000]	7 257 [16 000]	9 072 [20 000]
Limite d'élasticité conventionnelle du cadre, en psi	33 000	33 000	33 000	33 000

PRÉSENTATION

VOITURE

VUS/
MULTISEGMENT

CAMION

FOURGONNETTE

VÉHICULES
SPÉCIALISÉS

RESSOURCES



Modèle américain 2020 illustré. Véhicule illustré avec de l'équipement provenant d'un fournisseur indépendant¹, qui n'est pas couvert par la garantie limitée de véhicule neuf de GM. GM ne peut être tenue responsable de la sécurité ni de la qualité des modifications apportées par un fournisseur indépendant.

CONVERSION EN AMBULANCE

2020

AMÉNAGEMENT

GESTION DES PARCS

L'architecture à carrosserie autoportante permet d'offrir une assise solide pour divers aménagements du véhicule¹

ÉNERGIE

PRODUCTIVITÉ DU TRAVAILLEUR

Deux batteries, dont une deuxième isolée, qui aident à alimenter l'équipement des fourgonnettes

VARIÉTÉ

GESTION DES PARCS

Les modèles à châssis-cabine, fourgonnette utilitaire et fourgonnette tronquée offrent des options pour les véhicules de service d'urgence.

MODÈLES LIVRABLES

Silverado et Sierra 3500HD

Châssis-cabine 1WT et 1LT

Fourgonnettes utilitaires Express et Savana

3500 à propulsion - Allongée 1WT

Fourgonnettes tronquées Express et Savana

3500 à propulsion - Empattement 3 531 mm [139 po] 1WT

3500 à propulsion - Empattement 4 039 mm [159 po] 1WT

4500 à propulsion - Empattement 4 039 mm [159 po] 2WT

COULEURS DE CARROSSERIE

REMARQUE : Certaines couleurs exigent des frais supplémentaires.

Rouge cardinal



Ciel obscur métallisé¹⁷



Bleu marine métallisé¹⁷



Noir onyx



Vif-argent métallisé



Blanc sommet



GROUPES AMBULANCE

SILVERADO ET SIERRA À CABINE CLASSIQUE ET CHÂSSIS-CABINE

Exige une commande de parc ou d'organisme gouvernemental.

Moteur Duramax^{MD} turbo diesel de 6,6 L (445 ch [332 kW]/910 lb-pi [1 220 N.m])

Boîte automatique Allison^{MD} à 10 vitesses

Choix d'alternateurs : Un seul de 220 A ou deux de 220 A/150 A

Essieu arrière à voie large

FOURGONNETTES UTILITAIRES EXPRESS ET SAVANA (YF2)

Exige le modèle 3500 à empattement long et certains groupes de glaces spécifiques. Consultez le manuel de commande pour obtenir tous les détails.

Moteur V6 de 4,3 L (276 ch [206 kW]/298 lb-pi [404 N.m])

Boîte automatique à 8 vitesses

Alternateur de 220 A

Groupe habillage chrome

Deux batteries : batterie principale de 770 A de démarrage à froid, batterie isolée de grande capacité de 770 A de démarrage à froid

Klaxon à deux tonalités

Commutateur de ralenti accéléré

Préparation pour système de chauffage arrière auxiliaire du système CVC

Différentiel arrière blocable

Préparation du câblage pour les accessoires électriques

	Fourgonnette utilitaire 3500	Fourgonnette tronquée 3500	Fourgonnette tronquée 4500	3500 à cabine classique et châssis-cabine
Mécanique et contenances				
Moteur de série	V6 de 4,3 L V8 de 6,0 L (livrable)	V8 de 6,0 L	V8 de 6,0 L	avec le moteur V8 turbo diesel de 6,6 L
Boîte de vitesses	8 vitesses	6 vitesses	6 vitesses	Allison ^{MD} à 10 vitesses
Limite d'élasticité conventionnelle du cadre, en psi	33 000	33 000	33 000	33 000
PNBV max. ³⁵ (kg [lb])	4 355 [9 600]	5 579 [12 300]	6 441 [14 200]	6 350 [14 000]
Charge utile max. ³⁴ (kg [lb])	1 844 [4 066]	3 400 [7 496] (empattement 531 mm [139 po])/3 302 [7 281] (empattement 4 039 mm [159 po])	4 085 [9 006]	2 953 [6 511] (2RM)/2 833 [6 246] (4RM)
Dimensions extérieures				
Empattement (mm [po])	3 937 [155]	3 531/4 039 [139/159]	4 039 [159]	4 338 [170,8]
Longueur (mm [po])	6 200 [244,1]	6 266 [246,7] (empattement 531 mm [139 po])/6 774 [266,7] (empattement 4 039 mm [159 po])	6 774 [266,7]	6 711 [264,2]
Hauteur (mm [po])	2 136 [84,1]	2 106 [82,9]	2 106 [82,9]	2 035 [80,1]
Largeur de la carrosserie (mm [po])	2 012 [79,2]	2 012 [79,2]	2 012 [79,2]	2 042 [80,4]
Distance de cabine à essieu (mm [po])	-	2 032 [80] (empattement 531 mm [139 po])/2 540 [100] (empattement 4 039 mm [159 po])	2 540 [100]	2 134 [84]
Distance de cabine à fin de cadre (mm [po])	-	3 772 [148,5] (empattement 531 mm [139 po])/4 280 [168,5] (empattement 4 039 mm [159 po])	4 280 [168,5]	3 439 [135,4]
Garde au sol avant/arrière (mm [po])	224/196 [8,8/7,7]	193/178 [7,6/7,0]	193/178 [7,6/7,0]	208 [8,2]

FOURGONNETTES TRONQUÉES EXPRESS ET SAVANA (YF2)

Exige le modèle 3500 avec empattement de 3 531 mm [139 po] ou de 4 039 mm [159 po] ou modèle 4500 mm avec empattement de 4 039 mm [159 po].

Moteur V8 de 6,0 L (341 ch [254 kW]/373 lb-pi [503,6 N.m])

Boîte automatique à 6 vitesses

Alternateur de 220 A

Groupe habillage chrome

Deux batteries : batterie principale de 770 A de démarrage à froid, batterie isolée de grande capacité de 770 A de démarrage à froid

Klaxon à deux tonalités

Roues arrière jumelées

Commutateur de ralenti accéléré

Préparation pour système de chauffage arrière auxiliaire du système CVC

Groupe d'éclairage et des circuits de feux d'arrêt/clignotants séparés

Différentiel arrière blocable

Préparation du câblage pour les accessoires électriques

Au moment de l'impression. Consultez le manuel de commande de véhicules au moment de commander.

PRÉSENTATION

VOITURE

VUS/
MULTISEGMENT

CAMION

FOURGONNETTE

VÉHICULES
SPÉCIALISÉS

RESSOURCES

Ressources



Cadillac CT6 2019

2019 Chevrolet Bolt EV

RESSOURCES

[Garantie limitée](#)

[Numéros de compte de parc](#)

[Groupe de rétroaction commerciale](#)

[Solutions d'affaires](#)

[Segment de véhicules](#)

[Appellations des modèles de véhicule](#)

[À propos de ce guide](#)

[Avis juridiques](#)

Modèles américains illustrés avec équipement en option.

[PRÉSENTATION](#)

[VOITURE](#)

[VUS/
MULTISEGMENT](#)

[CAMION](#)

[FOURGONNETTE](#)

[VÉHICULES
SPÉCIALISÉS](#)

[RESSOURCES](#)

GARANTIE OFFERTE AUX CLIENTS PARCS ADMISSIBLES

GARANTIE COMPLÈTE

VÉHICULES DE MARQUES CHEVROLET ET GMC

Les protections décrites dans le présent document s'appliquent uniquement aux clients parcs admissibles qui ont pris livraison d'un véhicule Chevrolet ou GMC neuf au Canada.

3 ANS ou 60 000 KM¹
GARANTIE DE BASE TRANSFÉRABLE²

+

5 ANS ou 160 000 KM¹
GARANTIE SUR LES COMPOSANTS DU GROUPE MOTOPROPULSEUR
TRANSFÉRABLE^{2,3}

En plus de la garantie de 3 ans ou 60 000 km de base¹, les voitures de tourisme, camions à poids léger et fourgonnettes Chevrolet et GMC 2020 pour parc (à l'exception des livraisons de location) offrent une garantie de 5 ans ou 160 000 km^{1,3} sur les composants du groupe motopropulseur³ (pour les clients parcs admissibles qui ont pris livraison d'un véhicule neuf admissible Chevrolet ou GMC au Canada) :

- sans aucune franchise
- et transférable² sans frais au propriétaire subséquent.

1 Selon la première éventualité. La couverture commence à la date de livraison du véhicule et se termine à l'expiration de la période de garantie applicable (la « période de garantie »). Le livret de garantie de votre véhicule contient les modalités, les limitations, les restrictions et les exclusions, ainsi que les périodes de couverture relatives aux garanties, et le guide du propriétaire contient des renseignements importants qui peuvent avoir une incidence sur le maintien de vos garanties. Consultez votre livret de garantie et votre guide du propriétaire pour connaître tous les détails.

2 Les protections et avantages offerts par la garantie limitée de véhicule neuf de General Motors sont transférables sans frais à une autre personne qui assume la responsabilité du véhicule dans une période de garantie applicable.

3 Certains véhicules neufs admissibles Chevrolet ou GMC 2020 livrés à des clients parcs commerciaux ou gouvernementaux admissibles au Canada offrent une garantie de 5 ans ou 160 000 km sur les composants du groupe motopropulseur, selon la première éventualité. La Compagnie General Motors du Canada offre une garantie de 5 ans ou 100 000 km sur les composants du groupe motopropulseur pour tous les véhicules neufs 2020 Chevrolet et GMC vendus au Canada; les camions Chevrolet et GMC 2500/3500 2020 à poids lourd équipés d'un moteur Duramax turbo diesel de 6,6 L et vendus au Canada offrent une garantie de 5 ans ou 160 000 km sur le groupe motopropulseur, selon la première éventualité.

RENSEIGNEMENTS IMPORTANTS SUR LES MODIFICATIONS ET LES GARANTIES :

Les modifications apportées à l'équipement ou au châssis d'origine fourni par General Motors ne sont pas couvertes par la garantie limitée de véhicule neuf de General Motors. Il incombe au carrossier, au monteur, à l'installateur d'équipement ou à l'entreprise d'aménagement d'établir des garanties pour la carrosserie ou l'équipement, ainsi que pour toutes les modifications (ou pour toutes les conséquences découlant de ces modifications) apportées aux pièces, composants, systèmes ou ensembles installés par GM. GM ne peut être tenue responsable de la sécurité ou de la qualité de conception des caractéristiques, des matériaux et de la main-d'oeuvre découlant de toute modification effectuée par ces fournisseurs spécialisés.

VÉHICULES DE MARQUES BUICK ET CADILLAC

4 ANS ou 80 000 KM¹
GARANTIE DE BASE TRANSFÉRABLE²

+

6 ANS ou 110 000 KM¹
GARANTIE SUR LES COMPOSANTS DU GROUPE MOTOPROPULSEUR
TRANSFÉRABLE²

En plus de la garantie de base de 4 ans ou 80 000 km¹, tous les VUS et toutes les voitures de tourisme Cadillac et Buick 2020 offrent une garantie sur les composants du groupe motopropulseur de 6 ans ou 110 000 km¹ :

- sans aucune franchise
- et transférable² sans frais au propriétaire subséquent.

1 Selon la première éventualité. La couverture commence à la date de livraison du véhicule et se termine à l'expiration de la période de garantie applicable (la « période de garantie »). Le livret de garantie de votre véhicule contient les modalités, les limitations, les restrictions et les exclusions, ainsi que les périodes de couverture relatives aux garanties, et le guide du propriétaire contient des renseignements importants qui peuvent avoir une incidence sur le maintien de vos garanties. Consultez votre livret de garantie et votre guide du propriétaire pour connaître tous les détails.

2 Les protections et avantages offerts par la garantie limitée de véhicule neuf de General Motors sont transférables sans frais à une autre personne qui assume la responsabilité du véhicule dans une période de garantie applicable.

RENSEIGNEMENTS IMPORTANTS SUR LES MODIFICATIONS ET LES GARANTIES :

Les modifications apportées à l'équipement ou au châssis d'origine fourni par General Motors ne sont pas couvertes par la garantie limitée de véhicule neuf de General Motors. Il incombe au carrossier, au monteur, à l'installateur d'équipement ou à l'entreprise d'aménagement d'établir des garanties pour la carrosserie ou l'équipement, ainsi que pour toutes les modifications (ou pour toutes les conséquences découlant de ces modifications) apportées aux pièces, composants, systèmes ou ensembles installés par GM. GM ne peut être tenue responsable de la sécurité ou de la qualité de conception des caractéristiques, des matériaux et de la main-d'oeuvre découlant de toute modification effectuée par ces fournisseurs spécialisés.

NUMÉROS DE COMPTE DE PARC

A. DÉTERMINER SI UN CLIENT POTENTIEL EST ADMISSIBLE :

Les numéros de compte de parc sont assignés aux clients parcs admissibles canadiens qui soumettent une demande à la Compagnie General Motors du Canada (CGMC) par l'entremise du système mondial de ventes aux parcs.

Modalités d'inscription

Un « client parc admissible » est défini comme suit :

- l'entreprise qui exploite au moins cinq (5) véhicules immatriculés et enregistrés au nom de l'entreprise ou du propriétaire/concessionnaire-exploitant, et qui les utilise à des fins commerciales, ou
- l'entreprise qui, à la suite de l'acquisition de véhicules, exploite au moins cinq (5) véhicules immatriculés et enregistrés au nom de l'entreprise ou du propriétaire/concessionnaire-exploitant, et qui les utilise à des fins commerciales, ou
- l'entreprise qui passe une commande de plus de trois (3) véhicules neufs GM, ou qui en effectue l'achat, en une seule occasion, et qui les utilise à des fins commerciales; les pièces justificatives doivent être conservées par le concessionnaire et être fournies à GM Canada sur demande.
- les organismes gouvernementaux, les services publics réglementés par le gouvernement, les écoles publiques, les services médicaux et hospitaliers – Il n'est pas nécessaire qu'ils possèdent actuellement un parc ou qu'ils passent un nombre minimal de commandes à la fois.

Les véhicules automobiles neufs commandés au titre des programmes pour les parcs doivent être livrés à un client parc admissible. De plus, les véhicules automobiles commandés doivent être immatriculés et maintenus en service au Canada par le premier client parc admissible en vue de leur exploitation pendant au moins six (6) mois et avoir parcouru au moins 12 000 kilomètres à compter de la date de livraison.

En signant le formulaire d'inscription, le client parc certifie et convient qu'aucun véhicule automobile ne sera acheté ou loué, directement ou indirectement, aux fins d'exportation, de vente ou d'usage à l'extérieur du Canada (exception faite d'un usage occasionnel par affaires ou à des fins personnelles) et que de tels

vente, usage ou exportation n'auront pas lieu. Le client parc convient également qu'il ne persuadera pas, de quelque manière que ce soit, un concessionnaire à rompre avec les modalités d'exportation ou de revente de son entente avec GM Canada ou avec toute modalité de cette entente, et reconnaît qu'il sera responsable des dommages à GM Canada et ses sociétés affiliées découlant de l'interférence avec les modalités contractuelles entre GM Canada et le concessionnaire ou de toute violation de la présente entente.

Le non-respect de cette politique par un concessionnaire ou un client parc admissible entraînera une rétrofacturation au concessionnaire ou au client parc admissible et pourrait entraîner la disqualification du client parc ou du concessionnaire, ou des deux, d'une participation future aux programmes pour les parcs. En cas de rétrofacturation au concessionnaire, le client parc admissible convient de rembourser le concessionnaire.

Des exigences supplémentaires relatives à l'admissibilité à des programmes précis pour les parcs, annoncées de temps à autre par GM Canada aux concessionnaires, seront communiquées aux clients parcs admissibles par le concessionnaire vendeur. Le client parc admissible convient de fournir, à la demande de GM Canada ou du concessionnaire vendeur, l'accès aux documents commerciaux originaux qui confirment que les véhicules ont été immatriculés, utilisés et transférés uniquement suivant les exigences du programme de GM Canada.

Dans le cas où (1) le client parc commande des véhicules automobiles neufs auprès d'un concessionnaire et les déclare comme véhicules de parc admissibles aux programmes pour les parcs de GM Canada, et que (2) le client parc admissible n'utilise pas ces véhicules conformément aux exigences du programme, GM Canada prendra les mesures pertinentes, qui peuvent inclure la disqualification du client parc ou du concessionnaire d'une participation future aux programmes pour les parcs, et la rétrofacturation au client parc ou au concessionnaire par GM Canada du montant de toute indemnité spéciale, toute mesure incitative, tout ensemble spécial d'options ou toute autre prime promotionnelle versés ou crédités par GM Canada au client parc ou au concessionnaire à la suite d'une fausse déclaration. En cas de rétrofacturation au concessionnaire, le client parc admissible convient de rembourser le concessionnaire.

B. SI UN CLIENT POTENTIEL EST ADMISSIBLE :

Un concessionnaire de la Compagnie General Motors du Canada (CGMC) doit soumettre un formulaire d'inscription par l'intermédiaire de GM GlobalConnect. Le formulaire d'inscription se trouve sur le site Web des NCP mondiaux de GM. Les renseignements suivants sont requis :

1. Nom de l'entreprise
2. Adresses physique et postale (si elles sont différentes)
3. Numéro de téléphone
4. Adresse électronique
5. Composition de parc

Après avoir rempli le formulaire d'inscription sur le site Web, le concessionnaire doit soumettre le document par voie électronique. Après le traitement du formulaire, un NCP de la Compagnie General Motors du Canada (CGMC) sera émis et le concessionnaire requérant recevra son NCP par courrier électronique.

Tous les documents justificatifs de l'admissibilité du client de parc potentiel doivent être conservés chez le concessionnaire qui soumet le formulaire.

IMPORTANT

Les renseignements contenus dans le présent guide de référence constituent un aide-mémoire seulement. En aucun cas ils ne peuvent se substituer aux lettres et aux directives du programme. Pour vous assurer de leur exactitude, vérifiez tous les documents officiels avant de passer une commande. Des questions ou les demandes d'assistance doivent être adressées à Info Parcs GM.

INFO PARCS GM

1 800 866-0313

FR.GMFLEET.CA

PARCS DE GENERAL MOTORS
GROUPE DE RÉTROACTION COMMERCIALE

La mission de la direction du groupe de rétroaction commerciale de GM est de créer une tribune pour les professionnels des parcs commerciaux et la direction de Parcs de General Motors afin de discuter franchement de tous les problèmes d'importance pour l'ensemble de l'industrie des parcs automobiles. Le groupe de rétroaction commerciale vous invite à lui faire part de vos idées pour améliorer la façon dont Parcs de General Motors fait affaire avec vous. Veuillez soumettre vos idées par courriel au membre du groupe de rétroaction commerciale le plus proche de votre établissement. Vos questions et vos préoccupations seront envoyées directement à GM. Pour les questions d'ordre général sur les parcs, veuillez communiquer avec Info Parcs de General Motors au 1 800 353-3867.

RÉGION DU NORD-EST



Lee Miller
 Directeur de l'approvisionnement du parc
 Boehringer-Ingelheim
 900 Ridgebury Road
 P.O. Case 368
 Ridgefield, CT 06877
 203 798-4155
 lee.miller@boehringer-
 ingelheim.com



Mario Moses
 Bayer HealthCare
 Sourcing Manager - Fleet
 100 Bayer Road, Bldg 4
 Whippany, NJ 07981
 862 404-5712
 mario.moses@bayer.com



Brian Wielgosz
 Sanofi
 Directeur, exploitation des
 parcs en Amérique du Nord
 55 Corporate Dr.
 Bridgewater, NJ 08808
 908 981-5686
 brian.wielgosz@sanofi.com

RÉGION DU SUD-EST



R. Scott Taylor
 AutoZone Parts, Inc.
 Contrôleur commercial
 123 S. Front St.
 Memphis, TN 38103
 901 495-7970
 r.scott.taylor@autozone.com

RÉGION DU CENTRE NORD



Kim Cregar
 Eli Lilly
 Directeur de parc
 301 E. McCarty
 Indianapolis, 46285
 317 276-2008
 cregar_kim_s@lilly.com

RÉGION DU CENTRE NORD (SUITE)



Nate Haack
 Directeur principal de M.
 A. Mortenson Company,
 équipement et gestion de la
 chaîne d'approvisionnement
 700 Meadow Lane North
 Minneapolis, MN 55422
 763 710-6738
 nate.haack@mortenson.com



Adam Orth
 General Mills, Inc.
 Directeur des services
 de parc
 1 General Mills Blvd.
 MS:M02-E
 Minneapolis, MN 55426
 763 764-8858
 adam.orth@genmills.com



Vin Ricciardi
 Mondelez Global, LLC
 Directeur principal de parc
 100 Deforest Ave.
 East Hanover, NJ 07936
 973 503-3679
 vricciardi@mdlz.com



Phil Samuelson
 Directeur des
 immobilisations et des
 parcs d'USIC (United States
 Infrastructure Corporation)
 9045 N. River Road
 Indianapolis, 46240
 317 575-7832
 philsamuelson@usicinc.com

RÉGION DE L'OUEST



Sherb Brown
 Bobit Business Media
 Vice-président
 3520 Challenger St.
 Torrance, CA 90503
 310 533-2400
 sherb.brown@bobit.com

RÉGION DE L'OUEST (SUITE)



Brian O'Loughlin
 U-Haul
 Directeur, Exploitation
 de parcs
 8162 South Priest Dr.
 Tempe, AZ 85284
 480 893-1736
 brian@uhaul.com

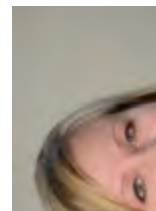


Mike Sims
 Church of Latter Day Saints
 Approvisionnement mondial
 50 E. North Temple St.
 25th floor
 Salt Lake City, UT 84150
 801 240-4990
 simsm@ldschurch.org



Gage Wagoner
 Philips Electronics
 Directeur principal
 22100 Bothell Everett Hwy.
 Bothell, WA 98021
 425 487-7930
 gage.wagoner@philips.com

RÉGION DU CENTRE-SUD



Kimberly Fischer
 National Oilwell/Varco Inc.
 Directeur de parc
 10000 Richmond Ave.
 Houston, TX 77042
 713 346-7516
 kimberly.fisher@nov.com



Lee Jezek-Pierce
 Nutrien Ag Solutions, Inc.
 Directeur de parc, chaîne
 d'approvisionnement
 3005 Rocky Mountain Ave.
 Loveland, CO 80538
 970 541-3964
 lee.pierce@nutrien.com

RÉGION DU CENTRE SUD (SUITE)



Lee Williams
 Goodman Networks, Inc.
 Vice-président, chaîne
 d'approvisionnement
 2801 Network Blvd.
 Suite 300
 Frisco, TX 75034
 469 323-6742
 lwilliams@goodmannetworks.com

CANADA



Tim Kohlsmith
 PTW Energy Services Ltd.
 Directeur de parc
 2308 8 Street
 Nisku, AB, Canada T9E 7Z2
 780 955-4581
 timk@pyramidcorporation.com



Douglas Morris
 Enercare Inc.
 Directeur de parc
 30 High Meadow Place
 North York, ON
 Canada M9L 2Z5
 416 780-2681
 douglas.morris@enercare.ca



James Isnor
 OSCO Construction Group
 Directeur administratif
 400 Chelsey Dr.
 Saint John, NB, Canada
 E2K 5L6
 506 632-4675
 isnor.jim@oscogroup.com

PRÉSENTATION

VOITURE

VUS/
 MULTISEGMENT

CAMION

FOURGONNETTE

VÉHICULES
 SPÉCIALISÉS

RESSOURCES



GMC

OFFRES DE SOLUTIONS D'AFFAIRES

DES SOLUTIONS FLEXIBLES POUR VOTRE ENTREPRISE



Modèle américain 2019 illustré avec équipement en option

Grâce au programme Solutions d'affaires de GM, vous aurez accès à des options qui vous permettront de compenser les coûts associés à la préparation de votre nouveau véhicule Chevrolet ou GMC. Aménagez ou mettez à niveau votre véhicule¹ avec des accessoires, en utilisant l'une des trois options du programme :

OFFRES DE SOLUTIONS D'AFFAIRES

2019

OPTION 1		OPTION 2		OPTION 3
CRÉDIT AU COMPTANT POUR L'AMÉNAGEMENT COMMERCIAL : JUSQU'À 700 \$ AU COMPTANT POUR AMÉNAGEMENT ²	OU	JUSQU'À 750 \$ AU COMPTANT D'ACCESSOIRES DU CONCESSIONNAIRE ²	OU	PRIME AU COMPTANT DE 500 \$ ²

Pour connaître les détails du programme, visitez le site fr.gmfleet.ca/chevrolet-business-choice-offers.html

1 RENSEIGNEMENTS IMPORTANTS SUR LES MODIFICATIONS ET LES GARANTIES : Les modifications apportées à l'équipement ou au châssis d'origine fourni par General Motors ne sont pas couvertes par la garantie limitée de véhicule neuf de General Motors. Il incombe au carrossier, au monteur, à l'installateur d'équipement ou à l'entreprise d'aménagement d'établir des garanties pour la carrosserie ou l'équipement, ainsi que pour toutes les modifications (ou pour toutes les conséquences découlant de ces modifications) apportées aux pièces, composants, systèmes ou ensembles installés par GM. GM ne peut être tenue responsable de la sécurité ou de la qualité de conception des caractéristiques, des matériaux et de la main-d'oeuvre découlant de toute modification effectuée par ces fournisseurs spécialisés.

2 La valeur de l'équipement dépend de l'ensemble d'aménagement sélectionné. Le client peut choisir seulement une des trois options par véhicule admissible. Tous les groupes incitatifs comprennent les taxes, ainsi que les pièces et la main-d'oeuvre. Programme Solutions d'affaires valable à l'achat ou à la location d'un véhicule GM neuf admissible au Canada pour les entreprises admissibles ayant un NCP ou un numéro d'entreprise actif. Communiquez avec votre concessionnaire pour connaître tous les détails du programme et les critères d'admissibilité. Communiquez avec votre concessionnaire local pour obtenir des détails sur les trois options de Solutions d'affaires. L'offre prend fin le 2 janvier 2020. N'est pas valide pour toutes les offres. Tous les détails chez votre concessionnaire. Prendre livraison d'ici le 2 janvier 2020.

PRÉSENTATION

VOITURE

VUS/
MULTISEGMENT

CAMION

FOURGONNETTE

VÉHICULES
SPÉCIALISÉS

RESSOURCES

SEGMENT DE VÉHICULES

MICRO-VOITURE

Chevrolet Spark
Fiat 500/500C
Mitsubishi Mirage (5 p.)
Smart fortwo

VOITURE INTERMÉDIAIRE

Regal Sportback
Chevrolet Malibu
Ford Fusion
Honda Accord/Clarity
Hyundai Sonata
Kia Optima/Stinger (5 p.)
Mazda6
Nissan Altima
Subaru Legacy
Toyota Camry/Mirai
VW Arteon/Passat

VOITURE PLEINE GRANDEUR

Chevrolet Impala
Chrysler 300
Dodge Charger
Kia Cadenza/K900
Nissan Maxima
Toyota Avalon

VOITURE DE LUXE INTERMÉDIAIRE

Cadillac CT6
Acura RLX
Audi A6/A6 Allroad/A7 (5 p.)/
eTron Sportback
BMW Série 5/Série 6 GT (5 p.)
Genesis G80
Infiniti Q70
Jaguar XF/XF Sportback
Lexus GS
Lincoln Continental
Mercedes CLS/Classe E
Tesla Model S
Volvo S90/V90/XC70

VOITURE SPORT

Chevrolet Camaro
Dodge Challenger
Fiat 124 Spider
Ford Mustang
Hyundai Veloster
Mazda MX-5 Miata RF
Nissan 370Z
Subaru BRZ
Toyota 86/Supra

VOITURE SPORT DE LUXE

Chevrolet Corvette
Acura NSX
Alfa Romeo 4c
Aston Martin DB11/DBS/
Vantage
Audi R8/TT
BMW i8/Z4/Série 8
Bugatti
Ferrari 488 GTB/812 Superfast/
F12 Berlinetta/GTC4Lusso/
LaFerrari/488 Spider/
LaFerrari Aperta/Portofino/
Monza
Ford GT
Jaguar F-Type
Lamborghini Aventador/
Huracan
Lexus LC
Lotus Evora
Maserati GranTurismo
McLaren
540/570/650/675/720/720
Spider/P1
Mercedes AMG GT/Classe SL/
SLC
Nissan GT-R
Porsche 718 Cayman/718
Boxster/911

PETIT VÉHICULE POLYVALENT

Chevrolet Bolt EV
Fiat 500L
Kia Soul

PETIT VUS

Buick Encore,
Chevrolet Trax
Fiat 500X
Ford Ecosport
Honda HR-V
Hyundai Kona
Jeep Renegade
Kia Niro
Mazda CX-3
Mitsubishi Outlander Sport/RVR
Nissan Kicks
Subaru XV Crosstrek
Toyota C-HR

VUS COMPACT

Buick Envision
Chevrolet Equinox
GMC Terrain
Ford Escape
Honda CR-V
Hyundai Nexo/Santa Fe 2019/
Tucson
Jeep Cherokee/Compass/
Wrangler
Kia Sorento/Sportage
Lynk & Co 02
Mazda CX-5
Mitsubishi Outlander/Eclipse
Cross
Nissan Rogue Sport/Rogue
Subaru Forester
Toyota RAV4
VW Tiguan

VUS INTERMÉDIAIRE

Buick Enclave
Chevrolet Blazer
Chevrolet Traverse
GMC Acadia
Dodge Durango/Journey
Ford Edge/Explorer/Flex
Honda Passport/Pilot
Hyundai Palisade
Jeep Grand Cherokee
Kia Telluride
Mazda CX-9
Nissan Murano/Pathfinder
Subaru Ascent
Toyota 4Runner/Highlander
VW Atlas/Atlas Cross Sport

VUS PLEINE GRANDEUR

Chevrolet Suburban/
Tahoe
GMC Yukon/
Yukon XL
Ford Expedition/Expedition EL
Nissan Armada
Toyota Land Cruiser/Sequoia

PETIT VUS DE LUXE

Cadillac XT4
Audi Q3/Q4
BMW X1/X2
Infiniti QX30
Jaguar E Pace
Land Rover Evoque/Evoque
(2 p.)/Evoque (cabriolet)
Lexus UX
Lincoln MKC
Mercedes GLA/GLB
MINI Countryman 2e gén.
Volvo XC40

VUS COMPACT DE LUXE

Cadillac XT5
Acura RDX
Alfa Romeo Stelvio
Audi Q5
BMW X3/X4
Infiniti QX50
Jaguar F Pace/I Pace
Land Rover Discovery Sport
Lexus NX/RX/RX L
Lincoln Nautilus
Mercedes-Benz EQC/GLC/GLC
coupé
Porsche Macan
Volvo XC60

VUS INTERMÉDIAIRE DE LUXE

Cadillac XT6
Acura MDX
Audi e-Tron/Q6/Q7/Q8
BMW X5/X6
Infiniti QX60
Land Rover Discovery/Range
Rover Sport/Range Rover
Velar
Lexus GX
Lincoln MKT/Aviator
Mercedes-Benz GLE/GLE coupé
Porsche Cayenne/Cayenne
coupé
Tesla Model X
Volvo XC90

VUS PLEINE GRANDEUR DE LUXE

Cadillac Escalade/
Escalade ESV
BMW X7
Infiniti QX80
Land Rover Range Rover/Range
Rover coupé
Lexus LX
Lincoln Navigator/Navigator L
Mercedes-Benz Classe G/GLS

PICK-UP INTERMÉDIAIRE

Chevrolet Colorado
GMC Canyon
Ford Ranger
Honda Ridgeline
Jeep Gladiator
Nissan Frontier
Toyota Tacoma

PICK-UP PLEINE GRANDEUR

Chevrolet Silverado
1500/2500HD/
3500HD,
GMC Sierra
1500/2500HD/
3500HD
Ford F-150/Super Duty F-250/
Super Duty F-350
Nissan Titan
Ram 1500/2500/3500
Crew Cab 1500/2500/3500
Mega Cab 2500/3500
Toyota Tundra/Tundra Double
Cab/Tundra Crew Max

FOURGONNETTE DE TOURISME PLEINE GRANDEUR

Chevrolet Express de
tourisme/G sport
Fourgonnette de
tourisme GMC
Savana Rally
Ford Transit
Freightliner Sprinter
Mercedes Sprinter
Nissan NV

FOURGONNETTE UTILITAIRE PLEINE GRANDEUR

Fourgonnette
Chevrolet Express
utilitaire/G
Fourgonnette GMC
Savana utilitaire/G
classique
Ford Transit
Freightliner Sprinter
Mercedes Sprinter
Nissan NV
Ram Promaster

FOURGONNETTE PLEINE GRANDEUR - CHÂSSIS/ TRONQUÉE

Chevrolet
Express
Fourgonnette
tronquée/G coupée
Fourgonnette GMC
Savana tronquée/G
Tronquée
Ford E-350 Econoline, VR
tronquée/E-350 Econoline,
châssis nu/Transit tronquée
Ram Promaster tronquée

PRÉSENTATION

VOITURE

VUS/
MULTISEGMENT

CAMION

FOURGONNETTE

VÉHICULES
SPÉCIALISÉS

RESSOURCES

APPELLATIONS DES MODÈLES DE VÉHICULE

BUICK		
	TA	TI
Enclave Essence	-	4NH56
Enclave haut de gamme	-	4NJ56
Enclave Avenir	-	4NK56
	TA	TI
Encore Privilégié et Sport de tourisme	4JU76	4JM76
Encore Essence	4JV76	4JN76
	TA	TI
Envision Privilégié	-	4XY26
Envision Essence	-	4XZ26
Envision haut de gamme	-	4XT26
Envision haut de gamme II	-	4XU26
	TA	TI
Regal sport à hayon Privilégié II	4ZX68	-
Regal sport à hayon Avenir	4ZY68	-
Regal sport à hayon Essence	4ZY68	4ZH68
Regal sport à hayon	-	4ZZ68
CADILLAC		
	Berline	Coupé
CT6 luxe à TI	6KH69	-
CT6 luxe haut de gamme à TI	6KJ69	-
CT6 Platinum à TI	6KM69	-
CT6 série V À TI	6KN69	-
	2WD	4WD
Escalade	-	6K15706
Escalade ESV	-	6K15906
	TA	TI
XT4 luxe	6ZB26	6ZB26
XT4 luxe haut de gamme	-	6ZC26
XT4 Sport	-	6ZE26
	TA	TI
XT5 luxe	6NF26	6NF26
XT5 luxe haut de gamme	-	6NH26
XT5 Sport	-	6NJ26
	TA	TI
XT6 luxe haut de gamme	-	6NW26
XT6 Sport	-	6NX26

CHEVROLET			
	À hayon		
Bolt EV LT	1FB48		
Bolt EV Premier	1FC48		
	Coupé	Cabriolet	
Camaro 1LS/1LT	1AG37	1AG67	
Camaro 2LT	1AH37	1AH67	
Camaro 1SS	1AJ37	1AJ67	
Camaro 2SS	1AK37	1AK67	
Camaro ZL1	1AL37	1AL67	
	WT	LT	Z71/ZR2
Colorado à cabine allongée 2RM	12M53	12N53	-
Colorado à cabine allongée 4RM	12M53	12N53	12P53
Colorado, cabine multiplace, caisse courte, 2RM/4RM	12M43	12N43	12P43
Colorado, cabine multiplace, caisse longue, 2RM/4RM	12T43	12U43	-
Colorado, cabine multiplace, caisse longue, 4RM	12T43	12U43	12V43
	Coupé	Cabriolet	
Corvette Stingray	1YY07	1YY67	
Corvette Stingray avec groupe Z51	1YX07	1YX67	
Corvette Grand Sport	1YW07	1YW67	
Corvette Z06	1YZ07	1YZ67	
Corvette ZR1	1YV07	1YV67	
	TA	TI	
Equinox LS	1XP26	1XX26	
Equinox LT	1XR26	1XY26	
Equinox LT Premier	1XS26	1XZ26	
	Empattement ordinaire	Empattement long	
Fourgonnette de tourisme Express G2500 à propulsion	CG23406	-	
Fourgonnette de tourisme Express G3500 à propulsion/pour transport adapté	CG33406	CG33706	
Fourgonnette de tourisme Express G2500 à propulsion	CG23405	CG23705	
Fourgonnette de tourisme Express G3500 à propulsion/pour transport adapté	CG33405	CG33705	
	Empattement 3 531 mm [139 po]	Empattement 4 039 mm [159 po]	Empattement 4 496 mm [177 po]
Fourgonnette tronquée Express 3500	CG33503	CG33803	CG33903
Fourgonnette tronquée Express 4500	-	CG33803 (avec C7I)	CG33903 (avec C7I)
	Berline		
Impala LS	1GX69		
Impala LT	1GY69		
Impala Premier	1GZ69		

PRÉSENTATION

VOITURE

VUS/
MULTISEGMENT

CAMION

FOURGONNETTE

VÉHICULES
SPÉCIALISÉS

RESSOURCES

APPELLATIONS DES MODÈLES DE VÉHICULE

CHEVROLET (suite)			
	Berline		
Malibu LS et RS	1ZC69		
Malibu LT	1ZD69		
Malibu Premier	1ZF69		
	2WD	4WD	
Silverado 1500, cabine multiplace, caisse courte	CC10543	CK10543	
Silverado 1500, cabine multiplace, caisse standard	CC10743	CK10743	
Silverado 1500, cabine double, caisse standard	CC10753	CK10753	
Silverado 1500, cabine classique, caisse longue	CC10903	CK10903	
Silverado 2500HD, cabine classique, caisse longue	CC20903	CK20903	
Silverado 2500HD, cabine double, caisse standard	CC20753	CK20753	
Silverado 2500HD, cabine double, caisse longue	CC20953	CK20953	
Silverado 2500HD, cabine multiplace, caisse standard	CC20743	CK20743	
Silverado 2500HD, cabine multiplace, caisse longue	CC20943	CK20943	
Silverado 3500HD, cabine classique, caisse longue, roues arrière simples/jumelées	CC30903	CK30903	
Silverado 3500HD, cabine double, caisse longue, roues arrière simples/jumelées	CC30953	CK30953	
Silverado 3500HD, cabine multiplace, caisse standard, roues arrière simples	CC30743	CK30743	
Silverado 3500HD, cabine multiplace, caisse longue, roues arrière simples/jumelées	CC30943	CK30943	
	Empattement 3 716 mm [146,3 po] 2RM/4RM	Empattement 4 338 mm [170,8 po] 2RM/4RM	Empattement 4 490 mm [176,8 po] 2RM/4RM
Silverado 3500HD à châssis-cabine classique, roues arrière jumelées	CC31003/ CK31003	CC31403/ CK31403	-
Silverado 3500HD à châssis-cabine multiplace, roues arrière jumelées	-	-	CC31043/ CK31043
	Cabine classique 2WD	Cabine multiplace 4WD	
Silverado services spéciaux, cabine multiplace, caisse courte	CC15543	CK15543	
Silverado services spéciaux, cabine multiplace, caisse standard	CC15743	CK15743	
	Berline		
Spark LS	1DR48		
Spark 1LT	1DS48		
Spark 2LT	1DT48		
	2WD	4WD	
Suburban	CC15906	CK15906	
	2WD	4WD	
Tahoe	CC15706	CK15706	
Véhicule de patrouille Chevrolet Tahoe	CC15706	CK15706	
Véhicule des services spéciaux Chevrolet Tahoe 4RM	-	CK15706	
	TA	TI	
Traverse LS	1NB56	1NV56	
Traverse LT et RS	1NC56	1NW56	
Traverse Premier et High Country	1NE56	1NX56	
	TA	TI	
Trax LS	1JU76	1JR76	
Trax LT	1JV76	1JS76	
Trax Premier	-	1JT76	

GMC					
	TA	TI			
Acadia SLE-1	TNB26	TNJ26			
Acadia SLE-2	TNC26	TNK26			
Acadia SLT-1	-	TNL26			
Acadia SLT-2	-	TNM26			
Acadia Denali	-	TNN26			
	De base	SLE	Tout terrain	SLT	Denali
Canyon, cabine allongée, 2RM	T2M53	T2N53	-	-	-
Canyon, cabine allongée, 4RM	T2M53	T2N53	T2N53	-	-
Canyon, cabine multiplace, caisse courte, 2RM	T2M43	T2N43	-	T2P43	-
Canyon, cabine multiplace, caisse courte, 4RM	-	T2N43	T2N43/T2P43	T2P43	T2P43
Canyon, cabine multiplace, caisse longue, 2RM	-	T2V43	-	T2V43	-
Canyon, cabine multiplace, caisse longue, 4RM	-	T2U43	T2U43/T2V43	T2V43	T2V43
	Empattement ordinaire	Empattement long			
Fourgonnette de tourisme Savana G2500 à propulsion	TG23406	-			
Fourgonnette de tourisme Savana G3500 à propulsion/ pour transport adapté	TG33406	TG33706			
Fourgonnette de tourisme Savana G2500 à propulsion	TG23405	TG23705			
Fourgonnette de tourisme Savana G3500 à propulsion/ pour transport adapté	TG33405	TG33705			
	Empattement 3531 mm [139 po]	Empattement 4039 mm [159 po]	Empattement 4 496 mm [177 po]		
Fourgonnette tronquée Savana 3500	TG33503	TG33803	TG33903		
Fourgonnette tronquée Savana 4500	-	TG33803 (avec C7I)	TG33903 (avec C7I)		
	2WD	4WD			
Sierra 1500, cabine multiplace, caisse courte	TC10543	TK10543			
Sierra 1500, cabine multiplace, caisse standard	TC10743	TK10743			
Sierra 1500, cabine double, caisse standard	TC10753	TK10754			
Sierra 1500, cabine classique, caisse longue	TC10903	TK10903			
Sierra 2500HD, cabine classique, caisse longue	TC20903	TK20903			
Sierra 1500, cabine double, caisse standard	TC20753	TK20753			
Sierra 2500HD, cabine double, caisse longue	TC20953	TK20953			
Sierra 2500HD, cabine multiplace, caisse standard	TC20743	TK20743			
Sierra 2500HD, cabine multiplace, caisse longue	TC20943	TK20943			
Sierra 3500HD, cabine classique, caisse longue, roues arrière simples/jumelées	TC30903	TK30903			
Sierra 3500HD, cabine double, caisse longue, roues arrière simples/jumelées	TC30953	TK30953			
Sierra 3500HD, cabine multiplace, caisse standard, roues arrière simples	TC30743	TK30743			
Sierra 3500HD, cabine multiplace, caisse longue, roues arrière simples/jumelées	TC30943	TK30943			
	Empattement 3 716 mm [146,3 po] 2RM/4RM	Empattement 4338 mm [170,8 po] 2RM/4RM	Empattement 4 490 mm [176,8 po] 2RM/4RM		
Sierra 3500HD à châssis-cabine classique, roues arrière jumelées	TC31003/ TK31003	TC31403/ TK31403	-		
Sierra 3500HD, châssis-cabine multiplace, roues arrière jumelées	-	-	TC31043/ TK31043		
	TA	TI			
Terrain SLE	TXL26	TXB26			
Terrain SLT	TXM26	TXC26			
Terrain Denali	TXN26	TXD26			
	2WD	4WD			
Yukon Denali	TC15706	TK15706			
Yukon XL/Denali	TC15906	TK15906			

PRÉSENTATION

VOITURE

VUS/
MULTISEGMENT

CAMION

FOURGONNETTE

VÉHICULES
SPÉCIALISÉS

RESSOURCES

À PROPOS DE CE GUIDE

L'USAGE DE CE MANUEL À DES FINS PUBLICITAIRES EST INTERDIT.

Certains équipements illustrés ou décrits dans le présent guide peuvent être offerts moyennant des frais supplémentaires ou être obtenus auprès de fournisseurs indépendants. Le présent guide se veut complet et exact. Toutefois, nous nous réservons le droit d'y 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, les cotes et les autres données figurant dans le présent guide ainsi que sur d'autres imprimés provenant de l'établissement concessionnaire ou apposées sur les véhicules sont des estimations fondées sur les plans de conception, les dessins techniques, les prototypes et les essais de laboratoire.

Votre véhicule peut différer selon les procédés de fabrication suivis et l'équipement installé. Puisque certains renseignements peuvent avoir été modifiés depuis la date de publication, veuillez communiquer avec votre concessionnaire GM pour connaître tous les détails. La Compagnie 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 débiter et de terminer des années modèles à des dates différentes. Certaines caractéristiques du véhicule peuvent perdre de leur utilité au fil du temps en raison de l'obsolescence et des changements technologiques. À moins d'indication contraire, toutes les demandes de remboursement sont basées sur les dernières données disponibles sur la concurrence. À l'exclusion des autres véhicules GM.

Les véhicules GM et leurs composants sont assemblés ou produits par différentes unités d'exploitation de General Motors, ses filiales ou ses fournisseurs partout dans le monde. À l'occasion, il peut être nécessaire de construire les véhicules GM avec des composants différents ou provenant de fournisseurs différents. Il est possible que certaines options ne soient pas disponibles au moment d'assembler votre véhicule. Par conséquent, 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.

Pour obtenir les renseignements les plus récents, communiquez avec le gestionnaire de comptes de parcs de General Motors ou le chef du service des ventes aux parcs et aux clients commerciaux de votre région, ou consultez le site fr.gmfleet.ca.

COPYRIGHT ET MARQUE DE COMMERCE

Copyright 2019 General Motors et/ou Compagnie General Motors du Canada (CGMC). Tous droits réservés. Tout le texte, toutes les images, tous les éléments graphiques et tout autre matériel contenus dans ce guide sont assujettis au droit d'auteur et à tout autre droit de propriété intellectuelle que détient General Motors LLC et/ou la Compagnie General Motors du Canada. La présente documentation ne peut être reproduite, distribuée ou modifiée sans la permission écrite expresse de General Motors LLC et/ou la Compagnie General Motors du Canada.

Le présent guide comprend les marques suivantes, sans en exclure d'autres : (i) GM et le logo GM; (ii) Chevrolet, Buick, Cadillac et GMC et les logos, emblèmes, slogans, noms de modèles et designs de carrosserie des véhicules respectifs et (iii) les autres marques comme ACDelco, gestion active du carburant, Parc GM, Duralife, Duramax, gestion dynamique du carburant, ECOTEC, Magnetic Ride Control, QuietTuning, Rainsense, Regen on Demand, SkyScape, Smart Slide, StabiliTrak, Vortec et Z71 sont des marques de commerce ou des marques de service de General Motors LLC et/ou de la Compagnie General Motors du Canada, de leurs filiales, de leurs sociétés affiliées ou de leurs concédants de licence. OnStar et les emblèmes OnStar sont des marques de commerce déposées d'OnStar LLC.

CarPlay d'Apple, Siri, iPhone et iTunes sont des marques déposées d'Apple Inc., marques déposées aux États-Unis et dans d'autres pays. Android et Android Auto sont des marques de commerce de Google LLC. Brembo est une marque de commerce de FRENIBREMBO S.P.A. Le mot Bluetooth servant de marque est une marque déposée de Bluetooth SIG, Inc. Wi-Fi est une marque déposée de Wi-Fi Alliance. Bose et Centerpoint sont des marques déposées de Bose Corporation. SiriusXM, le logo SiriusXM, les noms de chaîne et les logos sont des marques de commerce de SiriusXM Radio Inc. et sont utilisés sous licence. HD Radio est une marque déposée d'iBiquity Digital Corporation aux États-Unis et dans d'autres pays. Blu-ray et son logo sont des marques de commerce de Blu-ray Disc Association. Allison Transmission est une marque de commerce de Allison Transmission, Inc. Goodyear est une marque de commerce de Goodyear Tire & Rubber Company. RECARO est une marque de commerce de Recaro Holding GmbH. Michelin Pilot et SelfSeal sont des marques déposées de Michelin North America, Inc./Compagnie générale des établissements Michelin.

RENSEIGNEMENTS IMPORTANTS SUR LES MODIFICATIONS ET LES GARANTIES

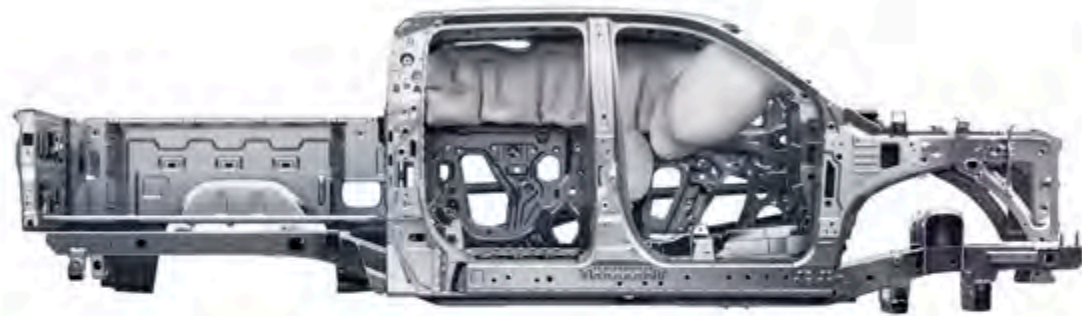
Les modifications apportées à l'équipement ou au châssis d'origine fourni par General Motors ne sont pas couvertes par la garantie limitée de véhicule neuf de General Motors. Il incombe au carrossier, au monteur, à l'installateur d'équipement ou à l'entreprise d'aménagement d'établir des garanties pour la carrosserie ou l'équipement, ainsi que pour toutes les modifications (ou pour toutes les conséquences découlant de ces modifications) apportées aux pièces, composants, systèmes ou ensembles installés par GM. General Motors ne peut être tenue responsable de la sécurité ou de la qualité de conception des caractéristiques des matériaux et de la main-d'oeuvre découlant de toute modification effectuée par ces fournisseurs spécialisés.

AVIS JURIDIQUES

1. RENSEIGNEMENTS IMPORTANTS SUR LES MODIFICATIONS ET LES GARANTIES : Les modifications apportées à l'équipement ou au châssis d'origine fourni par General Motors ne sont pas couvertes par la garantie limitée de véhicule neuf de General Motors. Il incombe au carrossier, au monteur, à l'installateur d'équipement ou à l'entreprise d'aménagement d'établir des garanties pour la carrosserie ou l'équipement, ainsi que pour toutes les modifications (ou pour toutes les conséquences découlant de ces modifications) apportées aux pièces, composants, systèmes ou ensembles installés par GM. GM ne peut être tenue responsable de la sécurité ou de la qualité de conception des caractéristiques, des matériaux et de la main-d'oeuvre découlant de toute modification effectuée par ces fournisseurs spécialisés.
2. Exige une cabine allongée un modèle 2RM à cabine multiplace. Avant d'acheter un véhicule ou de l'utiliser pour le remorquage, lisez attentivement la section sur le remorquage dans le guide du propriétaire. Le poids des passagers, du chargement, de l'équipement en option et des accessoires peut réduire la capacité de remorquage. Tous les détails chez votre concessionnaire.
3. Toujours boucler les ceintures de sécurité et utiliser des dispositifs de retenue d'enfant adéquats. Les enfants sont mieux protégés lorsqu'ils sont assis à l'arrière, dans un siège pour enfant approprié. Consultez le Guide du propriétaire pour obtenir plus de renseignements.
4. Les services sont assujettis aux modalités de l'utilisateur et à des restrictions. Consultez onstar.ca pour obtenir de plus amples renseignements. Les plans de données sont fournis par AT&T ou son fournisseur de services local. La disponibilité est sous réserve de modifications. Exige que le circuit électrique du véhicule (y compris la batterie), le service de téléphonie sans fil et le récepteur de signaux satellites GPS soient en bon état de marche pour fonctionner correctement.
5. OnStar agit à titre d'intermédiaire auprès des fournisseurs de services d'urgence actuels. Ce ne sont pas tous les véhicules qui peuvent transmettre toutes les données reliées à l'accident. Le service d'Assistance routière est fourni par Allstate Roadside Services. Des limitations et restrictions s'appliquent. L'Assistance en cas de vol de véhicule nécessite un système antivol activé installé en usine et une sélection de préférences de communication d'avis. Ces services ont pour but de vous aider à récupérer le véhicule et n'empêchent pas le vol et ne protègent pas contre les dommages ou les pertes. Des frais de messagerie et de transmission des données supplémentaires peuvent s'appliquer. Les services sont assujettis aux modalités de l'utilisateur et à des restrictions, et varient selon le modèle. Consultez onstar.ca pour obtenir de plus amples renseignements.
6. Les capacités de diagnostic varient selon le modèle et ne couvrent pas toutes les conditions du véhicule. Une adresse électronique figurant au dossier et l'inscription au service de Diagnostics du véhicule sont nécessaires pour recevoir des alertes. Des frais supplémentaires de messagerie et de transmission de données peuvent s'appliquer. Ne comprend pas les services d'urgence ou les services de sécurité. Le service de localisation est conçu pour localiser les véhicules connectés compatibles et les capacités varient selon le modèle de véhicule et l'appareil mobile; offert au Canada, aux États-Unis et au Mexique uniquement. La commande à distance du porte-clés permet d'activer des fonctions comme le démarrage du moteur (exige le système de démarrage à distance installé et activé à l'usine de GM), le verrouillage et le déverrouillage des portes (exige le verrouillage automatique), ainsi que le klaxon et les phares. L'envoi d'itinéraires au véhicule exige l'installation du système de navigation à l'usine de GM. Alexa est disponible uniquement en anglais aux États-Unis et au Canada dans les véhicules dotés de l'équipement approprié; certaines commandes ne sont pas prises en charge dans certains véhicules; Amazon, Alexa et tous les logos afférents sont des marques de commerce d'Amazon.com, Inc. ou de sociétés affiliées. Les services sont assujettis aux modalités de l'utilisateur et à des restrictions. Consultez onstar.ca pour obtenir de plus amples renseignements.
7. Visitez onstar.ca pour connaître la disponibilité selon les véhicules, les zones desservies, les détails et les restrictions du système. Les services et la connectivité varient selon le modèle et les conditions, ainsi que les restrictions géographiques et techniques. Le service 4G LTE est offert dans certaines régions. Des services actifs pour véhicules connectés et un plan de données sont nécessaires pour accéder au point d'accès sans fil intégré du véhicule. L'alimentation des accessoires doit être en fonction pour utiliser le point d'accès sans fil. Les plans de données sont fournis par AT&T ou son fournisseur de services local. Une carte de crédit est requise pour l'achat.
8. L'estimation de la consommation d'énergie et de l'autonomie de la Bolt EV 2019 a été calculée par GM conformément aux méthodes d'essais approuvées par le gouvernement du Canada. Consultez vehicules.nrcan.gc.ca pour les détails. Charge complète nécessaire. La consommation, l'autonomie et les coûts énergétiques réels varieront en fonction de plusieurs facteurs, notamment la température, la chaussée, les conditions de conduite, l'utilisation du système CVC et des accessoires, l'âge de la batterie, vos habitudes de conduite et l'entretien du véhicule.
9. Les protections et avantages offerts par la garantie limitée de véhicule neuf de General Motors sont transférables sans frais à une autre personne qui assume la responsabilité du véhicule dans une période de garantie applicable.
10. Certains véhicules neufs admissibles Chevrolet ou GMC 2020 livrés à des clients parcs commerciaux ou gouvernementaux admissibles au Canada offrent une garantie de 5 ans ou 160 000 km sur les composants du groupe motopropulseur, selon la première éventualité. La Compagnie General Motors du Canada offre une garantie de 5 ans ou 100 000 km sur les composants du groupe motopropulseur pour tous les véhicules neufs 2020 Chevrolet et GMC vendus au Canada; les camions Chevrolet et GMC 2500/3500 2020 à poids lourd équipés d'un moteur Duramax turbo diesel de 6,6 L et vendus au Canada offrent une garantie de 5 ans ou 160 000 km sur le groupe motopropulseur, selon la première éventualité.
11. Selon la première éventualité. La couverture commence à la date de livraison du véhicule et se termine à l'expiration de la période de garantie applicable (la « période de garantie »). Le livret de garantie de votre véhicule contient les modalités, les limitations, les restrictions et les exclusions, ainsi que les périodes de couverture relatives aux garanties, et le guide du propriétaire contient des renseignements importants qui peuvent avoir une incidence sur le maintien de vos garanties. Consultez votre livret de garantie et votre guide du propriétaire pour connaître tous les détails.
12. La couverture débute à la date de livraison du véhicule et se termine à l'expiration de la période de garantie applicable. Votre Guide du propriétaire contient des renseignements importants concernant les avantages dont vous pourriez profiter, ainsi que les modalités, les conditions, les limitations, les restrictions, les exclusions et les périodes de couverture applicables au programme d'assistance routière qui peut être offert par la Compagnie General Motors du Canada aux propriétaires admissibles d'un véhicule GM neuf vendu au Canada. La Compagnie General Motors du Canada se réserve le droit de modifier, de suspendre ou d'annuler le programme d'assistance routière à tout moment et sans préavis. Le service d'Assistance routière est fourni par Allstate Roadside Services.
13. La couverture débute à la date de livraison du véhicule et se termine à l'expiration de la période de garantie applicable. Votre Guide du propriétaire contient des renseignements importants concernant les avantages dont vous pourriez profiter, ainsi que les modalités, les conditions, les limitations, les restrictions, les exclusions et les périodes de couverture applicables au programme de transport de dépannage qui peut être offert par la Compagnie General Motors du Canada aux propriétaires admissibles d'un véhicule GM neuf vendu au Canada. La Compagnie General Motors du Canada se réserve le droit de modifier, de suspendre ou d'annuler le programme d'assistance routière ou de mettre fin à sa participation à ce programme à tout moment et sans préavis.
14. Veuillez communiquer avec votre concessionnaire GM pour obtenir des renseignements détaillés. Ces produits sont offerts sous réserve de l'approbation de crédit. Le client doit être admissible par l'entremise de la Financière GM; les critères de solvabilité standard s'appliquent.
15. La capacité de chargement et la charge utile sont limitées par le poids et la répartition.
16. Les fonctions varient selon le modèle. La fonctionnalité totale exige la compatibilité Bluetooth et un téléphone intelligent. Certains appareils exigent la connectivité USB. Des frais associés aux plans de données peuvent s'appliquer.
17. Peinture haut de gamme, exige un supplément.
18. L'interface utilisateur du véhicule est un produit d'Apple et les modalités et la déclaration de confidentialité de cette entreprise s'appliquent. Exige un iPhone compatible. Des frais associés aux forfaits de données s'appliquent. CarPlay d'Apple est une marque de commerce d'Apple Inc. Siri, iPhone et iTunes sont des marques de commerce d'Apple Inc., déposées aux É.-U. et dans d'autres pays.

AVIS JURIDIQUES (SUITE)

19. L'interface utilisateur du véhicule est un produit de Google et les modalités et la déclaration de confidentialité de cette entreprise s'appliquent. Exige l'application Android Auto sur Google Play et un téléphone intelligent compatible avec Android^{MC}, doté du système d'exploitation Android^{MC} Lollipop 5.0 ou une version ultérieure. Des frais associés aux plans de données s'appliquent. Android Auto est une marque de commerce de Google LLC.
20. Rendez-vous sur le site my.gm.ca pour savoir quels téléphones sont compatibles avec le véhicule.
21. Non compatible avec tous les appareils.
22. Offert dans les 10 provinces et les 3 territoires du Canada et les 48 États américains contigus. Abonnement vendu séparément à la fin de la période d'essai. Si vous décidez de poursuivre votre abonnement, le forfait choisi sera automatiquement renouvelé et vous sera facturé au tarif alors en vigueur, et ce, jusqu'à ce que vous annuliez l'abonnement en appelant au 1 888 539-7474. D'autres frais et taxes s'appliqueront. Tous les frais et la programmation sont sous réserve de modification. Consultez le contrat de client pour connaître toutes les modalités à l'adresse siriusxm.ca/fr/conditions-generales/.
23. Au moment de l'impression, des données cartographiques détaillées sont disponibles pour la plupart des régions urbaines des États-Unis et pour certaines régions métropolitaines au Canada (Vancouver, Calgary, Edmonton, Winnipeg, Windsor, London, Toronto, Ottawa, Montréal, Québec et Halifax). La couverture est considérablement limitée à l'extérieur de ces zones.
24. Le système recharge sans fil un appareil mobile compatible avec les spécifications PMA ou Qi. Certains téléphones intègrent la technologie de recharge sans fil et d'autres requièrent un adaptateur ou un couvercle arrière spécial. Pour vérifier la compatibilité d'un téléphone ou d'un autre appareil, visitez le site my.gm.ca ou communiquez avec votre fournisseur.
25. Ne détecte pas les personnes ou les objets. Toujours vérifier le siège arrière avant de sortir du véhicule.
26. Même en utilisant le système de conduite mains libres Super Cruise, soyez toujours attentif pendant la conduite et n'utilisez pas d'appareil portatif. Visitez cadillacsupercruise.ca pour obtenir de plus amples renseignements.
27. N'utilisez que des combinaisons roue-pneu approuvées par GM. Des combinaisons non approuvées pourraient modifier la performance du véhicule. Pour obtenir des renseignements importants sur les roues et les pneus, visitez le site www.my.chevrolet.ca/learn/tires ou communiquez avec votre concessionnaire.
28. N'utilisez pas les pneus d'été dans des conditions hivernales, car cela pourrait nuire à la sécurité, aux performances et à la durabilité de la voiture. N'utilisez que des combinaisons roue-pneu approuvées par GM. Des combinaisons non approuvées pourraient modifier la performance du véhicule. Pour obtenir des renseignements importants sur les roues et les pneus, visitez le site www.my.chevrolet.ca/learn/tires ou communiquez avec votre concessionnaire.
29. L'utilisation d'un chargeur portatif de 120 V permet de charger la batterie en seulement 50 heures à 12 A. L'utilisation d'une station de charge de 240 V permet de charger la batterie en seulement 9,5 heures à 32 A. Une installation par des professionnels est requise pour les stations de charge de 240 V. L'utilisation d'une station de charge publique à courant continu avec une puissance disponible d'au moins 80 kW permet de charger la batterie en seulement 2,5 heures. Le temps de charge est approximatif et peut varier selon l'état de la batterie, le niveau de charge, la puissance de l'unité de charge, les réglages du véhicule et la température extérieure.
30. Le régime de recharge varie en fonction de la puissance de la borne de recharge, des paramètres du véhicule et de la température extérieure. À des températures extrêmes, cette durée peut être allongée. La pleine charge prend plus de temps.
31. Lorsque les sièges arrière sont rabattus. La capacité de chargement et la charge utile sont limitées par le poids et la répartition.
32. Avec l'équipement approprié. Peut nécessiter un moteur ou de l'équipement livrable. Consultez votre concessionnaire pour les spécifications requises. Avant d'acheter un véhicule ou de l'utiliser pour le remorquage, lisez attentivement la section sur le remorquage dans le guide du propriétaire. Le poids des passagers, du chargement, de l'équipement en option et des accessoires peut réduire la capacité de remorquage. Tous les détails chez votre concessionnaire.
33. Avec les sièges de deuxième et de troisième rangées rabattus. La capacité de chargement et la charge utile sont limitées par le poids et la répartition.
34. Ces cotes de charge utile maximale sont destinées à des fins de comparaison seulement. Avant d'acheter un véhicule ou de l'utiliser pour transporter des passagers ou un chargement, lisez attentivement la section sur le chargement du véhicule du Guide du propriétaire. Vérifiez également la capacité de charge pour votre véhicule précisément, indiquée sur l'étiquette située sur le montant de la porte côté conducteur.
35. Poids nominal brut du véhicule (PNBV) maximal. Avec l'équipement approprié, comprend la masse du véhicule, ainsi que le poids des passagers, du matériel transporté et de l'équipement.
36. Poids nominal brut combiné (PNBC) maximal. Avec l'équipement approprié, comprend la masse du véhicule et de la remorque, incluant le poids des passagers, du carburant, de l'équipement en option et du matériel transporté dans le véhicule et dans la remorque.
37. Capacité de remorquage maximale avec attelage en S.
38. Les crochets avant servent au sauvetage de véhicule seulement. Afin d'éviter tout risque de blessures, ne jamais utiliser les crochets de sauvetage pour remorquer un véhicule.
39. Les fonctions et caractéristiques de l'application varient selon l'équipement et la version du véhicule. La connexion de données peut être requise. Certaines fonctions nécessitent un plan de services actif et un circuit électrique fonctionnel. Les modalités de l'utilisateur et des restrictions s'appliquent.
40. Catégorie de pick-up pleine grandeur d'une demi-tonne. À l'exclusion des autres véhicules GM.
41. Le système ne contrôle pas le pneu de secours.



POUR EN SAVOIR PLUS, VISITEZ LE SITE
fr.gmfleet.ca

• S'asseoir trop près d'un sac gonflable lorsqu'il se déploie peut augmenter le risque de blessures graves ou de mort. Toujours boucler sa ceinture de sécurité de manière appropriée. Consultez le Guide du propriétaire pour obtenir des précisions. Modèle de présérie illustré. Le modèle de série réel peut varier. Modèles américains illustrés, certains avec équipement en option d'un fournisseur tiers.

PRÉSENTATION

VOITURE

VUS/
MULTISEGMENT

CAMION

FOURGONNETTE

VÉHICULES
SPÉCIALISÉS

RESSOURCES

