

GUIDE PARCS

2020



PARCS DE GENERAL MOTORS



Modèles américains illustrés avec équipement en option.

PRÉSENTATION

VOITURES

VUS/
MULTISEGMENTS

CAMIONS

FOURGONNETTES

VÉHICULES
SPÉCIALISÉS

RESSOURCES

UNE LETTRE DE DAVE WATSON



**Nous offrons
des solutions
personnalisées.**

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,

Dave Watson
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 Sierra de nouvelle génération 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 de nouvelle génération 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 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

VOITURES

VUS/
MULTISEGMENTS

CAMIONS

FOURGONNETTES

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.



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 7 700 lb (3 493 kg)² facilite le transport des charges les plus lourdes.

JUSQU'À

 **3 493 kg** (7 700 LB)

Capacité de remorquage maximale²



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.



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 crevaison, 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.

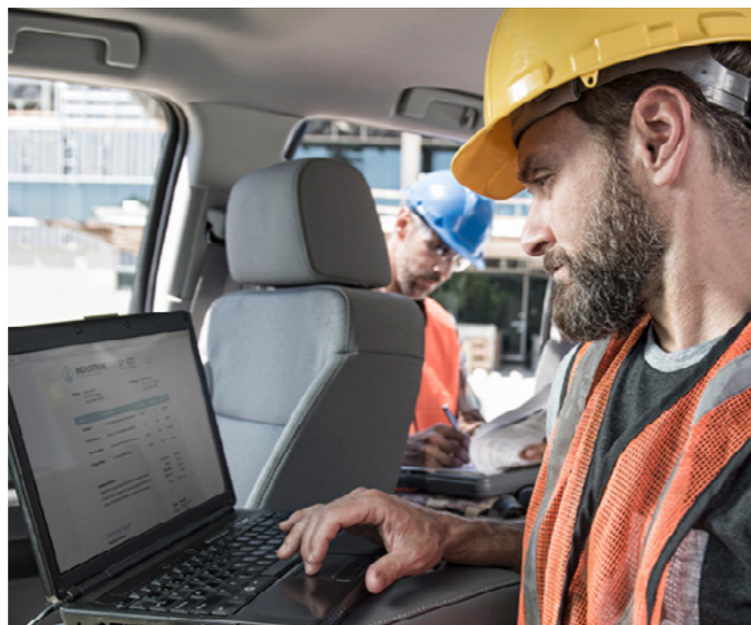
Modèle américain 2019 illustré avec équipement en option.

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'augmenter la productivité et d'améliorer l'efficacité 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.



TÉLÉMATIQUE DE GENERAL MOTORS

Simplifiez vos activités grâce au Lien commercial⁴². Voyez où sont vos véhicules et apprenez comment maximiser le potentiel de tout votre parc.



POUR EN SAVOIR PLUS
fr.gmfleet.ca/technology/vehicle-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

 **4G LTE**
INTÉGRÉ
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 STANDARD SOUPLE
REPLIABLE EN TROIS PARTIES AVEC LOGO DE
CHEVROLET

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

VOITURES

VUS/
MULTISEGMENTS

CAMIONS

FOURGONNETTES

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



FILET 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 2020 peut aider à réduire les émissions des parcs en offrant jusqu'à 417 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



Modèles américains illustrés 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

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



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.



Modèles américains 2019 illustrés avec équipement en option.

PRÉSENTATION

VOITURES

VUS/
MULTISEGMENTS

CAMIONS

FOURGONNETTES

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
fr.gmfleet.ca/contact.html

Modèles américains illustrés avec équipement en option.

PRÉSENTATION

VOITURES

VUS/
MULTISEGMENTS

CAMIONS

FOURGONNETTES

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.



Dave Watson
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

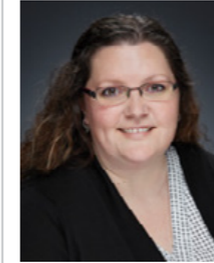
Directeur du service à la clientèle
Tél. : 905 644-1939
richard.horsley@gm.com



Holly Hollis

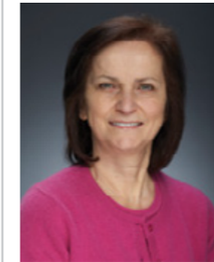
Spécialiste du service à la clientèle
Tél. : 877 472-8876, poste 5912671
fleetcustomercare@gm.com

INFO PARCS



Jennifer Brine

Directrice d'équipe
Tél. : 905 644-7928
jennifer.brine@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



Michelle Gagnon

Spécialiste de programmes
Tél. : 905 644-4956
michelle.gagnon@gm.com

PARCS DE GENERAL MOTORS DU CANADA
PERSONNEL DU SERVICE DES PARCS

VENTES DE LOCATION À COURT TERME



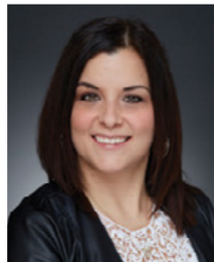
Karyn Biffin

Coordonnatrice de programmes de location à court terme

Tél. : 905 644-1542

karyn.biffin@gm.com

GOVERNEMENT ET SERVICES PUBLICS



Nathalie Johnston

Spécialiste des parcs auprès des organismes gouvernementaux

Tél. : 905 644-3903

nathalie.johnston@gm.com



Carly Bryant

Spécialiste des parcs auprès des organismes gouvernementaux

Tél. : 905 644-6695

carly1.bryant@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



Joe Gatto

Chef de comptes de parcs - Ontario

Tél. : 905 259-1034

joe.gatto@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



Michelle Bovon

Chef de comptes de parcs - Alberta
Tél. : 403 554-1843
michelle.bovon@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



Andrew Wishart

Gestionnaire de développement des affaires - Colombie-Britannique
Tél. : 604 202-1780
andrew.wishart@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 CT4

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

VOITURES

VUS/
MULTISEGMENTS

CAMIONS

FOURGONNETTES

VÉHICULES
SPÉCIALISÉS

RESSOURCES

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



2020 CHEVROLET SPARK

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)



2020 BUICK REGAL SPORT À HAYON

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)



2020 CHEVROLET MALIBU

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]



2020 CHEVROLET IMPALA

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]



Modèles américains illustrés avec équipement en option.

PRÉSENTATION

VOITURES

VUS/
MULTISEGMENTS

CAMIONS

FOURGONNETTES

VÉHICULES
SPÉCIALISÉS

RESSOURCES



Modèle américain 2020 illustré avec équipement en option.

2020 CHEVROLET SPARK

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 ISA.

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^{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

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

VOITURES

VUS/
MULTISEGMENTS

CAMIONS

FOURGONNETTES

VÉHICULES
SPÉCIALISÉS

RESSOURCES



Modèle américain 2020 illustré avec équipement en option.

2020

BUICK REGAL SPORT À HAYON

**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

T NERVEUSE

EFFICACITÉ

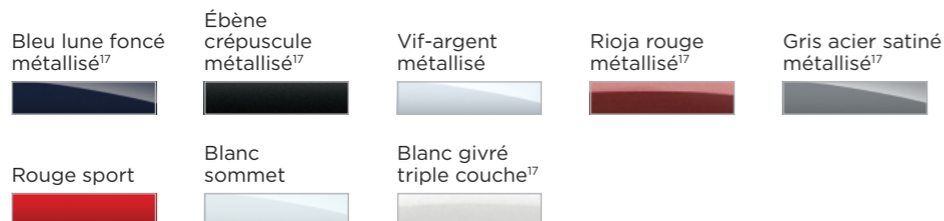
Puissance tout en douceur, boîte automatique à 9 vitesses de série et confort de roulement haut de gamme

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.



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

Port 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

VOITURES

VUS/
MULTISEGMENTS

CAMIONS

FOURGONNETTES

VÉHICULES
SPÉCIALISÉS

RESSOURCES



Modèle américain 2020 illustré avec équipement en option.

2020 CHEVROLET MALIBU



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^{MCI9}

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

Démarrreur 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.



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.



Modèle américain illustré avec équipement en option.

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 de 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.



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.

2020

CHEVROLET IMPALA

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

LT	1LT
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 1LT.

SÉCURITÉ ET PROTECTION

Caméra arrière

PERFORMANCE

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

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)

Roues de 18 po en alliage peint

Sièges arrière à dossier divisé 60/40 rabattable

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

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

Régulateur de vitesse.

Feux de jour intégrés dans les phares

Commande automatique de la température à deux zones

Phares à halogène avec commande marche/arrêt automatique

Rétroviseurs extérieurs chauffants

Déverrouillage et démarrage sans clé

Volant et pommeau de levier de vitesses gainés de cuir

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

Démarrreur à distance

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.

Siège du passager avant à réglage électrique en 8 sens

Roues de 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

Freinage d'urgence automatique amélioré

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

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

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

VOITURES

VUS/
MULTISEGMENTS

CAMIONS

FOURGONNETTES

VÉHICULES
SPÉCIALISÉS

RESSOURCES

DIMENSIONS ET CAPACITÉS DES VOITURES DE LUXE



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

2020 CADILLAC CT4

Longueur hors tout	4 755 mm [187,2 po]
Largeur (sans rétroviseurs extérieurs)	1 814 mm [71,4 po]
Hauteur hors tout	1 422 mm [56 po]
Nombre de places max.	5
Dégagement à la tête, avant/arrière	973 mm/927 mm [38,3 po/36,5 po]
Dégagement aux épaules, avant/arrière	1 402 mm/1 369 mm [55,2 po/53,9 po]
Dégagement aux jambes, avant/arrière	1 077 mm/848 mm [42,4 po/33,4 po]
Volume du coffre ¹⁵	Jusqu'à 303 L [10,7 pi ³]



2020 CADILLAC CT5

Longueur hors tout	4 923 mm [193,8 po]
Largeur (sans rétroviseurs extérieurs)	1 882 mm [74,1 po]
Hauteur hors tout	1 453 mm [57,2 po]
Nombre de places max.	5
Dégagement à la tête, avant/arrière	991 mm/947 mm [39 po/37,3 po]
Dégagement aux épaules, avant/arrière	1 440 mm/1415 mm [56,7 po/55,7 po]
Dégagement aux jambes, avant/arrière	1 077 mm/930 mm [42,4 po/36,6 po]
Volume du coffre ¹⁵	Jusqu'à 337 L [11,9 pi ³]



2020 CADILLAC CT6

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 448 L [15,8 pi ³]



Modèles américains illustrés avec équipement en option.

PRÉSENTATION

VOITURES

VUS/
MULTISEGMENTS

CAMIONS

FOURGONNETTES

VÉHICULES
SPÉCIALISÉS

RESSOURCES



Modèle de présérie américain 2020 illustré avec équipement en option. Le modèle de production réelle peut varier. En vente au début de 2020.

2020 CADILLAC CT4

VISUALISATION TÊTE HAUTE

CONÇU POUR LA SATISFACTION DES EMPLOYÉS

La visualisation tête haute couleur livrable en option projette des renseignements importants, comme la vitesse du véhicule, dans le champ de vision du conducteur.

SÉCURITÉ

CONFIANCE

Les technologies de sécurité de pointe livrables en option comprennent le freinage d'urgence automatique amélioré et le freinage de détection des piétons à l'avant.

ALERTE

GESTION DES PARCS

La technologie de pronostics de série avise les conducteurs lorsque certains composants du véhicule ont besoin d'attention.

MODÈLES LIVRABLES

Luxe à propulsion ou TI	1SB
Luxe haut de gamme à propulsion ou TI	1SD
Sport à propulsion ou TI	1SE
Série V à propulsion ou TI	1SF

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

Caméra arrière HD

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

PERFORMANCE

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

Boîte automatique à 8 vitesses

Technologie d'arrêt/démarrage automatique 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 4,2 po en diagonale

Système sonore à 8 haut-parleurs

Prises de courant de 12 V (1 à l'avant, 1 à l'arrière)

Démarrateur à distance adaptatif

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

Volant chauffant automatique gainé de cuir avec commandes intégrées

Expérience utilisateur Cadillac¹⁶ avec écran couleur tactile de 8 po en diagonale

Ravitaillement sans bouchon

Régulateur de vitesse à commande électronique de réglage de la vitesse et de la reprise

Commande automatique de la température à deux zones

Sièges avant chauffants

Rétroviseurs extérieurs chauffants à réglage électrique avec clignotants intégrés

Radio HD^{MD}

Déverrouillage et démarrage sans clé

Phares à DEL, marche/arrêt automatique avec détection tunnel

Alerte de pare-brise réfléchissante à DEL

Feux arrière à DEL

Lecteur de carte SD

Abonnement d'essai de 3 mois au forfait SiriusXM^{MD} Privilège 360L inclus²²

Sièges arrière à dossier divisé rabattable

Fonction ado

Colonne de direction inclinable et télescopique

Télécommande universelle

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 turbo de 2,7 L jumelé à une boîte automatique à 10 vitesses

Centralisateur informatique de bord reconfigurable à écran couleur de 8 po en diagonale

Régulateur de vitesse adaptatif évolué

Rétroviseur intérieur à antiéblouissement automatique

Freinage d'urgence automatique

Système sonore ambiophonique de qualité supérieure Bose à 11 haut-parleurs

Expérience utilisateur Cadillac¹⁶ avec système de navigation intégré²³

Lever de vitesses électronique de précision

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

Phares IntelliBeam^{MD}

Ionisateur d'air dans le véhicule

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

Suspension Magnetic Ride Control^{MD}

Mémorisation des réglages pour le siège du conducteur et les rétroviseurs extérieurs

Toit ouvrant à commande électrique

Essuie-glaces Rainsense^{MC}

Alerte de circulation transversale arrière

Freinage automatique en marche arrière

Siège à alerte de sécurité

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

VOITURES

VUS/
MULTISEGMENTS

CAMIONS

FOURGONNETTES

VÉHICULES
SPÉCIALISÉS

RESSOURCES



Modèle américain 2020 illustré avec équipement en option.

2020 CADILLAC CT5



10 PO

Expérience utilisateur Cadillac¹⁶ avec écran couleur tactile HD de 10 po en diagonale pour permettre aux employés de rester connectés



CONFIANCE

Gamme complète de fonctions de sécurité d'assistance au conducteur de série comprenant le freinage d'urgence automatique et le siège à alerte de sécurité



CONÇU POUR LA SATISFACTION DES EMPLOYÉS

Les modes de conduite de série, comme le mode personnalisable, rehaussent davantage chaque déplacement.

MODÈLES LIVRABLES

Luxe à propulsion ou TI	1SB
Luxe haut de gamme à propulsion ou TI	1SD
Sport à propulsion ou TI	1SE
Série V à propulsion ou TI (disponible au début 2020)	1SF

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
- Siège à alerte de sécurité
- Système de surveillance de la pression des pneus

PERFORMANCE

- Moteur 4 cyl. turbo à deux volutes de 2,0 L (237 ch [177 kW]/258 lb-pi [350 N.m])
- Boîte automatique à 10 vitesses
- Fonction d'arrêt/démarrage automatique avec fonction de désactivation
- Modes de conduite au choix du conducteur
- Levier 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
- Sièges avant à réglage électrique en 12 sens avec soutien lombaire à réglage électrique en 2 sens et appui-tête à réglage manuel en 2 sens
- Prises de courant de 12 V (1 à l'avant, 1 à l'arrière)
- Démarrateur à distance adaptatif
- Pneus toutes saisons auto-obturants²⁷
- Compatibilité CarPlay^{MD} d'Apple¹⁸ et Android Auto^{MC19}
- Volant chauffant automatique gainé de cuir avec palettes de sélection
- Expérience utilisateur Cadillac¹⁶ avec écran couleur de 10 po en diagonale
- Commande automatique de la température à deux zones
- Radio HD^{MD}
- Sièges avant chauffants
- Déverrouillage et démarrage sans clé
- Phares et feux arrière à DEL
- Alerte de pare-brise réfléchissante à DEL
- Rétroviseurs extérieurs chauffants à réglage électrique repliables manuellement, de la couleur de la carrosserie, avec clignotants intégrés
- Essuie-glaces Rainsense^{MC}
- Lecteur de carte SD
- Abonnement d'essai de 3 mois au forfait SiriusXM^{MD} Privilège inclus²²
- Sièges arrière à dossier divisé rabattable
- Fonction ado
- Télécommande universelle
- 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 V6 turbo à deux volutes de 3,0 L (estimation de GM 355 ch [264,7 kW]/400 lb-pi [542,3 N.m]) (disponible au début 2020)
- Centralisateur informatique de bord configurable à écran couleur de 8 po en diagonale
- Siège du conducteur à réglage électrique en 18 sens
- Régulateur de vitesse adaptatif évolué
- Groupe sécurité évoluée
- Pneus toutes saisons à affaissement limité²⁷
- Aide au stationnement automatique avec freinage
- Tension automatique des ceintures de sécurité
- Système sonore Bose série Performance à 15 haut-parleurs de qualité supérieure
- Freins avant Brembo^{MD}
- Expérience utilisateur Cadillac¹⁶ avec système de navigation²³
- Visualisation tête haute couleur
- Freinage d'urgence automatique amélioré
- Témoin de distance avec le véhicule qui précède
- Couvercle de coffre mains libres avec projection d'emblème Cadillac
- Vision périphérique 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
- Mémorisation des réglages du siège du conducteur, des rétroviseurs extérieurs et de la colonne de direction à réglage électrique (si le véhicule en est équipé)
- Groupe performance avec différentiel électronique à glissement limité, Magnetic Ride Control^{MD} et suspension de performance (Série V uniquement)
- 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
- Alerte de détection de piétons à l'arrière
- Freinage automatique en marche arrière
- Sièges à surface en cuir semi-aniline
- Enregistreur de vision périphérique
- 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

VOITURES

VUS/
MULTISEGMENTS

CAMIONS

FOURGONNETTES

VÉHICULES
SPÉCIALISÉS

RESSOURCES



Modèle américain 2020 illustré avec équipement en option.

2020 CADILLAC CT6

▲ 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

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
- Levier 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 appui-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 écran 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.

REMARQUE : Les caractéristiques suivantes sont offertes sur le modèle 1SD uniquement.

- Centralisateur informatique de bord reconfigurable à écran couleur de 12 po en diagonale
- Sièges avant à réglage électrique en 16 sens avec soutien lombaire pneumatique à réglage électrique en 4 sens et fonction massage
- Roues de 20 po
- 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 Night Vision
- 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 (plan Sain et sûr OnStar⁴ 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.

DIMENSIONS ET CAPACITÉS DES VOITURES DE PERFORMANCE/ÉLECTRIQUES

PERFORMANCE



2020 CHEVROLET CAMARO

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/1 344 mm [53,1 po/52,9 po] (coupé/ZL1 coupé) 1 344 mm/1 336 mm [52,9 po/52,6 po] (cabriolet/ZL1 cabriolet)
Nombre de places max.	4
Dégagement à la tête (avant)	978 mm [38,5 po] (coupé) 975 mm [38,4 po] (cabriolet)
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] (coupé) Jusqu'à 206,7 L [7,3 pi ³] (cabriolet)



2020 CHEVROLET CORVETTE STINGRAY COUPÉ

Longueur hors tout	4 630 mm [182,3 po]
Largeur	1 933 mm [76,1 po]
Hauteur hors tout	1 234 mm [48,6 po]
Nombre de places max.	2
Dégagement à la tête, à l'avant	963 mm [37,9 po]
Dégagement aux épaules, à l'avant	1 382 mm [54,4 po]
Dégagement aux jambes, à l'avant	1 087 mm [42,8 po]
Volume du coffre ¹⁵	Jusqu'à 356,8 L [12,6 pi ³]



ÉLECTRIQUE



2020 CHEVROLET BOLT EV

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

VOITURES

VUS/
MULTISEGMENTS

CAMIONS

FOURGONNETTES

VÉHICULES
SPÉCIALISÉS

RESSOURCES



Modèle américain 2020 illustré avec équipement en option.

2020 CHEVROLET CAMARO

! 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	LT1 coupé et cabriolet	1LZ
1LT coupé et cabriolet	1LT	1SS coupé et cabriolet	1SS
2LT coupé et cabriolet	2LT	2SS coupé et cabriolet	2SS
3LT coupé et cabriolet	3LT	ZL1 coupé et cabriolet	1SE

COULEURS DE CARROSSERIE

REMARQUE : Certaines couleurs exigent des frais supplémentaires.



PRINCIPALES FONCTIONS DE SÉRIE

Fonctions du modèle 1LS coupé.

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 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 toutes saisons à flanc noir 245/50R18²⁷

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

V8 de 6,2 L (455 ch [339,3 kW]/455 lb-pi [614,3 N.m]) sur modèles LT1 et 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}

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

Différentiel arrière électronique à glissement limité

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

Démarrage 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

VOITURES

VUS/
MULTISEGMENTS

CAMIONS

FOURGONNETTES

VÉHICULES
SPÉCIALISÉS

RESSOURCES



Modèle américain 2020 illustré avec équipement en option.

2020

CHEVROLET CORVETTE

ALERTE

GESTION DES PARCS

La technologie de pronostiques de série avise les conducteurs lorsque certains composants du véhicule ont besoin d'attention.

SE CONNECTER

CONNECTIVITÉ POUR LES TRAVAILLEURS

Système d'infodivertissement de Chevrolet 3 Plus de série¹⁶ avec point d'accès Wi-Fi^{MD} 4G LTE⁷ (plan de données requis)

SÉCURITÉ

CONFIANCE

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

MODÈLES LIVRABLES

Stingray coupé 1LT, 2LT et 3LT

COULEURS DE CARROSSERIE

REMARQUE : Certaines couleurs exigent des frais supplémentaires.



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 HD
Radar de stationnement arrière
Système antivol

PERFORMANCE

Moteur V8 LT2 de 6,2 L
Boîte à double embrayage à 8 vitesses avec modes manuel et automatique
Freins à disque antiblocage aux 4 roues
Traction asservie toutes 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

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

Groupe d'instruments à écran de 12 po en diagonale et centralisateur informatique de bord

Roues de 19 po à l'avant et de 20 po à l'arrière en aluminium peint en argent brillant, à 5 rayons ouverts

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

Panneau de toit de la couleur de la carrosserie, amovible

Sonorisation Bose à 10 haut-parleurs de catégorie supérieure

Groupe emblèmes extérieurs éclair de carbone

Système d'infodivertissement de Chevrolet 3 Plus¹⁶ avec écran couleur tactile HD 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 avec clignotants intégrés

Radio HD^{MD}

Déverrouillage et démarrage sans clé

Volant gainé de cuir avec commandes intégrées

Phares à DEL.

Surfaces des sièges en cuir Mulan avec empiècements perforés

Colonne de direction inclinable et télescopique à réglage électrique

Démarrateur à distance

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

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.

Boîte automatique à 8 vitesses avec palettes de sélection au volant

Système sonore série Performance de Bose à 14 haut-parleurs

Couleurs d'étrier de frein

Système d'infodivertissement de Chevrolet 3 haut de gamme¹⁶ avec navigation connectée²³

Visualisation tête haute couleur

Sièges baquets sport de course

Livraison au musée de la Corvette

Surpiquûres en cuir standard

Groupe de garniture intérieure en cuir standard

Hauteur réglable à l'avant avec mémoire

Caméra à vision périphérique HD

Sièges avant chauffants et ventilés

Volant chauffant

Suspension Magnetic Ride Control^{MD}

Groupe commodité côtés conducteur et passager avec mémoire

Surfaces des sièges en cuir Napa avec empiècements perforés

Enregistreur vidéo et des données de performance

Caméra de recul à affichage intégré au rétroviseur

Alerte de circulation transversale arrière

Système de détection d'obstacles sur les côtés

Groupe de garnitures intérieures supérieures gainées de microfibre suédée

Télécommande universelle

Recharge sans fil²⁴

Groupe performance Z51

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

VOITURES

VUS/
MULTISEGMENTS

CAMIONS

FOURGONNETTES

VÉHICULES
SPÉCIALISÉS

RESSOURCES



Modèle américain 2020 illustré avec équipement en option.

2020 CHEVROLET BOLT EV

**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

**8 ANS OU
160 000 KM**

GARANTIE

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
417 KM**

EFFICACITÉ

Jusqu'à 417 km [259 milles] 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

Caméra arrière HD
Signal de sécurité des piétons, générateur sonore
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 66 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^{MC43}

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}
Rétroviseur intérieur à antiéblouissement automatique
Volant chauffant automatique
Prise d'entrée auxiliaire
Tapis protecteurs garnis de moquette, à l'avant et à l'arrière
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.
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
Démarreur à distance
Commande automatique de la température, monozone
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.

Freinage d'urgence automatique
Sonorisation Bose à 7 haut-parleurs de catégorie supérieure
Deux ports USB de recharge seulement, à l'arrière²¹
Faux plancher de chargement
Témoin de distance avec le véhicule qui précède
Alerte de prévention de collision
Freinage de détection des piétons à l'avant
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
Surfaces des sièges garnies de cuir perforé
Caméra de recul à affichage intégré au rétroviseur
Alerte de circulation transversale arrière
Radar de stationnement arrière
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

VOITURES

VUS/
MULTISEGMENTS

CAMIONS

FOURGONNETTES

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 illustré avec équipement en option.



Modèle américain illustré avec équipement en option.



Modèle 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 10 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 à 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.



Chevrolet Traverse 2020

2020 GMC Yukon

PETIT MULTISEGMENT ET MULTISEGMENT COMPACT

Dimensions et capacités

Chevrolet Trax

Buick Encore

Buick Encore GX

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

VOITURES

VUS/
MULTISEGMENTS

CAMIONS

FOURGONNETTES

VÉHICULES
SPÉCIALISÉS

RESSOURCES

DIMENSIONS ET CAPACITÉS DES PETITS MULTISEGMENTS ET DES MULTISEGMENTS COMPACTS



2020 CHEVROLET TRAX

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]



2020 BUICK ENCORE

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]



2020 ENCORE GX

Longueur hors tout	4 354 mm [171,4 po]
Largeur	1 814 mm [71,4 po]
Hauteur hors tout	1 628 mm [64,1 po]
Nombre de places max.	5
Dégagement à la tête, avant/arrière	1 008 mm/963 mm [39,57 po/37,9 po]
Dégagement aux épaules, avant/arrière	1 407 mm/1 361 mm [55,4 po/53,6 po]
Dégagement aux jambes, avant/arrière	1 039 mm/914 mm [40,9 po/36 po]
Volume utilitaire max. ³¹	Jusqu'à 1 421,7 L [50,2 pi ³]



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



2020 GMC TERRAIN

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]
Capacité de remorquage disponible max. ³² sur un véhicule doté de l'équipement approprié	1 588 kg [3 500 lb] (avec moteur turbo de 2,0 L)



Modèles américains illustrés avec équipement en option.

PRÉSENTATION

VOITURES

VUS/
MULTISEGMENTS

CAMIONS

FOURGONNETTES

VÉHICULES
SPÉCIALISÉS

RESSOURCES



DIMENSIONS ET CAPACITÉS DES PETITS MULTISEGMENTS ET DES MULTISEGMENTS COMPACTS



2020 BUICK ENVISION

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 1622,7 L [57,3 pi ³]
Capacité de remorquage disponible max. ³² sur un véhicule doté de l'équipement approprié	680 kg [1 500 lb]



2020 CHEVROLET EQUINOX

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]
Capacité de remorquage disponible max. ³² sur un véhicule doté de l'équipement approprié	1 588 kg [3 500 lb] (avec moteur turbo de 2,0 L)



2020 CADILLAC XT4

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]
Capacité de remorquage disponible max. ³² sur un véhicule doté de l'équipement approprié	1 588 kg [3 500 lb]



2020 CADILLAC XT5

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]
Capacité de remorquage disponible max. ³² sur un véhicule doté de l'équipement approprié	1 588 kg [3 500 lb]



Modèles américains illustrés avec équipement en option.

PRÉSENTATION

VOITURES

VUS/
MULTISEGMENTS

CAMIONS

FOURGONNETTES

VÉHICULES
SPÉCIALISÉS

RESSOURCES





Modèle américain 2020 illustré avec équipement en option.

2020

CHEVROLET TRAX

**JUSQU'À
48,4 PI³**

CONÇU POUR LA
SATISFACTION DES EMPLOYÉS

Siège du passager avant à dossier rabattable à plat et jusqu'à 1 370,7 L [48,4 pi³] 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 CONNECTER

CONNECTIVITÉ POUR LES
TRAVAILLEURS

La compatibilité CarPlay^{MD} d'Apple¹⁸ 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'Apple¹⁸ 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

Démarrreur 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

VOITURES

VUS/
MULTISEGMENTS

CAMIONS

FOURGONNETTES

VÉHICULES
SPÉCIALISÉS

RESSOURCES



Modèle américain 2020 illustré avec équipement en option.

2020 BUICK ENCORE

**JUSQU'À
48,4 PI³**

**CONÇU POUR LA
SATISFACTION DES
EMPLOYÉS**

Offre jusqu'à 1 370,7 L³¹
[48,4 pi³] d'espace utilitaire,
avec un siège passager avant
rabattable à plat de série

SE CONNECTER

**CONNECTIVITÉ POUR LES
TRAVAILLEURS**

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

**TURBO DE
1,4 L**

EFFICACITÉ

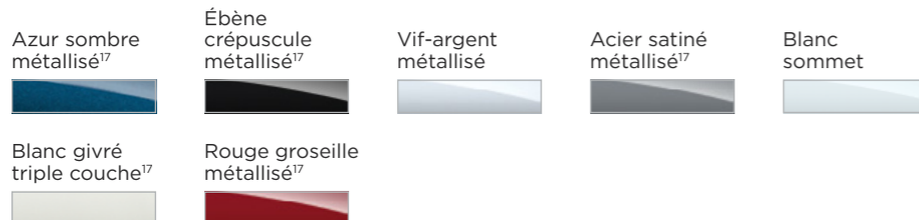
D'une puissance éconergétique
avec de série un moteur turbo
de 1,4 L qui produit 138 ch
[102,9 kW], plus en option, une
transmission intégrale

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 à 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
- Démarrreur 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.



Modèle de présérie américain 2020 illustré avec équipement en option. Le modèle de série réel peut varier. En vente au début de 2020.

2020 BUICK ENCORE GX

VISUALISATION TÊTE HAUTE

CONÇU POUR LA SATISFACTION DES EMPLOYÉS

La visualisation tête haute couleur livrable en option projette des renseignements importants, comme la vitesse du véhicule, dans le champ de vision du conducteur.

SÉCURITÉ

CONFIANCE

Les technologies de sécurité de pointe de série comprennent le freinage d'urgence automatique et le freinage de détection des piétons à l'avant.

1 421,15 L

CONÇU POUR LA SATISFACTION DES EMPLOYÉS

Jusqu'à 50,2 pi³ [1 421,7 L] d'espace utilitaire, plus un siège de passager avant rabattable à plat pour les articles plus longs

MODÈLES LIVRABLES

Privilegié à TA ou TI	1SB
Select à TI	1SD
Essence à TI	1SL

COULEURS DE CARROSSERIE

REMARQUE : Certaines couleurs exigent des frais supplémentaires.



PRINCIPALES FONCTIONS DE SÉRIE

Fonctions du modèle Privilegié 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
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) avec alerte de gonflage de pneu

PERFORMANCE

Moteur turbo de série (estimation de GM 137 ch [102 kW]/166 lb-pi [220 N.m])
Indicateur d'usure des garnitures de frein
Boîte de vitesses à variation continue
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 à écran couleur de 4,2 po en diagonale
Système sonore à 6 haut-parleurs
Siège du conducteur à réglage électrique en 8 sens avec soutien lombaire à réglage électrique
Sièges arrière à dossier divisé 40/60 rabattable
Compatibilité CarPlay^{MD} d'Apple¹⁸ et Android Auto^{MC19}
Prise d'entrée auxiliaire
Système d'infodivertissement de Buick¹⁶ à écran multipoint de 8 po en diagonale
Système QuietTuning^{MD} de Buick avec neutralisation active du bruit
Ravitaillement sans bouchon
Écran cache-bagages
Régulateur de vitesse à commande électronique de réglage de la vitesse et de la reprise
Glaces arrière et glace de hayon de teinte foncée
Siège du passager avant à dossier rabattable à plat
Console au plancher avec accoudoir
Sièges avant chauffants
Rétroviseurs extérieurs chauffants à réglage électrique
Phares à halogène avec commande marche/arrêt automatique
Phares IntelliBeam^{MD}
Déverrouillage et démarrage sans clé
Volant gainé de cuir avec commandes intégrées
Feux de jour distinctifs à DEL
Écran cache-bagages

Démarrreur à distance
Abonnement d'essai de 3 mois au forfait SiriusXM^{MD} Privilège inclus²²
Fonction ado
Colonne de direction inclinable et télescopique
Ports USB de recharge seulement²¹
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 turbo haut de gamme (estimation de GM 155 ch [115 kW]/174 lb-pi [236 N.m])
Siège du passager avant à réglage électrique en 6 sens avec soutien lombaire à réglage électrique
Prise de courant de 120 V
Régulateur de vitesse adaptatif avec caméra
Transmission intégrale avec sélecteur de mode de conduite et boîte automatique à 9 vitesses
Rétroviseur intérieur à antiéblouissement automatique
Aide au stationnement automatique avec freinage
Sonorisation Bose de qualité supérieure à 7 haut-parleurs avec amplificateur et HD radio^{MD}
Système d'infodivertissement de Buick¹⁶ avec système de navigation²³
Commande automatique de la température à deux zones
Hayon mains libres à commande électrique
Caméra arrière HD
Vision périphérique HD
Visualisation tête haute
Volant chauffant
Ionisateur d'air dans le véhicule
Alerte de changement de voie avec détection d'obstacles sur les côtés
Phares et feux arrière à DEL
Surfaces des sièges garnies de cuir
Mémorisation des réglages du siège du conducteur, des rétroviseurs extérieurs et de la colonne de direction
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
Radar de stationnement arrière
Toit ouvrant inclinable et coulissant à commande électrique
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

VOITURES

VUS/
MULTISEGMENTS

CAMIONS

FOURGONNETTES

VÉHICULES
SPÉCIALISÉS

RESSOURCES



Modèle américain 2020 illustré avec équipement en option.

2020 GMC TERRAIN

! 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^{MCI9}
- 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

Démarrreur 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

VOITURES

VUS/
MULTISEGMENTS

CAMIONS

FOURGONNETTES

VÉHICULES
SPÉCIALISÉS

RESSOURCES



Modèle américain 2020 illustré avec équipement en option.

2020 BUICK ENVISION

🛡️ SÉCURITÉ

CONFIANCE

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

👤 RAFFINÉE

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



Bleu lune foncé métallisé¹⁷



Ébène crépuscule métallisé¹⁷



Expresso métallisé¹⁷



Acier satiné 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 à 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 antiéblouissement 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 rafraîchissants

Freinage d'urgence automatique amélioré

Témoin de distance avec le véhicule qui précède

Alerte de prévention de collision

Aide au 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

VOITURES

VUS/
MULTISEGMENTS

CAMIONS

FOURGONNETTES

VÉHICULES
SPÉCIALISÉS

RESSOURCES



Modèle américain 2020 illustré avec équipement en option.

2020

CHEVROLET EQUINOX

JUSQU'À
1 809,6 L
(63,9 pi³)

CONÇU POUR LA
SATISFACTION DES EMPLOYÉS

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

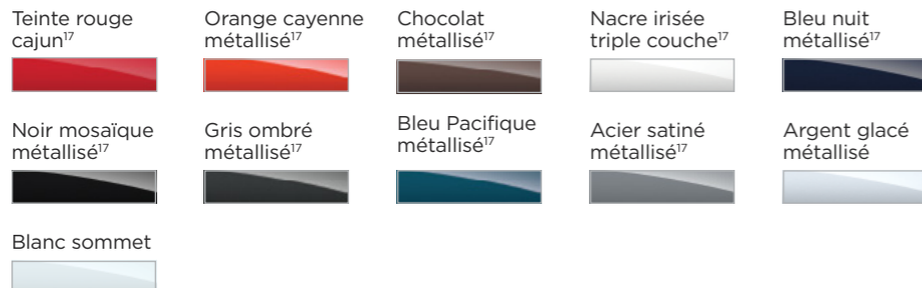
Technologies pratiques, notamment la compatibilité avec CarPlay^{MD} d'Apple¹⁸ et Android Auto^{MC19}

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}
- Leviers 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 installé en 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

VOITURES

VUS/
MULTISEGMENTS

CAMIONS

FOURGONNETTES

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

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

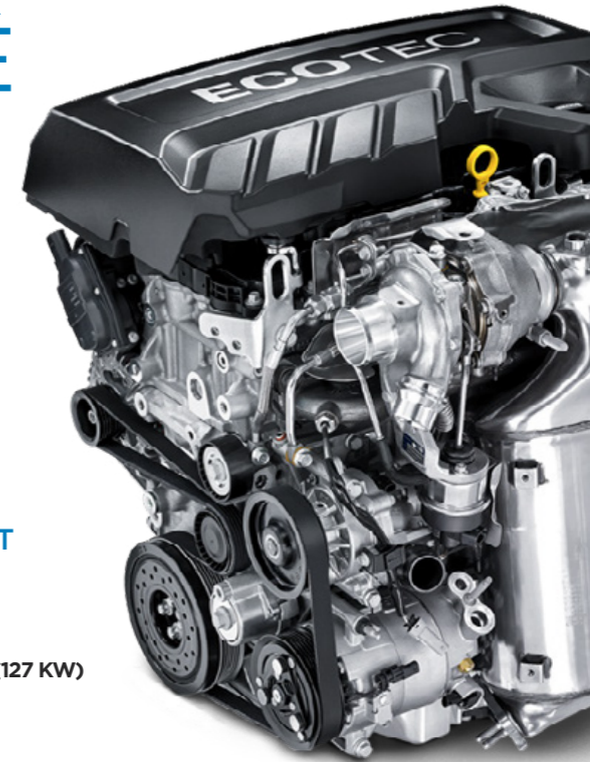
options de
MOTEURS

PUISSANCE ET RENDEMENT ÉNERGÉTIQUE

DE SÉRIE **1,5 L Turbo** | JUSQU'À **170 CH (127 kW)**

PUISSANCE DE REMORQUAGE

EN OPTION **2,0 L Turbo** | JUSQU'À **1588 KG [3 500 LB]**
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.

2020 CADILLAC XT4

! SÉCURITÉ

CONFIANCE

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

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
Lever 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
Démarreur 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/
MULTISEGMENTS

CAMIONS

FOURGONNETTES

VÉHICULES
SPÉCIALISÉS

RESSOURCES



Modèle américain 2020 illustré avec équipement en option.

2020 CADILLAC XT5

TURBO DE 2,0 L

EFFICACITÉ

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

SÉCURITÉ

FIABLE

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 éblouissant métallisé
Teinte rouge horizon 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 [350 N.m])
- Freins à disque antiblocage aux 4 roues
- Boîte automatique à 9 vitesses
- Levier 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
- Démarrateur 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 Night Vision
- 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 le 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

VOITURES

VUS/
MULTISEGMENTS

CAMIONS

FOURGONNETTES

VÉHICULES
SPÉCIALISÉS

RESSOURCES

DIMENSIONS ET CAPACITÉS DES VUS INTERMÉDIAIRES



2020 CHEVROLET BLAZER

Longueur hors tout	4862 mm [191,4 po]
Largeur	1 948 mm [76,7 po]
Hauteur hors tout	1702 mm [67 po]
Nombre de places max.	5
Dégagement à la tête, avant/arrière	39,8 po/38,6 po [1 011 mm/980 mm]
Dégagement aux épaules, avant/arrière	59,1 po/58,6 po [1 501 mm/1 488 mm]
Dégagement aux jambes, avant/arrière	41 po/39,6 po [1 041 mm/1 006 mm]
Volume utilitaire max. ³¹	Jusqu'à 1818,1 L [64,2 pi ³]
Capacité de remorquage disponible max. ³² sur un véhicule doté de l'équipement approprié	4 500 lb [2 041 kg] (avec moteur V6 de 3,6 L)



2020 GMC ACADIA

Longueur hors tout	4 912 mm [193,4 po]
Largeur	1 915 mm [75,4 po]
Hauteur hors tout	1 694 mm [66,7 po]
Nombre de places max.	7
Dégagement à la tête, 1 ^{re} /2 ^e /3 ^e rangée	40,3 po/39,6 po/37,2 po [1 024 mm/1 006 mm/945 mm]
Dégagement aux épaules, 1 ^{re} /2 ^e /3 ^e rangée	59,4 po/58,7 po/54,3 po [1 509 mm/1 491 mm/1 379 mm]
Dégagement aux jambes, 1 ^{re} /2 ^e /3 ^e rangée	40 po/39,7 po/31,1 po [1 016 mm/1 008 mm/790 mm]
Volume utilitaire max. ³³	Jusqu'à 2237,3 L [79 pi ³]
Capacité de remorquage disponible max. ³² sur un véhicule doté de l'équipement approprié	4 000 lb [1 814 kg] (avec moteur V6 de 3,6 L)



2020 CHEVROLET TRAVERSE

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	41,3 po/40 po/38,2 po [1 049 mm/1 016 mm/970 mm]
Dégagement aux épaules, 1 ^{re} /2 ^e /3 ^e rangée	62,1 po/62,2 po/57,5 po [1 577 mm/1 580 mm/1 460 mm]
Dégagement aux jambes, 1 ^{re} /2 ^e /3 ^e rangée	41 po/38,4 po/33,5 po [1 041 mm/975 mm/851 mm]
Volume utilitaire max. ³³	Jusqu'à 2781 L [98,2 pi ³]
Capacité de remorquage disponible max. ³² sur un véhicule doté de l'équipement approprié	2 268 kg [5 000 lb]

Modèles américains illustrés avec équipement en option.

PRÉSENTATION

VOITURES

VUS/
MULTISEGMENTS

CAMIONS

FOURGONNETTES

VÉHICULES
SPÉCIALISÉS

RESSOURCES

DIMENSIONS ET CAPACITÉS DES VUS INTERMÉDIAIRES



2020 BUICK ENCLAVE



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	41 po/39,9 po/37,6 po [1 041 mm/1 013 mm/955 mm]
Dégagement aux épaules, 1 ^{re} /2 ^e /3 ^e rangée	62,4 po/61,7 po/57,3 po [1 585 mm/1 567 mm/1 455 mm]
Dégagement aux jambes, 1 ^{re} /2 ^e /3 ^e rangée	41,2 po/38,9 po/33,5 po [1 046 mm/988 mm/851 mm]
Volume utilitaire max. ³³	Jusqu'à 2 764 L [97,6 pi ³]
Capacité de remorquage disponible max. ³² sur un véhicule doté de l'équipement approprié	2 268 kg [5 000 lb]



2020 CADILLAC XT6



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	39,8 po/39,1 po/37,2 po [1 011 mm/993 mm/945 mm]
Dégagement aux épaules, 1 ^{re} /2 ^e /3 ^e rangée	58,3 po/57,4 po/53,5 po [1 481 mm/1 458 mm/1 359 mm]
Dégagement aux jambes, 1 ^{re} /2 ^e /3 ^e rangée	41,2 po/39,1 po/29,5 po [1 046 mm/993 mm/749 mm]
Volume utilitaire max. ³³	Jusqu'à 2 228,8 L [78,7 pi ³]
Capacité de remorquage disponible max. ³² sur un véhicule muni de l'équipement approprié	À déterminer

Modèles américains illustrés avec équipement en option.

PRÉSENTATION

VOITURES

VUS/
MULTISEGMENTS

CAMIONS

FOURGONNETTES

VÉHICULES
SPÉCIALISÉS

RESSOURCES



Modèle américain 2020 illustré avec équipement en option.

2020 CHEVROLET BLAZER



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**

GARANTIE

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
1 818,1 L**

CONÇU POUR LA SATISFACTION DES EMPLOYÉS

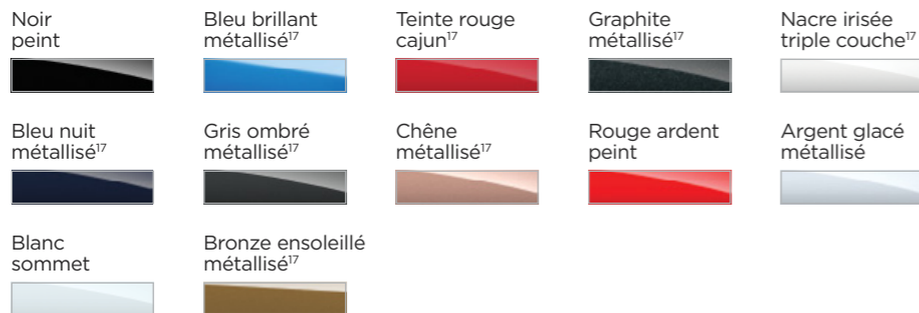
Jusqu'à 64,2 pi³ [1 818,1 L] d'espace utilitaire³¹, avec le système de gestion du chargement livrable en option

MODÈLES LIVRABLES

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

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

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 turbo de 2,0 L (estimation de GM 230 ch [172 kW]/258 lb-pi [349,8 N.m])

Boîte automatique à 9 vitesses

Contrôle électronique de la stabilité StabiliTrak^{MD}

La technologie d'arrêt et de démarrage avec annulation du système

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

Démarrage 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.

Moteur V6 de 3,6 L (308 ch [230 kW]/270 lb-pi [365 N.m])

Centralisateur informatique de bord configurable à écran couleur de 8 po, comprend la connectivité d'infodivertissement

Roues de 21 po

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

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

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

Phares à DEL.

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

VOITURES

VUS/
MULTISEGMENTS

CAMIONS

FOURGONNETTES

VÉHICULES
SPÉCIALISÉS

RESSOURCES



Modèle américain 2020 illustré avec équipement en option.

2020 GMC ACADIA

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 1 814 KG (4 000 LB)

EFFICACITÉ

Capacité de remorquage max. jusqu'à 1 814 kg [4 000 lb]³² avec moteur V6 de 3,6 L livrable en option sur un véhicule doté de l'équipement approprié

SE CONNECTER

CONNECTIVITÉ POUR LES TRAVAILLEURS

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

MODÈLES LIVRABLES

SLE à TA ou à TI	3SA
SLT à TI	4SA
AT4 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 HD

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 9 vitesses

Levier de vitesses électronique de précision

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

Traction Select

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)

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

Prise de courant de 120 V

Neutralisation active du bruit

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

Brancards de toit en aluminium brossé

Régulateur de vitesse.

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

Hayon mains libres à commande électrique avec projection d'emblème GMC

Sièges avant chauffants

Rétroviseurs extérieurs chauffants à réglage électrique, repliables à la main, avec clignotants intégrés

Déverrouillage et démarrage sans clé

Volant gainé de cuir

Phares de jour à DEL

Phares à DEL.

Tiroir de rangement à l'arrière de la console

Rappel de vérification des sièges arrière²⁵

Démarrateur à distance

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

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 turbo de 2,0 L (estimation de GM 230 ch [172 kW]/258 lb-pi [349,8 N.m])

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

Régulateur de vitesse adaptatif évolué

Contrôle de conduite adaptatif

Transmission intégrale évoluée avec embrayage double actif

Freinage d'urgence automatique

Volant chauffant automatique

Sonorisation Bose à 8 haut-parleurs de catégorie supérieure

Système de gestion du chargement

Freins électriques avec freinage par récupération intégré

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

HD Radio^{MC}

Vision périphérique HD

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

Phares antibrouillard à DEL

Colonne de direction inclinable et télescopique à réglage 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

Siège à alerte de sécurité

Groupe remorquage³² (comprend lignes de guidage d'aide au remorquage et guidage de l'attelage)

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

VOITURES

VUS/
MULTISEGMENTS

CAMIONS

FOURGONNETTES

VÉHICULES
SPÉCIALISÉS

RESSOURCES



Modèle américain 2020 illustré avec équipement en option.

2020 CHEVROLET TRAVERSE

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 CONNECTER

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 1 809,6 L (98,2 PI³)

CONÇU POUR LA SATISFACTION DES EMPLOYÉS

Jusqu'à 2 781 L [98,2 pi³] 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 ¹⁷	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
- Démarrateur 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.



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.



Modèles américains illustrés 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 2 781 L [98,2 pi³] d'espace utilitaire³³. Améliorez sa capacité avec le groupe remorquage³², qui comprend les lignes de guidage d'aide au remorquage et le guidage de l'attelage avec vue de l'attelage pour faciliter l'et l'attelage d'une 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.

2020 BUICK ENCLAVE

! 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
1 809,6 L
(97,6 PI³)**

CONÇU POUR LA SATISFACTION DES EMPLOYÉS

Jusqu'à 2764 L [97,6 pi³] 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 quartz rouge 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
- Levier 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 à 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

- Démarrreur 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 Bose^{MD} 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

VOITURES

VUS/
MULTISEGMENTS

CAMIONS

FOURGONNETTES

VÉHICULES
SPÉCIALISÉS

RESSOURCES



Modèle américain 2020 illustré avec équipement en option.

2020 CADILLAC XT6

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 EXTÉRIEURES

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
Teinte rouge horizon ¹⁷	Acier satiné métallisé ¹⁷	Gris ombré métallisé ¹⁷	Noir stellaire métallisé ¹⁷	

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
- Levier 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
- Démarrateur 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 Night Vision
- 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 le 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.

DIMENSIONS ET CAPACITÉS DES VUS PLEINE GRANDEUR



2020 GMC YUKON

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	42,8 po/38,7 po/38,1 po [1 087 mm/983 mm/968 mm]
Dégagement aux épaules, 1 ^{re} /2 ^e /3 ^e rangée	64,8 po/65,1 po/62,6 po [1 646 mm/1 654 mm/1 590 mm]
Dégagement aux jambes, 1 ^{re} /2 ^e /3 ^e rangée	45,3 po/39 po/24,8 po [1 151 mm/991 mm/630 mm]
Volume utilitaire max. ³³	Jusqu'à 94,7 pi ³ [2 681,9 L]
Capacité de remorquage disponible max. ³² sur un véhicule doté de l'équipement approprié	8 500 lb [3 856 kg] (avec moteur V8 de 5,3 L)



2020 GMC YUKON XL

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	42,8 po/39,1 po/38,5 po [1 087 mm/993 mm/978 mm]
Dégagement aux épaules, 1 ^{re} /2 ^e /3 ^e rangée	64,8 po/65,1 po/62,6 po [1 646 mm/1 654 mm/1 590 mm]
Dégagement aux jambes, 1 ^{re} /2 ^e /3 ^e rangée	45,3 po/39,7 po/34,5 po [1 151 mm/1 008 mm/876 mm]
Volume utilitaire max. ³³	Jusqu'à 121,7 pi ³ [3 446,5 L]
Capacité de remorquage disponible max. ³² sur un véhicule doté de l'équipement approprié	8 300 lb [3 765 kg] (avec moteur V8 de 5,3 L)



2020 CHEVROLET TAHOE

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	42,8 po/38,7 po/38,1 po [1 087 mm/983 mm/968 mm]
Dégagement aux épaules, 1 ^{re} /2 ^e /3 ^e rangée	64,8 po/65,1 po/62,6 po [1 646 mm/1 654 mm/1 590 mm]
Dégagement aux jambes, 1 ^{re} /2 ^e /3 ^e rangée	45,3 po/39 po/24,8 po [1 151 mm/991 mm/630 mm]
Volume utilitaire max. ³³	Jusqu'à 94,7 pi ³ [2 681,9 L]
Capacité de remorquage disponible max. ³² sur un véhicule doté de l'équipement approprié	8 600 lb [3 901 kg] (avec moteur V8 de 5,3 L)

Modèles américains illustrés avec équipement en option.

PRÉSENTATION

VOITURES

VUS/
MULTISEGMENTS

CAMIONS

FOURGONNETTES

VÉHICULES
SPÉCIALISÉS

RESSOURCES

DIMENSIONS ET CAPACITÉS DES VUS PLEINE GRANDEUR



2020 CHEVROLET SUBURBAN

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, 1re/2e/3e rangée	1 087 mm/993 mm/978 mm [42,8 po/39,1 po/38,5 po]
Dégagement aux épaules, 1re/2e/3e rangée	1 646 mm/1 654 mm/1 590 mm [64,8 po/65,1 po/62,6 po]
Dégagement aux jambes, 1re/2e/3e rangée	1 151 mm/1 008 mm/876 mm [45,3 po/39,7 po/34,5 po]
Volume utilitaire max. ³³	Jusqu'à 121,7 pi ³ [3446,5 L]
Capacité de remorquage disponible max. ³² sur un véhicule doté de l'équipement approprié	8 300 lb [3 765 kg] (avec moteur V8 de 5,3 L)



2020 CADILLAC ESCALADE

	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, 1re/2e/3e 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, 1re/2e/3e 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, 1re/2e/3e 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 3 423,9 L [94,2 lb-pi]	jusqu'à 2 667,7 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

VOITURES

VUS/
MULTISEGMENTS

CAMIONS

FOURGONNETTES

VÉHICULES
SPÉCIALISÉS

RESSOURCES





Modèle américain 2020 illustré avec équipement en option.

2020 GMC YUKON

**JUSQU'À
1 809,6 L
(94,7 pi³)**

CONÇU POUR LA SATISFACTION DES EMPLOYÉS

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



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 à écran couleur tactile de 8 po en diagonale

Radio HD^{MD}

Essuie-glaces Rainsense^{MC}

Rappel de vérification des sièges arrière²⁵

Démarrreur 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

VOITURES

VUS/
MULTISEGMENTS

CAMIONS

FOURGONNETTES

VÉHICULES
SPÉCIALISÉS

RESSOURCES



Modèle américain 2020 illustré avec équipement en option.

2020 GMC YUKON XL

**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.



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 à écran couleur tactile de 8 po en diagonale

Radio HD^{MD}

Essuie-glaces Rainsense^{MC}

Rappel de vérification des sièges arrière²⁵

Démarrreur 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

VOITURES

VUS/
MULTISEGMENTS

CAMIONS

FOURGONNETTES

VÉHICULES
SPÉCIALISÉS

RESSOURCES



Modèle américain 2020 illustré avec équipement en option.

2020 CHEVROLET TAHOE

! 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 antidémarrage
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

VOITURES

VUS/
MULTISEGMENTS

CAMIONS

FOURGONNETTES

VÉHICULES
SPÉCIALISÉS

RESSOURCES



Modèle américain 2020 illustré avec équipement en option.

2020

CHEVROLET SUBURBAN

! 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 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 antidémarrageur
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

VOITURES

VUS/
MULTISEGMENTS

CAMIONS

FOURGONNETTES

VÉHICULES
SPÉCIALISÉS

RESSOURCES



Modèle américain 2020 illustré avec équipement en option.

2020 CADILLAC ESCALADE

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.



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 écran 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

VOITURES

VUS/
MULTISEGMENTS

CAMIONS

FOURGONNETTES

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

VOITURES

VUS/
MULTISEGMENTS

CAMIONS

FOURGONNETTES

VÉHICULES
SPÉCIALISÉS

RESSOURCES

DIMENSIONS ET CAPACITÉS DES CAMIONS INTERMÉDIAIRES



**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

VOITURES

VUS/
MULTISEGMENTS

CAMIONS

FOURGONNETTES

VÉHICULES
SPÉCIALISÉS



DIMENSIONS ET CAPACITÉS DES CAMIONS PLEINE GRANDEUR



2020

CHEVROLET SILVERADO 1500



GMC SIERRA 1500



CHEVROLET SILVERADO 2500HD ET 3500HD



GMC SIERRA 2500HD ET 3500HD



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

VOITURES

VUS/
MULTISEGMENTS

CAMIONS

FOURGONNETTES

VÉHICULES
SPÉCIALISÉS

RESSOURCES





Modèle américain 2020 illustré avec équipement en option.

2020

CHEVROLET COLORADO

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 antidémarrage
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-Fi^{MD} 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 ultrarobuste³²
Commande intégrée de freins de remorque
Avertisseur de sortie de voie
Rétroviseurs extérieurs à réglage électrique
Radar de stationnement arrière
Suppression des sièges arrière (WT et LT à cabine allongée uniquement)
Télédéverrouillage
Hayon téléverrouillable
Démarrage 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 et LT à cabine allongée 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

VOITURES

VUS/
MULTISEGMENTS

CAMIONS

FOURGONNETTES

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.

TURBO DIESEL LIVRABLE

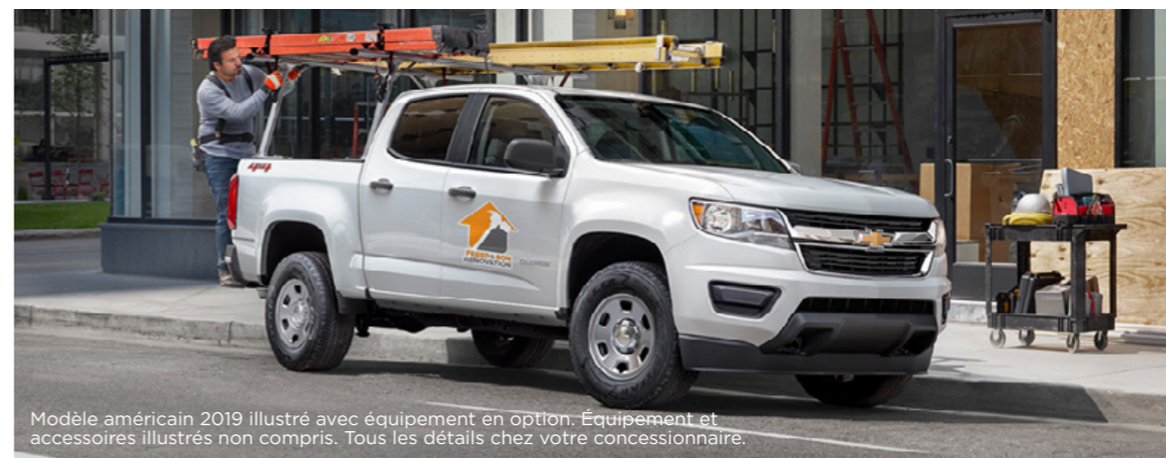
Le moteur Duramax^{MD} turbo diesel de 2,8 L offre à votre parc une autre option de carburant. La capacité de remorquage maximale allant jusqu'à 3 493 kg [7 700 lb]² et le couple de 369 lb-pi [500 N.m] viennent à bout des tâches les plus difficiles.

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 [6 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 [6 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 [6 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.



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

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.



Modèle américain 2020 illustré avec équipement en option.

2020 GMC CANYON

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

GARANTIE

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 à 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 à écran 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

Doubleur de caisse vaporisée

Colonne de direction inclinable et télescopique

Lignes de guidage d'aide au remorquage

Groupe de 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

VOITURES

VUS/
MULTISEGMENTS

CAMIONS

FOURGONNETTES

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 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.

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.



Modèle américain illustré avec équipement en option.

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.



Modèle américain 2020 illustré avec équipement en option.

2020

CHEVROLET SILVERADO 1500

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.

Noir	Teinte rouge cajun ¹⁷	Brun havane métallisé	Nacre irisée triple couche ¹⁷	Bleu ciel nordique métallisé
Rouge ardent	Acier satiné métallisé	Gris ombré métallisé	Argent glacé métallisé	Blanc sommet

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-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)

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 Autotrak^{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-Fi^{MD} 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

Doubleur 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

VOITURES

VUS/
MULTISEGMENTS

CAMIONS

FOURGONNETTES

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 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 innovatrices, 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.



Modèle américain 2020 illustré avec équipement en option.

2020 GMC SIERRA 1500

**JUSQU'À
2 523 LB¹⁵**

PRODUCTIVITÉ DU TRAVAILLEUR

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

CALIBRE PRO

CONÇU POUR LA SATISFACTION DES EMPLOYÉS

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

V8 DE 6,2 L

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



Bleu ciel foncé métallisé¹⁷



Acajou foncé métallisé¹⁷



Noir onyx¹⁷



Bleu Pacifique métallisé¹⁷



Vif-argent métallisé



Teinte quartz rouge¹⁷



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 à 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 Autotrac^{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

VOITURES

VUS/
MULTISEGMENTS

CAMIONS

FOURGONNETTES

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 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	1981 [6 pi 6 po]	TC10743, 2RM	3 988 [157,0]	3 220 [7 100]	934 [2 060]	5 126 [11 300]	6
Cabine multiplace	1981 [6 pi 6 po]	TK10743, 4RM	3 988 [157,0]	3 311 [7 300]	939 [2 070]	5 443 [12 000]	6
Cabine double	1981 [6 pi 6 po]	TC10753, 2RM	3 744 [147,4]	3 220 [7 100]	980 [2 160]	5 126 [11 300]	6
Cabine double	1981 [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.



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

2020

CHEVROLET SILVERADO 2500HD ET 3500HD

**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/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-Fi^{MD} 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

Doubleur 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

VOITURES

VUS/
MULTISEGMENTS

CAMIONS

FOURGONNETTES

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)
- Télédéverrouillage

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

2020 CHEVROLET SILVERADO 2500HD 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

2020 CHEVROLET SILVERADO 3500HD 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 : 2 241 [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] ³⁷	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]/14107 [31 100]	6

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





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

2020

GMC SIERRA 2500HD ET 3500HD

EN OPTION
16 103 KG
(35 500 LB)

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

10 VITESSES

EFFICACITÉ

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

ACCÈS

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

Système de remorquage ProGrade (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

Doubleur 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/
MULTISEGMENTS

CAMIONS

FOURGONNETTES

VÉHICULES
SPÉCIALISÉS

RESSOURCES



NOUVEAU ET PRÊT À TRAVAILLER

Le Sierra à poids lourd de nouvelle génération 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.

INSTALLATION PLUS INTUITIVE GROUPE CHASSE-NEIGE

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.

2020 GMC SIERRA 2500HD 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]	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

2020 GMC SIERRA 3500HD 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]	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 : 6577 [14 500]/9752 [21 500] Roues arrière jumelées : 9 072 [20 000]/14379 [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 : 6577 [14 500]/9752 [21 500] Roues arrière jumelées : 9 072 [20 000]/16 099 [35 500] ³⁷	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 : 6577 [14 500]/9616 [21 200] Roues arrière jumelées : 9 072 [20 000]/14198 [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 : 6577 [14 500]/9752 [21 500] Roues arrière jumelées : 9 072 [20 000]/14288 [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]/9752 [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]/9526 [21 000] Roues arrière jumelées : 9 072 [20 000]/14107 [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]/14107 [31 100]	6

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

DIMENSIONS ET CAPACITÉS DES CHÂSSIS-CABINE



Modèle de présérie Silverado LT 3500HD 2020 illustré. Le modèle de série réel peut varier. Véhicule illustré avec des options d'aménagements provenant d'un fournisseur indépendant et qui ne sont pas couvertes 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.



Image bientôt disponible.

CHEVROLET SILVERADO 3500HD À CHÂSSIS-CABINE



GMC SIERRA 3500HD À CHÂSSIS-CABINE



2020

Largeur (mm [po])	2 079 [81,9]	2076 [81,8]/2079 [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])	3716 [146,3]/4338 [170,8]	3716 [146,3]/4338 [170,8]
Longueur (mm [po])	6092 [239,8]/6712 [264,2]	6092 [239,8]/6712 [264,2]
Distance de cabine à essieu (mm [po])	1524 [60]/2146 [84,5]	1524 [60]/2146 [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

VOITURES

VUS/
MULTISEGMENTS

CAMIONS

FOURGONNETTES

VÉHICULES
SPÉCIALISÉS

RESSOURCES



Modèle de présérie Silverado LT 3500HD 2020 illustré. Le modèle de série réel peut varier. Véhicule illustré avec des options d'aménagements provenant d'un fournisseur indépendant et qui ne sont pas couvertes 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.

2020

CHEVROLET SILVERADO 3500HD À CHÂSSIS-CABINE

EN OPTION
910 LB-PI

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]

SOLIDE

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.

AMÉNAGEMENT

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-louvoisement 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 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)

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

VOITURES

VUS/
MULTISEGMENTS

CAMIONS

FOURGONNETTES

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.

2020

GMC SIERRA 3500HD À CHÂSSIS CABINE

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

 **AMÉNAGEMENT**

GESTION DES PARCS

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

 **SE CONNECTER**

CONNECTIVITÉ POUR LES TRAVAILLEURS

Le point d'accès Wi-Fi^{MD} 4G LTE intégré⁷ (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.



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 remorquage avant³⁸

Système d'infodivertissement de GMC¹⁶ à 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 à 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

Démarrreur à distance

Groupe d'installation de chasse-neige

Interrupteurs d'aménagement intérieur (5)

PRÉSENTATION

VOITURES

VUS/
MULTISEGMENTS

CAMIONS

FOURGONNETTES

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 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

VOITURES

VUS/
MULTISEGMENTS

CAMIONS

FOURGONNETTES

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	373 [503,6] à 4 200	
					(Modèles 3500 avec empattement de 3 531 mm [139 po] et de 4 039 mm [159 po])	(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) 341 [254] à 5 400 373 [503,6] à 4 200 (Aussi livrables compatibles avec du GNC et du GPL)	Moteur 4 cyl. (LWN) Duramax ^{MD} turbo diesel de 2,8 L (disponibilité post-lancement)	V8 de 6,0 L (L96) 341 [254] à 5 400 373 [503,6] à 4 200 (Aussi livrables compatibles avec du GNC et du GPL)	V8 de 6,0 L (L96) 341 [254] à 5 400 373 [503,6] à 4 200 (Aussi livrables compatibles avec du GNC et du GPL)		
Puissance (ch [kW] à tr/min)	181 [135] @ 3 400		181 ch [135] @ 3 400				
Couple (lb-pi [N.m] à tr/min)	369 [498] à 2 000		369 lb-pi [498] à 2 000				
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])	5 688 (223,9)	6 196 (243,9)	5 692 (224,1)	6 200 (244,1)	6 278 (247,2)	6 786 (267,2)	7 246 (285,3)
Largeur (mm [po])	2 012 (79,2)		2 012 (79,2)		79,2 [2 012] roues arrière simples/94,53 (2 401) roues arrière jumelées		
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])	998 à 1 157 [2 200 à 2 550] (2500) 1 383 à 1 610 [3 050 à 3 550] (3500)		1 198 à 1 488 [2 640 à 3 280] (2500) 1 733 à 1 928 [3 820 à 4 250] (3500)		2 309 à 3 211 [5 090 à 7 080] (3500) 4 019 à 4 055 [8 860 à 8 904] (4500)		
Capacité de remorquage max. ³² (kg [lb])*	2 858 à 4 355 [6 300 à 9 600] (2500) 2404 à 4 355 [5 300 à 9 600] (3500)		2 767 à 4 536 [6 100 à 10 000] (2500) 2722 à 4 536 [6 000 à 10 000] (3500)		—		
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)		3 901 à 5 579 [8 600 à 12 300] (3500) 6 441 [14 200] (4500)		
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

VOITURES

VUS/
MULTISEGMENTS

CAMIONS

FOURGONNETTES

VÉHICULES
SPÉCIALISÉS

RESSOURCES



Modèle américain 2020 illustré avec équipement en option.

2020

FOURGONNETTE DE TOURISME CHEVROLET EXPRESS

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 métallisé¹⁷



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

VOITURES

VUS/
MULTISEGMENTS

CAMIONS

FOURGONNETTES

VÉHICULES
SPÉCIALISÉS

RESSOURCES



Modèle américain 2020 illustré avec équipement en option.

2020

FOURGONNETTE DE TOURISME GMC SAVANA

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



Bleu ciel foncé métallisé¹⁷



Bleu marine métallisé¹⁷



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

Démarrreur 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

VOITURES

VUS/
MULTISEGMENTS

CAMIONS

FOURGONNETTES

VÉHICULES
SPÉCIALISÉS

RESSOURCES



Modèle américain 2020 illustré avec équipement en option.

2020

FOURGONNETTE UTILITAIRE CHEVROLET EXPRESS

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
2500 à propulsion - Allongée
3500 à propulsion - Classique
3500 à propulsion - Allongée

1WT
1WT
1WT
1WT

COULEURS DE CARROSSERIE

REMARQUE : Certaines couleurs exigent des frais supplémentaires.

Noir



Bleu cinétique métallisé¹⁷



Rouge ardent



Gris ombré métallisé



Argent glacé 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 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

Démarrreur 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

VOITURES

VUS/
MULTISEGMENTS

CAMIONS

FOURGONNETTES

VÉHICULES
SPÉCIALISÉS

RESSOURCES



Modèle américain 2020 illustré avec équipement en option.

2020

FOURGONNETTE UTILITAIRE GMC SAVANA

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



Noir onyx



Bleu ciel foncé métallisé¹⁷



Vif-argent métallisé



Bleu marine métallisé¹⁷



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

Radar de stationnement arrière

Bouches d'air arrière

Télédéverrouillage avec avis d'entrée par effraction

Démarrreur à distance

Système de détection d'obstacles sur les côtés

Porte coulissante côté passager

Doubleur 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

VOITURES

VUS/
MULTISEGMENTS

CAMIONS

FOURGONNETTES

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.

2020

FOURGONNETTE TRONQUÉE CHEVROLET EXPRESS

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 choix de PNBV livrable³⁵ de 9 900 lb à 14 200 lb (4 490 à 6 441 kg) permet d'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



Gris ombré métallisé



Bleu cinétique métallisé¹⁷



Argent glacé métallisé



Rouge ardent



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 10 000 lb [4 535 kg])

Télédéverrouillage

Démarrreur 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

VOITURES

VUS/
MULTISEGMENTS

CAMIONS

FOURGONNETTES

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.

2020

FOURGONNETTE TRONQUÉE GMC SAVANA

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 choix de PNBV livrable³⁵ de 9 900 lb à 14 200 lb (4 490 à 6 441 kg) permet d'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



Bleu ciel foncé métallisé¹⁷



Bleu marine métallisé¹⁷



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 10 000 lb [4 535 kg])

Télédéverrouillage

Démarrreur 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

VOITURES

VUS/
MULTISEGMENTS

CAMIONS

FOURGONNETTES

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

VOITURES

VUS/
MULTISEGMENTS

CAMIONS

FOURGONNETTES

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.

2020

VÉHICULE DE PATROUILLE CHEVROLET TAHOE

**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**

GARANTIE

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 max.³⁴ (5 places)

- 720 kg [1 588 lb] (2RM)

- 738 kg [1 628 lb] (4RM)

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 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 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

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

VOITURES

VUS/
MULTISEGMENTS

CAMIONS

FOURGONNETTES

VÉHICULES
SPÉCIALISÉS

RESSOURCES

SERVIR AVEC DISTINCTION

Lorsque la poursuite s'engage, le véhicule de police Chevrolet Tahoe 2020 offre une fiabilité à toute épreuve qui permet de se concentrer sur le travail.

GRAND VOLUME INTÉRIEUR

L'habitacle du véhicule de patrouille Tahoe se transforme aisément en espace utilitaire et passe de 120,7 pi³ [1 550 L] à 111,8 pi³ [3 167 L]¹⁵ lorsque la deuxième rangée est rabattue, donnant ainsi aux policiers amplement d'espace pour n'importe quelle tâche. Le véhicule peut aussi être équipé d'une banquette avant à dossier divisé 40/20/40 de série avec un accoudoir central rabattable ainsi qu'un espace de rangement verrouillable.

CONFIANCE DERRIÈRE LE VOLANT

La caméra arrière et le radar de stationnement arrière de série permettent d'éviter les objets lors de manoeuvres en marche arrière ou de stationnement; le groupe amélioré d'alertes au conducteur, qui comprend le freinage d'urgence automatique, l'alerte de prévention de collision, le siège à alerte de sécurité et l'avertisseur de sortie de voie pour une aide au maintien de la voie, est livrable en option.



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.

BATTERIE AUXILIAIRE

Pour un équipement de véhicule de patrouille plus efficace

VITESSE MAXIMALE PRÉVUE
215,6 KM/H (134 MI/H)

Avec modèle 2RM



Durabilité.

CARROSSERIE AUTOPORTANTE

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. 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.

2020

VÉHICULE DES SERVICES SPÉCIAUX CHEVROLET TAHOE 4RM

**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**

GARANTIE

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 modèle des services spéciaux Tahoe avec groupe d'équipements 5W4 (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 max. 1 708 lb [774 kg] (5 places)³⁴

Capacité de remorquage max. 6 400 lb (2 903 kg)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-louvoisement 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 P255/70R17 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

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 (8 400 lb [3 810 kg])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

VOITURES

VUS/
MULTISEGMENTS

CAMIONS

FOURGONNETTES

VÉHICULES
SPÉCIALISÉS

RESSOURCES

PRÊT À ROULER

Le véhicule des services spéciaux Chevrolet Tahoe 2020 a été conçu pour vous aider à transporter le personnel et le matériel et offre une garde au sol de 10,7 po [271,8 mm] pour vous permettre de rouler hors route en toute confiance.

CONÇU POUR LE CONFORT DES AGENTS

Le véhicule des services spéciaux Tahoe offre aux agents amplement d'espace pour n'importe quelle tâche. L'habitacle se transforme aisément en espace utilitaire et passe de 120,7 pi³ [1 550 L] à 111,8 pi³ [3 167 L]¹⁵ lorsque la deuxième rangée est rabattue. Le véhicule peut aussi être équipé d'une banquette avant à dossier divisé 40/20/40 de série avec un accoudoir central rabattable ainsi qu'un espace de rangement verrouillable.

MONTRER LA VOIE EN TOUTE CONFIANCE

Le véhicule des services spéciaux Tahoe offre aussi en option dans le groupe alerte au conducteur les fonctions de sécurité active, comme le freinage d'urgence automatique et l'avertisseur de sortie de voie pour une aide au maintien de la voie. Ces fonctions, ainsi que le reste de groupe d'alertes au conducteur, permettent à vos agents d'effectuer leur patrouille en toute confiance.



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.

VITESSE MAXIMALE PRÉVUE
 **180,2 KM/H** (112 MI/H)

 **4WD**
Groupe suspension
tout terrain livrable

JUSQU'À
 **8 400 LB** (3 810 KG)
Capacité de remorquage max.³²

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. 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.

2020

VÉHICULE DES SERVICES SPÉCIAUX CHEVROLET SILVERADO

**5 ANS OU
160 000 KM**

GARANTIE

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 antidémarrage

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^{MD}

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

- 2 050 lb [930 kg] (4RM caisse courte)

- 2 060 lb [934 kg] (2RM caisse courte)

- 1 990 lb [903 kg] (2RM caisse standard)

- 2 000 lb [907 kg] (4RM caisse standard)

Capacité de remorquage max.³²

9 600 lb [4 355 kg] (2RM caisse standard)

- 9 700 lb [4 400 kg] (2RM caisse courte)

- 9 500 lb [4 309 kg] (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 (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

Crochets de sauvetage³⁸, 2 montés sur le cadre (livrables sur 2RM, de série sur 4RM)

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

VOITURES

VUS/
MULTISEGMENTS

CAMIONS

FOURGONNETTES

VÉHICULES
SPÉCIALISÉS

RESSOURCES

CAPACITÉS EN PATROUILLE

Le véhicule des services spéciaux Chevrolet Silverado 2020 est conçu pour offrir performance et fonctionnalité à votre service de police.



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.

CAISSE DE PICK-UP TRÈS FONCTIONNELLE

La caisse Durabed du véhicule des services spéciaux Silverado faite d'acier laminé à haute résistance offre un volume exceptionnel et des caractéristiques innovatrices, comme le hayon à commande électrique livrable qui s'abaisse automatiquement sur pression d'un bouton à distance ou au tableau de bord, qui en font la caisse la plus fonctionnelle du segment des pick-up⁴⁰.

CONÇU POUR LE CONFORT DES AGENTS

Avec un habitacle allant jusqu'à 138,6 pi³ [3 925 L] et une banquette avant divisée 40/20/40 de série, le véhicule des services spéciaux Silverado offre tout l'espace dont vos agents ont besoin. De plus, il est équipé de 6 sacs gonflables de série³ qui assurent la protection des occupants en cas de collision, ainsi que d'une caméra arrière de série pour éviter les objets lors de manoeuvres en marche arrière ou de stationnement.

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 disponible max. ³² (kg [lb])*
Cabine multiplace	1 727 [5 pi 8 po]	CC10543, 2RM	3 744 (147,4)	3 084 (6 800)	934 (2 060)	4 400 (9 700)
Cabine multiplace	1 727 [5 pi 8 po]	CK10543, 4RM	3 744 (147,4)	3 175 (7 000)	930 (2 050)	4 309 (9 500)
Cabine multiplace	1 981 [6 pi 6 po]	CC10743, 2RM	3 988 (157,0)	3 084 (6 800)	903 (1 990)	4 355 (9 600)
Cabine multiplace	1 981 [6 pi 6 po]	CK10743, 4RM	3 988 (157,0)	3 175 (7 000)	907 (2 000)	4 309 (9 500)

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

VITESSE MAXIMALE PRÉVUE
 **180,2 KM/H** (112 MI/H)

 **CAISSE EN ACIER**

Acier à haute résistance

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. 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. (Voir le livret de garantie pour les détails.) GM ne peut être tenue responsable de la sécurité ni de la qualité des modifications apportées par un fournisseur indépendant.

2020

CONVERSIONS EN AUTOBUS SCOLAIRE ET NAVETTE

AMÉNAGEMENT

GESTION DES PARCS

Une carrosserie autoportante offre une base à l'intégration d'un aménagement!

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 EXTÉRIEURES (CHEVROLET/GMC)

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)

	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])	8 600 à 12 300 [3 901 à 5 579]	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])	6 278 (247,2)	6 786 (267,2)	6 786 (267,2)	7 246 (285,3)
Largeur, sans les rétroviseurs (mm [po])	79,2 [2012] (roues arrière simples) 94,53 [2401] (roues jumelées)	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)

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.

PRÉSENTATION

VOITURES

VUS/
MULTISEGMENTS

CAMIONS

FOURGONNETTES

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. [\(Voir le livret de garantie pour les détails.\)](#) GM ne peut être tenue responsable de la sécurité ni de la qualité des modifications apportées par un fournisseur indépendant.

2020

CONVERSION EN VR

AMÉNAGEMENT

GESTION DES PARCS

Une carrosserie autoportante offre une base à l'intégration d'un aménagement¹

EN OPTION 14 200 LB

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.

MODÈLES LIVRABLES

Express tronquée

3500 à propulsion - Empattement 139 po [3 531 mm]	1WT
3500 à propulsion - Empattement 159 po [4 039 mm]	1WT
4500 à propulsion - Empattement 177 po [4 496 mm]	2WT
4500 à propulsion - Empattement 159 po [4 039 mm]	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



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.

	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])
Mécanique et contenances				
Moteur	V8 de 6,0 L			
Boîte de vitesses	6 vitesses	6 vitesses	6 vitesses	6 vitesses
Limite d'élasticité conventionnelle du cadre, en psi	33 000	33 000	33 000	33 000
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)
Dimensions extérieures				
Longueur (mm [po])	6 278 (247,2)	6 786 (267,2)	7 246 (285,3)	6 786 (267,2)
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)

PRÉSENTATION

VOITURES

VUS/
MULTISEGMENTS

CAMIONS

FOURGONNETTES

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. (Voir le livret de garantie pour les détails.) GM ne peut être tenue responsable de la sécurité ni de la qualité des modifications apportées par un fournisseur indépendant.

2020

CONVERSION EN AMBULANCE

AMÉNAGEMENT

GESTION DES PARCS

L'architecture de carrosserie autoportante offre une base 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 EXTÉRIEURES (CHEVROLET/GMC)

REMARQUE : Certaines couleurs exigent des frais supplémentaires.



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

FOURGONNETTES TRONQUÉES EXPRESS ET SAVANA (YF2)

Exige le modèle 3500 avec empattement de 139 po [3 531 mm] ou de 159 po [4 039 mm] ou modèle 4500 mm avec empattement de 159 po [4 039 mm].

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.

	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 (de série) 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 (de série) 6 vitesses (livrable)	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])	1844 (4 066)	3 400 [7 496] (empattement 531 mm [139 po])/3 302 [7 281] (empattement 4 039 mm [159 po])	4085 (9 006)	2 953 [6 511] (2RM)/ 2 833 [6 246] (4RM)
Dimensions extérieures				
Empattement (mm [po])	3937 (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)

PRÉSENTATION

VOITURES

VUS/
MULTISEGMENTS

CAMIONS

FOURGONNETTES

VÉHICULES
SPÉCIALISÉS

RESSOURCES

Ressources



2020 Cadillac CT6

Chevrolet Bolt EV 2020

RESSOURCES

[Garantie limitée](#)

[Numéros de compte de parc](#)

[Groupe de rétroaction commerciale](#)

[Solutions d'affaires](#)

[Appellations des modèles de véhicule](#)

[À propos de ce guide](#)

[Avis juridiques](#)

Modèles américains illustrés avec équipement en option.

[PRÉSENTATION](#)

[VOITURE](#)

[VUS/
MULTISEGMENTS](#)

[CAMIONS](#)

[FOURGONNETTES](#)

[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 base de 3 ans ou 60 000 km¹, les voitures de tourisme, camions à poids léger et fourgonnettes pour parc Chevrolet et GMC 2020 (sauf livraisons de location) comprennent une garantie³ de 5 ans ou 160 000 km^{1,3} sur les composants du groupe motopropulseur (fournie aux clients parcs admissibles qui ont pris livraison d'un véhicule neuf Chevrolet ou GMC au Canada) qui est :

- 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
Boehringer-Ingelheim
Directeur de
l'approvisionnement des parcs,
900 Ridgebury Road
C.P. 368
Ridgefield, CT 06877
203 798-4155
lee.miller@boehringer-ingelheim.com



Mario Moses
Bayer HealthCare
Directeur de
l'approvisionnement des parcs
100 Bayer Road, Bldg 4
Whippany, NJ 07981
862 404-5712
mario.moses@bayer.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
Chef du service des parcs
301 E. McCarty
Indianapolis, 46285
317 276-2008
cregar_kim_s@lilly.com

RÉGION DU CENTRE NORD (SUITE)



Nate Haack
M A Mortenson Company,
directeur principal - Équipement
et gestion de la chaîne
d'approvisionnement
700 Meadow Lane North
Minneapolis, MN 55422
763 710-6738
nate.haack@mortenson.com



Adam Opel Orth
General Mills, Inc.
Directeur du service des parcs
1 General Mills Blvd.
MS:MQ2-E
Minneapolis, MN 55426
763 764-8858
adam.orth@genmills.com



NIV Ricciardi
Mondelez Global, LLC
Directeur principal des parcs
100 Deforest Ave.
East Hanover, NJ 07936
973 503-3679,
vricciardi@mdlz.com



Phil Samuelson
USIC (United States
Infrastructure Corporation)
Directeur de l'immobilisation et
des parcs
9045 N. River Road
Indianapolis, 46240
317 575-7832
philsamuelson@usinc.com

RÉGION DE L'OUEST



Brun Sherb
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 du parc
de véhicules
8162 South Priest Dr.
Tempe, AZ 85284
480 893-1736
brian@uhaul.com

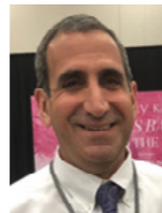


Mike Sims
Church of Latter Day Saints
Approvisionnement mondial
50 E. North Temple St.
25th floor
Salt Lake City, UT 84150
801 240-4990
simsmd@ldschurch.org



Gage Wagoner
Philips Electronics
Directeur principal
22100 Bothell Everett Hwy.
Bothell, WA 98021
425 487-7930
gage.wagoner@philips.com

RÉGION DU CENTRE-SUD



Daniel Berman
Mary Kay Inc.
Directeur, services de voitures
de carrière
16251 Dallas Parkway
Addison, TX 75001
972 687-4485
daniel.berman@mkcorp.com



Kimberly Fisher
National Oilwell/Varco Inc.
Directeur des parcs
10 000 Richmond Ave.
Houston, TX 77042
713 346-7516
kimberly.fisher@nov.com

RÉGION DU CENTRE SUD (SUITE)



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



Lee Williams
Goodman Networks, Inc.
Vice-président, chaîne
d'approvisionnement
2801 Network Blvd
Suite 300
Frisco, TX 75034
469 323-6742
williams@goodmannetworks.com

CANADA



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 d'administration
400 Chelsey Dr.
Saint John, NB, Canada
E2K 5L6
506 632-4675
isnor.jim@oscogroup.com



PROGRAMME 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. Aménagez¹ ou mettez à niveau votre véhicule neuf afin de répondre à vos solutions d'affaires, en utilisant l'une des quatre options du programme :

2019

PROGRAMME SOLUTIONS D'AFFAIRES²

OPTION 1	OPTION 2	OPTION 3	OPTION 4
CRÉDIT COMPTANT ¹ POUR AMÉNAGEMENT COMMERCIAL : JUSQU'À 700 \$ AU COMPTANT POUR AMÉNAGEMENT ³	JUSQU'À 750 \$ AU COMPTANT D'ACCESSOIRES DU CONCESSIONNAIRE ³	PRIME AU COMPTANT DE 500 \$ ³	ABONNEMENT SANS FRAIS DE 3 ANS ⁴ AU PLAN ACCÈS À DISTANCE ⁵ DE CHEVROLET OU GMC ⁵ + AINSI QUE D'UN ABONNEMENT DE 3 ANS AU PLAN SAIN ET SÛR ONSTAR ⁶ , VALEUR ALLANT JUSQU'À 1 250 \$ (EXIGE L'ACHAT D'ÉQUIPEMENT ADDITIONNEL SUR CERTAINS MODÈLES ⁷)

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 Offres Solutions d'affaires** disponibles pour les entreprises admissibles possédant un numéro de compte de parc ou numéro d'entreprise actif applicables à l'achat ou à la location d'un véhicule Chevrolet ou GMC neuf ou de démonstration admissible chez un concessionnaire participant livré au Canada entre le 19 septembre 2019 et le 31 décembre 2020. Quatre options distinctes offertes. Une seule option peut être sélectionnée par véhicule. Communiquez avec votre concessionnaire Chevrolet ou GMC pour connaître tous les détails et les critères d'admissibilité du programme pour les quatre options du programme Solutions d'affaires. Ces offres ne sont pas monnayables et ne peuvent pas être combinées à certains autres incitatifs offerts aux consommateurs. Des limitations et restrictions s'appliquent. L'offre est nulle là où la loi l'interdit. GM Canada se réserve le droit de modifier toute offre ou d'y mettre fin, en tout ou en partie, pour quelque motif que ce soit, à tout moment et sans préavis. **3** Les modèles admissibles aux options 1, 2 et 3 sont les modèles 2018, 2019 et 2020 des véhicules suivants : Chevrolet Colorado (sauf 2SA), Chevrolet Express, Chevrolet Silverado 1500, Chevrolet Silverado 2500, Chevrolet Silverado 3500, GMC Canyon (sauf 2SA), GMC Savana, GMC Sierra 1500, GMC Sierra 2500 et GMC Sierra 3500. Dans le cadre de la transaction, le concessionnaire peut exiger des documents pour vérifier l'admissibilité du client. Le crédit au comptant pour aménagement commercial de 700 \$, la prime au comptant d'accessoires du concessionnaire de 750 \$ et l'incitatif en argent de 500 \$ sont des offres incitatives proposées au consommateur par le constructeur (taxes comprises, applicables à l'achat de pièces, à l'exclusion des pièces de remplacement, au coût de main-d'oeuvre et à l'achat d'un véhicule). **4** Abonnement sans frais de trois ans non remboursable et non transférable au plan Accès à distance d'OnStar accompagné d'un abonnement de trois ans non remboursable et non transférable au plan Sain et sûr OnStar offert sans frais supplémentaires. Valeur allant jusqu'à 1 250 \$ établie en fonction des frais d'abonnement mensuels combinés de 34,99 \$ pour les plans pendant trois ans. Les modèles admissibles à l'option 4 sont les modèles 2019 et 2020 des véhicules suivants : Chevrolet Colorado (sauf 2SA), Chevrolet Express, Chevrolet Silverado 1500, Chevrolet Silverado 2500, Chevrolet Silverado 3500 et GMC Canyon (sauf 2SA), GMC Savana, GMC Sierra 1500, GMC Sierra 2500 et GMC Sierra 3500. **5** Les fonctions de diagnostic varient selon le modèle et/ou la configuration du véhicule et ne couvrent pas toutes les conditions du véhicule; nécessite une adresse électronique indiquée au dossier et l'inscription aux Diagnostics du véhicule pour pouvoir recevoir les alertes; des frais supplémentaires de messagerie et de transmission de données peuvent s'appliquer. Système de surveillance de la pression des pneus requis (exclut le pneu de secours). Ne comprend pas les services d'urgence et les services de sécurité. La Localisation de véhicule est conçue pour localiser des véhicules connectés compatibles et les fonctions varient selon le modèle et/ou la configuration du véhicule et l'appareil mobile; livrable aux États-Unis, Canada et Mexique seulement. Les Commandes à distance du porte-clés comme le démarrage à distance (exige un système de démarrage à distance installé et activé à l'usine de GM), le verrouillage/déverrouillage des portes à distance (exige le verrouillage automatique des portes) ainsi que l'activation du klaxon et des phares. L'envoi d'itinéraires au véhicule exige un système de navigation fabriqué et installé à l'usine de GM. Alexa et l'Assistant Google sont disponibles uniquement aux États-Unis et au Canada en anglais dans les véhicules adéquatement équipés; certains véhicules ne prennent pas en charge certaines commandes. Les services sont assujettis aux modalités de l'utilisateur et à des limitations et varient selon le modèle et/ou la configuration du véhicule. Ce ne sont pas tous les véhicules qui peuvent transmettre toutes les données reliées à l'accident. OnStar agit à titre d'intermédiaire auprès des fournisseurs de services d'urgence actuels; les conseillers de l'équipe d'urgence OnStar sont certifiés par International Academies of Emergency Dispatch. Le service d'Assistance routière est fourni par Allstate Roadside Services, et 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 supplémentaires de messagerie et de transmission de données peuvent s'appliquer. Cliquez ici pour obtenir plus de détails. **7** Les modèles suivants nécessiteront l'achat de l'équipement OnStar supplémentaire installé à l'usine (option UE10 : Chevrolet Colorado 2WT et 4WT, GMC Canyon 2VL et 4VL, Chevrolet Silverado 1WT, 1CX et 2CX et GMC Sierra 1SA. Des modalités et des restrictions s'appliquent. Consultez www.onstar.ca ou votre concessionnaire pour obtenir tous les détails.

PRÉSENTATION

VOITURES

VUS/
MULTISEGMENTS

CAMIONS

FOURGONNETTES

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
Encore GX Privilégié	4TR06	4TV06
Encore GX Select	—	4TY06
Encore GX Essence	—	4TZ06
	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		
	Propulsion	TI
Cadillac CT4 luxe	6DB69	6DB69
Cadillac CT4 luxe haut de gamme	6DC69	6DC69
Cadillac CT4 sport	6DD69	6DD69
Cadillac CT4 Série V	6DE69	6DE69
	Propulsion	TI
CT5 Luxe	6DB79	6DB79
CT5 luxe haut de gamme	6DC69	6DC69
CT5 sport	6DD79	6DD79
CT5 Série V	6DE79	6DE79
	Berline	Coupé
CT6 luxe à TI	6KH69	—
CT6 luxe haut de gamme à TI	6KJ69	—
	2RM	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			
	TA	TI	
Blazer LT	1NK26	1NR26	
Blazer RS	—	1NS26	
Blazer Premier	—	1NT26	
	À hayon		
Bolt EV LT	1FB48		
Bolt EV Premier	1FC48		
	Coupé	Cabriolet	
Camaro 1LS	1AG37	—	
Camaro 1LT	1AG37	1AG67	
Camaro 2LT	1AH37	1AH67	
Camaro LT1/1SS	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	1YC07	—	
	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 3531 mm [139 po]	Empattement 4039 mm [159 po]	Empattement 4 496 mm [177 po]
Fourgonnette tronquée Express 3500	CG33503	CG33803	CG33903
Fourgonnette tronquée Express 4500	—	CG33803 (avec C71)	CG33903 (avec C71)
	Berline		
Impala LT	1GY69		
Impala Premier	1GZ69		

PRÉSENTATION

VOITURES

VUS/
MULTISEGMENTS

CAMIONS

FOURGONNETTES

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	TNB26	TNJ26			
Acadia SLT	—	TNL26			
Acadia AT4	—	TNC26			
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 3 531 mm [139 po]	Empattement 4 039 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)		
	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 4 338 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

VOITURES

VUS/
MULTISEGMENTS

CAMIONS

FOURGONNETTES

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

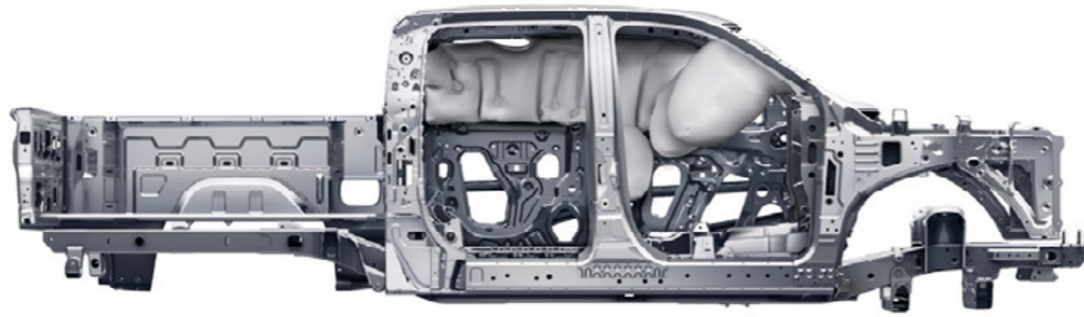
Les modifications apportées à l'équipement ou au châssis d'origine fourni par General Motors ne sont pas couvertes par la garantie limitée de véhicule neuf de General Motors. Il incombe au carrossier, au monteur, à l'installateur d'équipement ou à l'entreprise d'aménagement d'établir des garanties pour 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 en savoir plus. 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. Les capacités de diagnostic varient selon le modèle et la configuration et ne couvrent pas tous les états du véhicule; pour recevoir les alertes, il faut donner une adresse électronique et s'inscrire aux Diagnostics du véhicule; des frais supplémentaires de messagerie et de transmission de données peuvent s'appliquer. Système de surveillance de la pression des pneus requis (exclut le pneu de secours). 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, la configuration 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 et Google sont disponibles 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. Les services sont assujettis aux modalités de l'utilisateur et à des restrictions. [Cliquez ici pour obtenir de plus amples renseignements.](#)
6. 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. Les services sont assujettis aux modalités de l'utilisateur et à des restrictions, et varient selon le modèle ou la configuration du véhicule. Ce ne sont pas tous les véhicules qui peuvent transmettre toutes les données reliées à l'accident. OnStar agit à titre d'intermédiaire auprès des services d'urgence; OnStar agit à titre d'intermédiaire auprès des services d'urgence; les conseillers des services d'urgence OnStar sont certifiés par International Academies of Emergency Dispatch. 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. [Cliquez ici 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. Les cotes de consommation de carburant de la Bolt EV 2020 sont estimées d'après les essais effectués par GM conformément aux méthodes approuvées par le gouvernement du Canada. Consultez vehicules.nrcan.gc.ca pour les détails. La portée réelle varie en fonction de plusieurs facteurs, notamment la température, le terrain, l'âge de la batterie et la façon dont vous utilisez et entretenez votre 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.
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, doté du système d'exploitation Android™ Lollipop 5.0 ou une version ultérieure. Des frais associés aux forfaits 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 siriuxm.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. Certains appareils exigent un adaptateur ou un couvercle arrière. Consultez mychevrolet.ca pour obtenir de plus amples renseignements.
25. Ne détecte pas les personnes ou les objets. Toujours vérifier le siège arrière avant de sortir du véhicule.

AVIS JURIDIQUES (SUITE)

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 55 heures à 12 A. L'utilisation d'une station de charge de 240 V permet de charger la batterie en seulement 10 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.
42. Visitez le site www.onstar.com/ca/fr/coverage_map pour connaître les restrictions liées à la zone de couverture. Le Lien commercial est disponible uniquement sur les véhicules équipés du système OnStar^{MD}. Vous autorisez Lien commercial, par l'intermédiaire d'OnStar ou de l'un de ses concessionnaires, de débiter les frais mensuels de votre service Lien commercial (plus les taxes de vente applicables) sur la carte de débit ou de crédit qui figure dans votre compte Lien commercial, au terme de l'essai. Les frais et services sont sujets à modification sans préavis.
43. La performance du freinage par récupération peut être limitée lorsque la batterie est froide ou presque déchargée.



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

VOITURES

VUS/
MULTISEGMENTS

CAMIONS

FOURGONNETTES

VÉHICULES
SPÉCIALISÉS

RESSOURCES