Contact: LouAnn Gosselin

Bradley Horn

Canada: Jeep® Compass 2024 Fiche Comparative

August 31, 2023, Windsor, Ontario - Le Jeep® Compass 2024 offre la performance légendaire du 4x4 dans toute la gamme, en plus du confort et de la fonctionnalité, avec un style et un savoir-faire haut de gamme à l'intérieur comme à l'extérieur. Le moteur quatre cylindres en ligne de 2 L à injection directe de carburant turbocompressé développe la puissance en chevaux et le couple de série les plus élevés de la catégorie, ainsi qu'une tenue de route haut de gamme. Le Jeep Compass le plus évolué de tous les temps sur le plan technologique propose un ensemble de caractéristiques de sécurité évoluées, y compris le système de conduite semi-autonome et d'assistance livrable en option, un système d'aide au stationnement parallèle et perpendiculaire, un système de reconnaissance des panneaux de signalisation, plus une caméra panoramique sur 360 degrés.

Les équipements de sécurité de série sur toutes les versions comprennent la détection de somnolence au volant, l'alerte de collision avant à pleine vitesse avec freinage actif et le freinage d'urgence automatique avec détection des piétons et des cyclistes. La gestion active de trajectoire, la surveillance des angles morts et la détection de la trajectoire transversale arrière sont livrables en option sur les modèles Nord et supérieurs. Les technologies de nouvelle génération proposées par le Compass comprennent un groupe d'instruments numérique couleur à matrice active sans cadre de 10,25 po livrable en option (l'un des plus grands du segment), un écran tactile d'infodivertissement de 10,1 po, le nouveau système Uconnect 5, maintenant cinq fois plus rapide, qui offre Apple CarPlay et Android Auto sans fil livrés de série et un tapis de recharge sans fil livrable en option.

Nouveautés en 2024 :

- La gamme Jeep Compass offre une nouvelle garniture de calandre avant et de nouveaux modèles de roues allant jusqu'à 19 po.
- Le modèle Compass Trailhawk est équipé de nouveaux pneus tout-terrain.

Points saillants:

- Le moteur turbo de 2 L à 4 cylindres en ligne et à injection directe de carburant offert sur le Compass est couplé à une transmission automatique à 8 vitesses à haut rendement et développe une puissance de 200 chevaux et un couple de 221 lb-pi (meilleur couple et puissance de série de la catégorie). Livré de série sur toutes les versions du véhicule, les avantages que procure ce moteur comprennent une consommation de carburant exceptionnelle avec la technologie arrêt/démarrage du moteur, un faible niveau d'émissions, une performance d'assistance au départ procurant une accélération rapide de 0 à 97 km/h (0-60 mi/h) et un meilleur comportement routier du véhicule.
- La performance légendaire du 4x4 est offerte de série dans toute la gamme
 - Le système 4x4 Jeep Active Drive est livré de série sur tous les modèles (les modèles Trailhawk sont équipés du système Jeep Active Drive Low, qui fournit un rapport à forte démultiplication de 20 à 1, le meilleur de sa catégorie)
- Le système Selec-Terrain, livré de série, offre jusqu'à quatre modes (Auto, Neige, Sable/boue, de série sur tous les modèles, en plus du mode Rochers sur le Trailhawk) pour la meilleure performance à quatre roues motrices sur route et hors route, quelles que soient les conditions météorologiques.
- Le Jeep Compass est doté d'un design extérieur amélioré qui combine une finition haut de gamme avec le style emblématique de Jeep. Le style redéfini de plusieurs composants emblématiques offre une nouvelle allure distinguée qui célèbre à la fois l'élégance sur route et le courage hors route
- La technologie d'éclairage à DEL évoluée augmente la visibilité. Les phares réflecteurs à DEL avant sont livrés de série sur tous les modèles; les phares projecteurs et les feux arrière à DEL de catégorie supérieure sont livrables en option sur les modèles, Limited et Trailhawk; les antibrouillards à DEL sont livrables en option sur les modèles North et les versions supérieures

- Il est équipé d'un essieu arrière à désaccouplement électronique complet exclusif dans sa catégorie et d'un mécanisme de transfert qui procurent une plus grande économie de carburant sur les modèles 4x4
- Le modèle Trailhawk offre les légendaires compétences 4x4 homologuées Trail Rated avec :
 - Système Jeep Active Drive Low 4x4, au sommet de sa catégorie, livré de série avec rapport à très forte démultiplication de 20:1
 - Suspension haussée à l'usine de 25 mm (1 po), plaques de protection, pneus hors route à sculptures profondes et crochets de remorquage avant et arrière rouges propres au Jeep
 - Un angle d'attaque de 30 degrés, un angle de rampe de 24 degrés et un angle de surplomb de 34 degrés
 - Limiteur de vitesse en descente
 - Un passage à gué pouvant atteindre 48 cm (19 po)
 - Capacité de remorquage jusqu'à 907 kg (2 000 lb) (avec l'équipement approprié)
- Plus de 80 caractéristiques de sécurité de série et livrables, le plus grand nombre de caractéristiques livrables de sa catégorie
 - La sécurité évoluée et la technologie de nouvelle génération, y compris la détection de somnolence au volant, l'alerte de rappel de la banquette arrière et l'alarme de sécurité, sont offertes de série dans toutes les versions
- Système d'infodivertissement Uconnect 5 de nouvelle génération fonctionnant cinq fois plus vite et compatible de série avec Apple CarPlay et Android Auto
 - Radio Uconnect 5 avec écran tactile haute définition de 10,1 po livrée de série
- Groupe d'instruments numérique couleur sans cadre de 10,25 po, un des plus grands de sa catégorie, livrable en option

Gamme de modèles :

Pour l'année 2024, la toute nouvelle gamme de Jeep Compass 4x4 comporte cinq modèles :

- Sport
- North
- Altitude
- Limited
- Trailhawk; ensemble Trailhawk Elite livrable en option

Couleurs extérieures livrables :

- · Zénith argenté
- Blanc éclatant
- Noir diamant
- · Gris de mer
- Bleu hydro
- Rouge vif (livrable ultérieurement)

Couleurs intérieures livrables :

Noir

Pour en savoir plus

Veuillez visiter le site <u>stellantismedia.ca</u> pour obtenir les renseignements les plus récents, consulter les dernières photographies et vidéos et accéder aux documents relatifs aux spécifications et aux caractéristiques proposées.