

Ridgeline 2017





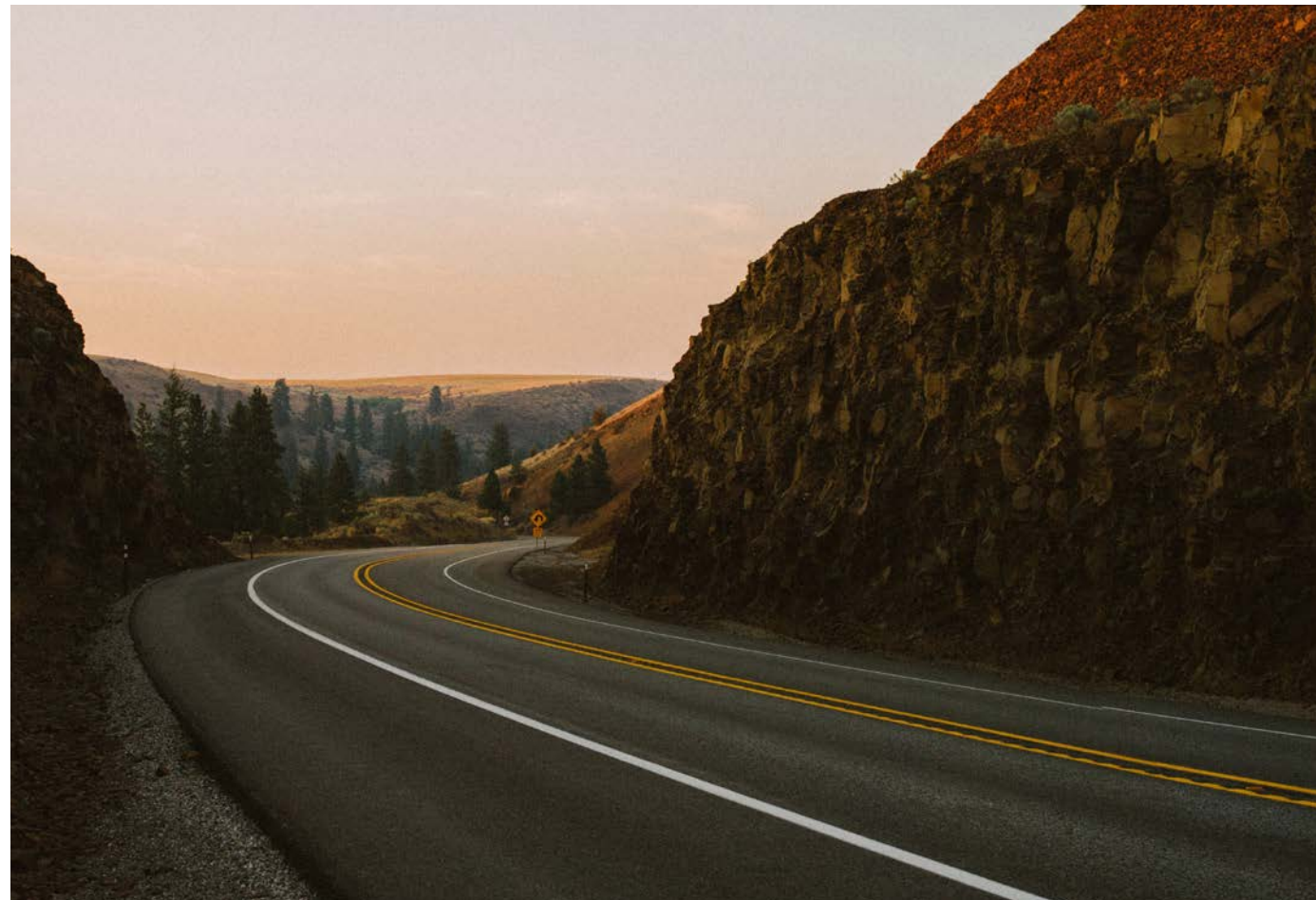
On ne vit pas pour posséder une jolie maison avec un garage double. Ni pour compter les secondes jusqu'à la fin de la journée. On vit pour découvrir. Pour embrasser l'inconnu. Pour veiller jusqu'au lever du soleil en compagnie de nos amis d'hier et d'aujourd'hui. On vit pour partir à l'aventure, sans savoir où la route nous mènera. La vie est un voyage, et ça commence ici.

Survol 01
Extérieur 03
Sièges / caractéristiques
intérieures 05
Black Edition 07
Technologie 09
Chargement 11
Rendement et efficacité 13

Technologies
Honda Sensing^{HC} 15
Sécurité 17
Accessoires 19
La puissance des rêves 21
Garantie 22
Spécifications 23-25
Couleurs et versions 26



● TROUVER UN SENTIER
EN TERRE BATTUE



● TROUVER LA PLUS BELLE VUE

● SE TROUVER SOI-MÊME

Une force de la nature à l'âme urbaine.

De retour en 2017, le Ridgeline est assez robuste pour encaisser tout ce que la route lui réserve. En plus d'améliorer sa performance et d'accroître ses capacités en allongeant et en élargissant sa caisse, nous l'avons aussi rendu beaucoup plus amusant à conduire. Les amateurs de technologies ne seront pas en reste grâce à ses caractéristiques novatrices comme les systèmes Apple CarPlay^{MC1,2} et Android Auto^{MC1,2}, une chaîne sonore intégrée à la caisse^{MC} disponible et les technologies Honda Sensing^{MC} offertes de série, qui rendent la conduite plus sécuritaire. Mariant l'élégance à l'efficacité, le Ridgeline est la camionnette qu'il vous faut.

1. Aucune des caractéristiques décrites ne vise à remplacer la responsabilité du conducteur à faire preuve d'une grande prudence lorsqu'il conduit. Les conducteurs ne devraient pas tenir en main des appareils ou manipuler certaines fonctions du véhicule à moins qu'ils puissent le faire de manière légale et sécuritaire. Certaines caractéristiques présentent des limites technologiques. Pour de plus amples renseignements au sujet des caractéristiques, des limites et des restrictions, veuillez visiter le www.honda.ca/desistement et consulter le manuel du conducteur de votre véhicule.
2. Compatible uniquement avec certains appareils et systèmes d'exploitation. Des frais standards de données et/ou de communication vocale peuvent s'appliquer, y compris des frais d'itinérance et/ou tous les autres frais facturés par votre fournisseur de services de communication sans fil.

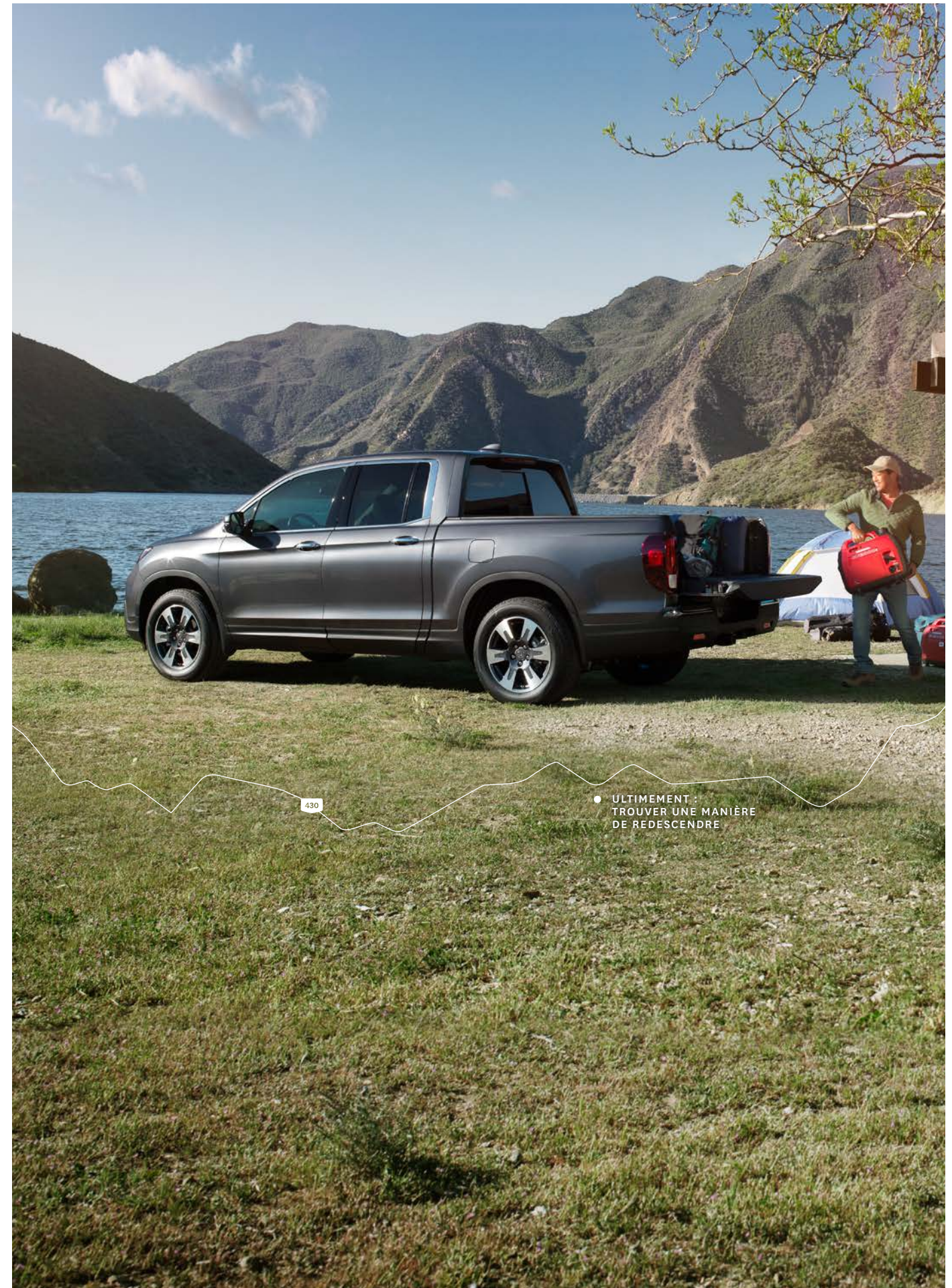
Qui a dit que les vraies camionnettes n'ont pas de courbes?

Ce n'est pas parce que le Ridgeline a fière allure qu'il faut le ménager. Stabilisée aux rayons ultraviolets et résistante aux rayures, sa caisse est conçue pour avoir bonne mine en tout temps. Vous êtes donc toujours à l'abri des marques, bosselures et égratignures. Où que vous soyez, huit taquets d'arrimage ultrarobustes vous aident à maintenir votre chargement en place. Au besoin, vous pouvez signaler votre présence au moyen de phares de type projecteur à DEL disponibles. L'été, vous ne pourrez vous passer du toit ouvrant électrique muni d'un dispositif d'inclinaison à un bouton, qui vous permet de laisser circuler l'air frais tout en profitant du soleil. Qui aurait cru qu'une camionnette pouvait avoir autant de charme? Nous.

Caractéristique clé : Lunette arrière coulissante et électrique avec dégivreur disponible

● PREMIÈREMENT :
MONTER LA MONTAGNE

● DEUXIÈMEMENT :
ÊTRE SUR LE TOIT DU MONDE



● ULTIMEMENT :
TROUVER UNE MANIÈRE
DE REDESCENDRE



Un espace à votre mesure.

Vous trouvez la caisse logeable? Attendez de voir l'habitacle. Le Ridgeline offre l'un des habitacles les plus spacieux et les plus polyvalents de son segment. Rabattable, le siège arrière divisé 60/40 pliant vous offre de l'espace pour ranger ce que vous ne voulez pas transporter dans la caisse. En route vers la station de ski ou pendant les froides journées de travail, vos passagers et vous oublierez le temps où vous ne disposiez pas de sièges chauffants à l'avant ni de sièges chauffants disponibles à l'arrière. Des compagnons de voyage capricieux? Nul besoin de compromis. Le système de climatisation automatique à trois zones disponible leur permet de choisir la température qui leur convient. Le trajet sera si agréable que vous ne voudrez pas arriver à destination.





● LA VILLE, VUE DU PONT

LA VILLE,
● VUE DE L'INTÉRIEUR



● LA VILLE DERRIÈRE,
VUE DU RÉTROVISEUR

Indémorable noir.

Misez sur l'élégance en toute occasion. Malgré sa nouveauté, le Ridgeline Black Edition est déjà un classique. À l'extérieur, sa barre pour calandre noire chromée, ses poignées de porte noires et ses roues noires de 18 po en alliage d'aluminium ajoutent à son allure à la fois épurée et imposante. À l'intérieur, les piqûres de sièges et les protège-tapis « Black Edition » assurent une touche de raffinement. Son éclairage ambiant rouge, qui souligne l'espace aux pieds, pochette de porte et porte-gobelets, lui donne de l'éclat et de la personnalité. Le Ridgeline Black Edition conjugue le chic et la robustesse.

Caractéristiques clés : Garniture protectrice pour pare-chocs noire | Insigne de calandre « Black Edition »

Un coffre à jouets pour les grandes personnes.

1

Chaîne sonore intégrée à la caisse^{MC} disponible.

Vous connaissez l'expression « en avant la musique »? Avec une chaîne sonore intégrée à la caisse^{MC} disponible, la musique peut désormais se faire entendre partout, à l'avant comme à l'arrière. Sur un terrain de camping, au parc avec des amis ou en pleine nature, vivez au rythme de vos chansons préférées.

3

Prise de courant de 150 W/400 W intégrée à la caisse disponible.

Le Ridgeline offre un maximum de puissance, tant sous le capot que dans la caisse. La prise de courant intégrée à la caisse disponible peut aider à alimenter quelques-uns de vos dispositifs, que ce soit un outil électrique, un projecteur ou un écran plat pour une séance de cinéma en plein air.

5

Compteur du centre avec écran couleur TFT de 7 po.

Il est encore plus facile de garder l'œil sur votre véhicule avec le compteur du centre avec écran couleur TFT de 7 po. Doté d'un indicateur de vitesse et d'un compte-tours, il affiche aussi d'importants renseignements, comme la durée restante de l'huile du moteur, la distance de voyage et des messages d'avertissement. De plus, si vous disposez du système de navigation Honda relié par satellite^{MC1,3} disponible, vous pourrez voir vos paramètres audio et la fonction de guidage virage par virage.

2

Système audio sur affichage de 8 po¹ avec Apple CarPlay^{MC1,2} et Android Auto^{MC1,2}.

Outil incontournable, le système audio sur affichage de 8 po vous offre la possibilité d'écouter de la musique à plein volume, d'utiliser vos fonctions de navigation et de régler vos paramètres du bout des doigts en pinçant, en glissant et en touchant. De plus, il vous permet désormais de rester branché grâce aux systèmes Apple CarPlay^{MC} et Android Auto^{MC}, à l'aide desquels vous pouvez consulter des applications à l'écran.

4

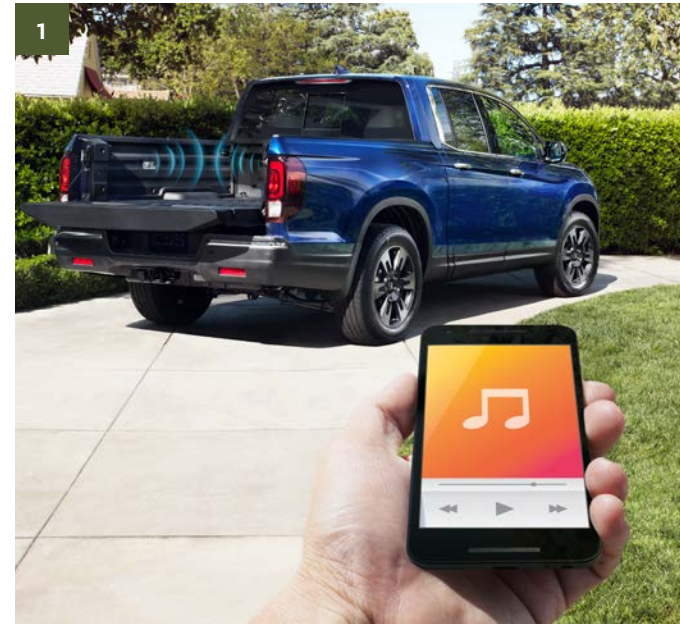
Système d'information d'angle mort LaneWatch^{MC} de Honda¹ disponible.

La route n'aura plus de secrets pour vous. Le système d'affichage d'angle mort LaneWatch^{MC} de Honda disponible est conçu pour vous aider à voir ce qui se trouve hors de votre champ de vision. Lorsque vous actionnez le clignotant droit, il transmet au système audio sur affichage une vidéo de l'angle mort droit captée par une caméra installée sous le rétroviseur côté passager. Il vous offre ainsi quatre fois plus de visibilité que votre rétroviseur extérieur seul.

6

Système de navigation Honda relié par satellite^{MC1,3} disponible.

Le système de navigation Honda relié par satellite^{MC} avec reconnaissance bilingue de la voix disponible est à votre service, et aucune carte ne lui résiste. En plus de vous guider virage par virage, il facilite votre conduite avec des graphiques améliorés où figurent des repères en 3D, des panneaux routiers, les limites de vitesse, l'heure d'arrivée et les voies.



1. Aucune des caractéristiques décrites ne vise à remplacer la responsabilité du conducteur à faire preuve d'une grande prudence lorsqu'il conduit. Les conducteurs ne devraient pas tenir en main des appareils ou manipuler certaines fonctions du véhicule à moins qu'ils puissent le faire de manière légale et sécuritaire. Certaines caractéristiques présentent des limites technologiques. Pour de plus amples renseignements au sujet des caractéristiques, des limites et des restrictions, veuillez visiter le www.honda.ca/desistement et consulter le manuel du conducteur de votre véhicule.

2. Compatible uniquement avec certains appareils et systèmes d'exploitation. Des frais standards de données et/ou de communication vocale peuvent s'appliquer, y compris des frais d'itinérance et/ou tous les autres frais facturés par votre fournisseur de services de communication sans fil.

3. La base de données routières couvre les régions métropolitaines principales du Canada et des 48 États contigus des États-Unis.



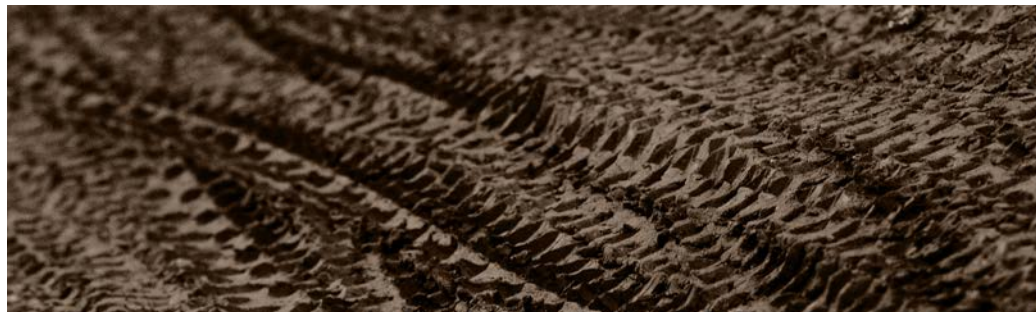
- 1
- QUITTER À L'AUBE
- ADMIRER LA VUE SOUS LE SOLEIL DE MIDI
- 1
- DORMIR À LA BELLE ÉTOILE

Une aide de taille.

Peu importe ce que vous transportez, vous pouvez vous fier au Ridgeline. Il maintient votre chargement bien en place, ce qui vous laisse vous concentrer sur la route. En plus de profiter du confort de l'habitacle, vous aurez l'esprit tranquille, sachant que vos effets sont à l'abri dans le coffre intégré In-Bed TrunkSM à verrouillage. Nous avons également allongé et élargi la caisse (1,6 m x 1,5 m [5 pi 4 po x 5 pi]). Elle offre maintenant une largeur de 1,3 m (4 pi 2 po) entre les passages de roue. Ouvrez le hayon à double action pour ranger et arrimer un kayak, un VTT ou une feuille de gypse en deux temps trois mouvements¹. Comme un vieil ami, le Ridgeline sera le compagnon de tous vos déménagements.

Caractéristique clé : Caisse d'une largeur de 1,3 m (4 pi 2 po) entre les passages de roue, exclusive dans ce segment

1. Veillez à ce que tous les objets qui se trouvent dans la caisse soient rangés et arrimés correctement, conformément aux lois applicables.



À vos marques, prêt, partez!

Pour vos nombreux projets de bricolage, vos vacances en famille ou vos déplacements d'affaires, vous pouvez compter sur le Ridgeline. Le moteur i-VTEC[™] V6 de 3,5 litres à injection directe, avec une puissance motrice de 280 ch¹ et un couple de 262 lb-pi¹, a une capacité d'accélération impressionnante. Doté d'un système de traction intégrale à répartition variable du couple (i-VTM4[™]), le Ridgeline est conçu pour offrir une performance et une rapidité de réaction à la hauteur de vos attentes. En terrain difficile ou lorsque le temps est mauvais, le système de traction intégrale intelligent vous permet de choisir parmi les modes normal, neige, boue et sable pour améliorer votre tenue de route. Le Ridgeline n'a de limite que votre propre audace.

Caractéristique clé : Système de traction intégrale à répartition variable du couple exclusif dans ce segment



50
RÉPÉTER L'EXPÉRIENCE

1. Les calculs de la puissance motrice et du couple respectent la SAE nette, révisée en août 2004, procédures SAE J1349.

Percer l'inconnu.

Les technologies de détection Honda Sensing^{MC} sont conçues pour vous aider à conduire de façon plus sécuritaire. Grâce à la technologie et au design intuitifs, nous avons créé un moyen d'aller de l'avant avec lequel tous peuvent se sentir à l'aise. Que vous soyez sur le siège du conducteur ou du passager, les plus récentes innovations de Honda en matière de sécurité vous mettront en confiance.



Système d'alerte de collision avant (FCW).

Le système FCW¹ qui est intégré avec le système CMBS^{MD} est conçu pour détecter la présence de véhicules devant vous et vous alerter si vous vous rapprochez à trop grande vitesse. Si vous ne réagissez pas aux alertes, le CMBS^{MD} est alors déclenché.



Système de freinage à réduction d'impact^{MC} (CMBS^{MD}).

Afin d'aider à réduire la probabilité ou la sévérité d'une collision frontale, le CMBS^{MD} est conçu pour appliquer une pression de freinage si vous ne ralentissez pas alors que le risque de collision est probable. Si le CMBS^{MD} détecte toujours une collision imminente, il est conçu pour appliquer fermement les freins.



Système d'avertissement de sortie de voie (LDW).

Le système LDW¹ est conçu pour surveiller la position du véhicule dans la voie et pour vous avertir si votre véhicule se dirige dans une autre voie sans que vous ayez actionné le clignotant.



Système d'assistance au franchissement involontaire de ligne (LKAS).

Le LKAS¹ est conçu pour corriger doucement la direction du volant si vous commencez à vous écarter de la voie détectée sans l'avoir signalé au préalable, en pratiquant progressivement une force au volant pour vous aider à vous ramener au centre de la voie.



Système d'atténuation de sortie de voie (RDM).

Le système d'atténuation de sortie de voie¹ est conçu pour vous aider à vous diriger et même pour appliquer une force de freinage afin d'empêcher le véhicule de quitter la route.



Régulateur de vitesse adaptatif (ACC).

Le système ACC¹ est conçu pour maintenir une vitesse programmée et laisser un intervalle entre vous et le véhicule détecté devant.



1. Aucune des caractéristiques décrites ne vise à remplacer la responsabilité du conducteur à faire preuve d'une grande prudence lorsqu'il conduit. Les conducteurs ne devraient pas tenir en main des appareils ou manipuler certaines fonctions du véhicule à moins qu'ils puissent le faire de manière légale et sécuritaire. Certaines caractéristiques présentent des limites technologiques. Pour de plus amples renseignements au sujet des caractéristiques, des limites et des restrictions, veuillez visiter le www.honda.ca/desistement et consulter le manuel du conducteur de votre véhicule.

Une sécurité solide.

Chez Honda, nous nous dévouons afin d'offrir des caractéristiques de sécurité de haut niveau en équipement de série, pour aider à assurer la sécurité des occupants, des autres conducteurs et même des piétons. Cette paix d'esprit renforcée aide nos conducteurs à garder une confiance au volant afin de profiter pleinement de chaque déplacement.

SÉCURITÉ PASSIVE



Structure de carrosserie à compatibilité avancée^{MC} (ACE^{MC})

La structure de carrosserie à compatibilité avancée de nouvelle génération^{MC} (ACE^{MC}) est hautement innovante. Elle est conçue pour aider à redistribuer l'énergie d'une collision frontale pour mieux protéger les occupants, tout en contrôlant cette énergie plus efficacement en cas de violentes collisions, aidant ainsi à prévenir une intrusion dans l'habitacle.



Système de réponse d'urgence automatique HondaLink^{MD} Assist

Le système de réponse d'urgence automatique HondaLink^{MD} Assist^{1,3,4} vous aide à obtenir de l'aide lorsque vous en avez vraiment besoin. En cas de déploiement des coussins gonflables, votre système audio sur affichage¹ est conçu pour tenter automatiquement d'appeler un téléphoniste qui se chargera de transmettre votre position géographique aux premiers répondants, en cas de besoin. Il fonctionne avec tout téléphone compatible avec la technologie Bluetooth^{MD} jumelé, à condition de bénéficier d'une bonne réception, n'exige aucun abonnement et vous offre une paix d'esprit renforcée lorsque vous êtes sur la route.



Ceintures sécuritaires

Le Ridgeline vous aide à vous préparer à l'inattendu grâce aux ceintures de sécurité avant ajustables en hauteur avec trois points de fixation avec système de tension automatique, ainsi qu'aux ceintures de sécurité à trois points de fixation aux sièges arrière.



Sécurité des enfants

Le Ridgeline est muni de serrures de sécurité à l'arrière pour enfants, ainsi que des fixations à ancrage inférieur et courroies pour siège d'enfant (LATCH), qui vous offrent une méthode simple et pratique pour l'installation de sièges d'enfant compatibles, sans avoir à utiliser les ceintures de sécurité du véhicule.



Sécurité des piétons

Parmi les caractéristiques novatrices pour la sécurité des piétons figurent un capot et des ailes avant qui absorbent l'énergie et des pivots d'essuie-glaces déformables.



Six coussins gonflables en équipement de série

L'habitacle du Ridgeline est muni de six coussins gonflables de série, notamment de coussins gonflables avant à deux étapes et à plusieurs seuils de déploiement, de même que de rideaux gonflables latéraux avec capteurs de renversement conçus pour se déployer en cas de tonneaux. De plus, les rideaux gonflables latéraux Smartvent^{MC} sont conçus pour se déployer de façon sécuritaire pour atténuer les risques de blessure aux occupants mal positionnés ou de plus petite taille.



Structure de châssis solide

Comme tous les camions Honda, le Ridgeline est construit sur un châssis monocoque rigide qui accroît la résistance, la stabilité et la maniabilité du véhicule.



Modèle avec accessoires montré.

SÉCURITÉ ACTIVE



Freinage contrôlé

Pour contribuer au freinage sécuritaire, le système de freinage antiblocage¹ (ABS) aux 4 roues est conçu pour vous aider à garder le contrôle lorsque les conditions de freinage ne sont pas favorables, tandis que la répartition électronique de la puissance de freinage (EBD) contribue à optimiser la puissance de freinage en fonction de la distribution du poids à l'intérieur du véhicule. De plus, la fonction d'assistance au freinage est conçue pour aider à améliorer le rendement du freinage en appliquant une pression de freinage lorsqu'un freinage d'urgence est détecté.



Système de surveillance de la pression des pneus (TPMS)

Pour une sécurité accrue et un rendement en carburant optimal, le système de surveillance de la pression des pneus² vérifie continuellement la pression de chaque pneu. Si la pression chute dans un pneu, un avertissement en informera le conducteur dans le tableau de bord.



Assistance à la stabilité du véhicule (VSA^{MD}) avec traction asservie

L'assistance à la stabilité du véhicule¹ avec traction asservie est conçue pour détecter et aider à corriger les situations de survirage ou de sous-virage pour accroître la maniabilité et la stabilité dans les virages, tandis que la traction asservie est conçue pour aider à réduire le patinage des roues lors des accélérations sur un sol friable ou sur des chaussées glissantes, aidant ainsi à élever la confiance du conducteur.



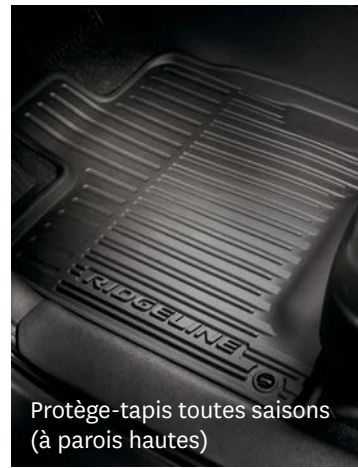
Assistance au départ en pente¹

Lorsque vous retirez votre pied de la pédale de frein, cette fonction est conçue pour maintenir la pression de freinage temporairement afin d'aider à éviter que votre Ridgeline ne se mette à reculer pendant qu'il est immobilisé dans une pente.

1. Aucune des caractéristiques décrites ne vise à remplacer la responsabilité du conducteur à faire preuve d'une grande prudence lorsqu'il conduit. Les conducteurs ne devraient pas tenir en main des appareils ou manipuler certaines fonctions du véhicule à moins qu'ils puissent le faire de manière légale et sécuritaire. Certaines caractéristiques présentent des limites technologiques. Pour de plus amples renseignements au sujet des caractéristiques, des limites et des restrictions, veuillez visiter le www.honda.ca/desistement et consulter le manuel du conducteur de votre véhicule.
2. Pour optimiser la performance et la durée utile des pneus, vérifier la pression de gonflage des pneus régulièrement à l'aide d'un manomètre. Ne pas s'en remettre uniquement au système de surveillance.
3. Compatible uniquement avec certains appareils et systèmes d'exploitation. Des frais standards de données et/ou de communication vocale peuvent s'appliquer, y compris des frais d'itinérance et/ou tous les autres frais facturés par votre fournisseur de services de communication sans fil.
4. Le fonctionnement nécessite qu'un téléphone cellulaire soit jumelé au véhicule. Le fonctionnement dépend de la disponibilité d'une connexion vocale et/ou des données cellulaires ainsi que de la réception d'un signal satellite GPS.



Ensemble d'attelage de remorque



Protège-tapis toutes saisons (à parois hautes)



Roues de 18 po en alliage, fini peint usiné



Barres transversales pour galerie de toit



Système de rangement sous le siège arrière



Garniture d'aile



Filet de retenue pour la caisse



Calandre avant



Marchepieds, chromés



Couvercle de caisse rigide

Accessoires

Roues de 18 po en alliage, sbc
 Roues de 18 po en alliage, fini peint usiné
 Cendrier, style porte-gobelet
 Protège-tapis toutes saisons (à parois hautes)
 Rallonge de caisse
 Rallonge de caisse pour motocyclette
 Support à vélos pour attache de remorque
 Support à vélos vertical pour le toit
 Moulure latérale de carrosserie
 Filet de retenue pour la caisse
 Filet de retenue – In-Bed Trunk^{MC}
 Pellicule pour rebord de portière
 Protections pour rebord de portière
 Garniture illuminée pour seuil de portière (portières avant)

Visières de portière
 Chauffe-moteur
 Garniture d'aile
 Phares antibrouillard
 Calandre avant
 Plaque protectrice avant en métal
 Masque avant complet
 Couvercle de caisse rigide
 Volant chauffant
 Déflecteur de capot (profil bas)
 Déflecteur de capot
 Tapis de coffre intégré In-Bed Trunk^{MC}
 Cloison de coffre intégré In-Bed Trunk^{MC}
 Garniture de bas de portière, chromée
 Déflecteur de toit ouvrant

Stylo pour retouches de peinture
 Fixation pour capteurs de recul
 Capteurs de recul à l'arrière
 Housse de sièges arrière, deuxième rangée
 Système de rangement sous le siège arrière
 Coffre de toit, court
 Longérons de galerie de toit, noirs
 Longérons de galerie de toit, argentés
 Barres transversales pour galerie de toit
 Fixation pour skis pour galerie de toit
 Fixation pour planche à neige pour galerie de toit
 Marchepieds, chromés
 Marchepieds, moulés
 Marchepieds, avec lumière

Tente de hayon
 Rotule d'attelage de 1 7/8 po
 Rotule d'attelage de 2 po
 Ensemble d'attelage de remorque
 Faisceau d'attelage de remorque
 Écrous de roue antiviol

Ensemble de protection
 Protège-tapis toutes saisons (à parois hautes)
 Système de rangement sous le siège arrière

Ensemble utilitaire – Argent
 Longérons de galerie de toit, argentés
 Marchepieds, chromés

Ensemble utilitaire – Noir
 Longérons de galerie de toit, noirs
 Marchepieds, chromés

Ensemble stylisé
 Roues de 18 po en alliage, fini peint usiné
 Calandre avant
 Garniture d'aile
 Garniture de bas de portière, chromée



HondaJet



Motocyclettes



Côte-à-côte



ASIMO



Campus Honda



Produits marins



Produits mécaniques



VTT



Un ciel bleu pour nos enfants

La puissance des rêves, quels qu'ils soient.

Chez Honda, nous nous engageons à être un chef de file en matière d'innovation. Cet engagement se reflète dans tout ce que nous entreprenons, de la conception de nos véhicules jusqu'à la façon dont nous travaillons. Nous sommes fiers de notre tradition qui consiste à transformer les idées en produits et en initiatives qui contribuent à toucher et à améliorer la vie des gens de toutes les façons imaginables. Aujourd'hui, notre innovation se manifeste sous plusieurs formes : notre technologie révolutionnaire Earth Dreams[™], la performance inspirée de la course automobile qui se reflète dans nos motocyclettes et nos véhicules, le robot ASIMO qui vient en aide aux personnes à mobilité réduite, le fameux HondaJet, l'avion le plus rapide et le plus économique en consommation de carburant de sa catégorie, et la toute première gamme complète de moteurs hors-bords à quatre temps écoénergétiques et à faibles émissions. Nous nous appliquons continuellement à réaliser ce que les autres croient impossible, puisque l'essence de l'innovation, c'est oser rêver.

En plus de rêver à de nouveaux produits, chez Honda nous croyons que nous avons la responsabilité de contribuer à la préservation de notre planète. Voilà pourquoi nous déployons des efforts significatifs pour aider à la préservation de l'environnement à travers presque toutes les activités de notre compagnie. C'est pourquoi notre siège social de Markham en Ontario a été conçu et construit pour être certifié Or par le programme LEED[™] (leadership en design énergétique et environnemental). C'est pourquoi notre usine d'Alliston en Ontario est certifiée ISO 14001. Et c'est pourquoi Honda, avec ses associés et leur famille à ses côtés, a contribué à planter plus de 100 000 arbres au Canada au cours des neuf dernières années.

Au fil du temps, nous continuerons d'honorer notre responsabilité et notre tradition en transformant des idées novatrices en produits qui contribueront à construire un monde meilleur. C'est notre mandat. C'est la puissance des rêves.

HONDA
La puissance des rêves



À votre disposition. Chez Honda, il est toujours possible d’obtenir de l’aide ou de l’assistance. L’équipe de techniciens qualifiés de votre concession Honda vous aidera à maintenir votre véhicule en excellente condition.

Si vous désirez obtenir plus de renseignements ou d’assistance au sujet de votre garantie, communiquez avec nous au 1-888-9-HONDA-9. Pour obtenir l’information la plus récente au sujet de Honda, incluant les spécifications, les prix et les images de nos produits, et encore plus, visitez honda.ca. Vous y trouverez tout ce qu’il vous faut pour « concevoir » votre Honda et la personnaliser grâce à une liste complète d’accessoires de qualité.

Nous sommes là pour vous. Lorsque vous achetez un nouveau véhicule Honda, vous recevez automatiquement l’Assistance routière Honda Plus. Ce service est disponible pour vous, ou pour tout autre conducteur autorisé, et ce, 24 heures sur 24, 7 jours sur 7, partout au Canada ou sur le territoire continental des États-Unis. La couverture de l’Assistance routière Honda Plus est d’une durée de trois ans sans restriction quant au kilométrage. Elle offre un numéro sans frais accessible 24 heures sur 24, le remorquage en cas de bris mécanique, le service d’assistance routière d’urgence et plusieurs autres caractéristiques utiles. Informez-vous auprès de votre concessionnaire pour de plus amples renseignements.

Garantie prolongée Honda Plus. Offrez-vous une protection supplémentaire avec la garantie Honda Plus; elle vous accompagnera tout au long du parcours. Grâce au choix de protections allant jusqu’à 8 ans/200 000 km, vous pouvez choisir celle qui répond le mieux à vos besoins. Avec un plan aussi exhaustif, la seule variable inconnue est de savoir jusqu’où elle vous mènera.

Services Financiers Honda. Que vous décidiez de louer ou d’acheter un véhicule Honda, les Services Financiers Honda peuvent vous prêter main-forte tout au long du processus. Demandez à votre concessionnaire quel plan de location ou de financement convient le mieux à vos besoins.

Garantie sur les véhicules neufs Honda. Grâce aux protections offertes par la garantie sensée de 5 ans/100 000 km de Honda, les composantes du groupe motopropulseur ne sont qu’une préoccupation mineure. En plus de la garantie sensée de 5 ans/100 000 km de Honda, votre nouvelle Honda et vous êtes protégés par une garantie du distributeur de 3 ans/60 000 km de Honda et par une multitude de garanties supplémentaires pour divers éléments tels que le contrôle des émissions, la corrosion sur la carrosserie et plus encore.

Les accessoires Honda d’origine vous donnent l’occasion de peaufiner votre nouveau véhicule Honda pour qu’il soit exactement comme vous l’aimez. Que ce soit pour rehausser le style, pour la polyvalence ou pour l’exclusivité, chaque accessoire est conçu et fabriqué pour répondre aux normes les plus strictes de Honda. Consultez votre concessionnaire pour tous les détails.

Les pièces de rechange Honda d’origine sont fabriquées exactement selon les mêmes normes que les composantes originales de Honda et sont couvertes par la garantie des pièces Honda d’origine. L’utilisation des pièces Honda d’origine contribuera au maintien de la qualité, de la fiabilité et de la performance de votre véhicule.

GRUPE MOTOPROPULSEUR	LX	SPORT	EX-L	TOURING	BLACK EDITION
-----------------------------	-----------	--------------	-------------	----------------	----------------------

Moteur i-VTEC ^{MD} V6 de 3,5 litres à SACT à injection directe et à 24 soupapes	•	•	•	•	•
Puissance motrice (ch à tr/min) ¹	280 à 6 000	280 à 6 000	280 à 6 000	280 à 6 000	280 à 6 000
Couple (lb-pi à tr/min) ¹	262 à 4 700	262 à 4 700	262 à 4 700	262 à 4 700	262 à 4 700
Cylindrée (cc)	3 471	3 471	3 471	3 471	3 471
Émissions	Niveau 2, Catégorie 5	Niveau 2, Catégorie 5	Niveau 2, Catégorie 5	Niveau 2, Catégorie 5	Niveau 2, Catégorie 5
Alésage et course (mm)	89 X 93	89 X 93	89 X 93	89 X 93	89 X 93
Taux de compression	11,5 à 1	11,5 à 1	11,5 à 1	11,5 à 1	11,5 à 1
Système actif de supports moteur (ACM)	•	•	•	•	•
Système Eco Assist ^{MC}	•	•	•	•	•
Système de gestion variable des cylindres ^{MD} (VCM ^{MD})	•	•	•	•	•
Type de carburant recommandé	Ordinaire	Ordinaire	Ordinaire	Ordinaire	Ordinaire

TRANSMISSION	LX	SPORT	EX-L	TOURING	BLACK EDITION
Boîte automatique à 6 vitesses avec contrôle logique de l’inclinaison	•	•	•	•	•
Bouton mode ECON	•	•	•	•	•
Rapport de pont	4,25	4,25	4,25	4,25	4,25
Système de traction intégrale à répartition variable du couple (i-VTM4 ^{MC})	•	•	•	•	•
Système de traction intégrale intelligent (neige, sable et boue)	•	•	•	•	•
Refroidisseur de boîte automatique à haut rendement	•	•	•	•	•
Radiateur robuste à double ventilateur à vitesse variable	•	•	•	•	•
Module de commande du frein de remorque précâblé	•	•	•	•	•
Capacité de remorquage ²	2 268 kg disponible (5 000 lb)	2 268 kg disponible (5 000 lb)	2 268 kg disponible (5 000 lb)	2 268 kg disponible (5 000 lb)	2 268 kg disponible (5 000 lb)
Câblé pour attelage de remorque à 7 broches	•	•	•	•	•

CARROSSERIE/SUSPENSION/CHÂSSIS	LX	SPORT	EX-L	TOURING	BLACK EDITION
Roues de 18 po en alliage d’aluminium	•	Grises requin	•	•	Noires
Pneus toutes saisons	P245/60 R18 105H	P245/60 R18 105H	P245/60 R18 105H	P245/60 R18 105H	P245/60 R18 105H
Pneu de rechange	T165/90 R17	T165/90 R17	T165/90 R17	T165/90 R17	T165/90 R17
Assistance à la maniabilité agile	•	•	•	•	•
Système de gestion de la batterie	•	•	•	•	•
Réservoir de carburant sans bouchon	•	•	•	•	•
Suspension avant de type MacPherson	•	•	•	•	•
Suspension arrière indépendante à articulations multiples	•	•	•	•	•
Direction à crémaillère à assistance électrique (EPS)	•	•	•	•	•
Barres stabilisatrices – avant/arrière (mm)	25/26,5	25/26,5	25/26,5	25/26,5	25/26,5
Assistance aux virages, d’une extrémité à l’autre	3,04	3,04	3,04	3,04	3,04
Freins assistés à disque ventilé à l’avant, à disque plein à l’arrière	•	•	•	•	•

CARACTÉRISTIQUES DE SÉCURITÉ ACTIVE	LX	SPORT	EX-L	TOURING	BLACK EDITION
Freins antiblocage (ABS) aux 4 roues ³	•	•	•	•	•
Assistance au freinage	•	•	•	•	•
Répartition électronique de la puissance de freinage (EBD)	•	•	•	•	•
Système de freinage à réduction d’impact ^{MC3} (CMBS ^{MD}) (HS*)	•	•	•	•	•
Système d’alerte de collision avant ³ (FCW) (HS*)	•	•	•	•	•
Système d’avertissement de sortie de voie ³ (LDW) (HS*)	•	•	•	•	•
Système d’atténuation de sortie de voie (RDM) ³ (HS*)	•	•	•	•	•
Assistance au départ en pente ³	•	•	•	•	•
Feux de jour à DEL	•	•	•	•	•
Feux de jour	•				
Système de surveillance de la pression des pneus ⁴ (TPMS) avec assistant de gonflage des pneus	•	•	•	•	•
Assistance à la stabilité de la remorque (Trailer Stability Assist)	•	•	•	•	•
Assistance à la stabilité du véhicule ³ (VSA ^{MD}) avec traction asservie	•	•	•	•	•

HS* = Fait partie des caractéristiques de sécurité et d’aide à la conduite Honda Sensing^{MC}.

CARACTÉRISTIQUES DE SÉCURITÉ PASSIVE	LX	SPORT	EX-L	TOURING	BLACK EDITION
Ceintures de sécurité arrière à 3 points de fixation	•	•	•	•	•
Ceintures de sécurité avant à 3 points avec système de tension automatique	•	•	•	•	•
Serrures de sécurité à l’arrière pour enfants	•	•	•	•	•
Coussins gonflables avant (SRS) à 2 étapes et à plusieurs seuils	•	•	•	•	•
Système de réponse d’urgence automatique HondaLink ^{MC} Assist ^{3,5,6}	•	•	•	•	•
Fixations à ancrage inférieur et courroies pour siège d’enfant (LATCH)	•	•	•	•	•
Structure de carrosserie à compatibilité avancée de nouvelle génération ^{MC} (ACE ^{MC})	•	•	•	•	•
Coussins gonflables latéraux Smartvent ^{MC}	•	•	•	•	•
Rideaux gonflables latéraux avec capteurs de renversement	•	•	•	•	•

TECHNOLOGIES D’AIDE À LA CONDUITE	LX	SPORT	EX-L	TOURING	BLACK EDITION
Régulateur de vitesse adaptatif ² (ACC) (HS*)	•	•	•	•	•
Système d’assistance au franchissement involontaire de ligne (LKAS) ³ (HS*)	•	•	•	•	•
Feux de route automatiques				•	•
Système d’information d’angle mort ³				•	•
Système d’affichage d’angle mort LaneWatch ^{MC3} de Honda		•	•		
Système d’alerte de trafic transversal arrière ³				•	•

HS* = Fait partie des caractéristiques de sécurité et d’aide à la conduite Honda Sensing^{MC}.

CARACTÉRISTIQUES EXTÉRIEURES	LX	SPORT	EX-L	TOURING	BLACK EDITION
Poignées de porte de couleur assortie	•	•	•	Chromées	Noires
Rétroviseurs extérieurs chauffants électriques de couleur assortie	•	Base peinte en noir	•	Base peinte en noir	Base peinte en noir
Garniture protectrice pour pare-chocs		Noire		Argentée	Noire
Hayon à double action	•	•	•	•	•
Phares antibrouillard		•	•	•	•
Garde-boue avant et arrière		•	•	•	•
Barre pour calandre avant	Chromée	Chromée	Chromée	Chromée	Noire chromée
Essuie-glaces avant dégivrants	•	•	•	•	•
Taquets d'arrimage ultrarobustes (8)	•	•	•	•	•
Coffre intégré In-Bed Trunk ^{MC}	•	•	•	•	•
Lampes intégrées dans la caisse avec minuterie d'extinction (2)	•	•	•	DEL	DEL
Feux arrière à DEL	•	•	•	•	•
Rétroviseurs extérieurs à mémoire de position avec inclinaison en marche arrière				•	•
Indicateurs de virage à DEL intégrés au rétroviseur		•	•	•	•
Phares halogènes de type projecteur	Automatiques	Automatiques	Automatiques		
Phares de type projecteur à DEL				Automatiques	Automatiques
Toit ouvrant électrique muni d'un dispositif d'inclinaison à un bouton		•	•	•	•
Rétroviseurs électriques repliables				•	•
Lunette arrière coulissante et électrique		•	•	•	•
Essuie-glaces avec détecteur de pluie				•	•
Dégivreur de lunette arrière	•	•	•	•	•
Glaces teintées à l'arrière	•	•	•	•	•
Essuie-glaces à balayage intermittent variable	•	•	•	•	•

CONFORT ET COMMODITÉ	LX	SPORT	EX-L	TOURING	BLACK EDITION
Prises de courant de 12 V (2)	•	•	•	•	•
Prise de courant de 150 W/400 W intégrée dans la caisse				•	•
Compteur du centre avec écran couleur TFT de 7 po avec DII	•	•	•	•	•
Pare-brise acoustique				•	•
Système actif d'annulation du bruit (ANC)	•	•	•	•	•
Éclairage ambiant (espace aux pieds, pochette de porte, porte-gobelets)				Bleu	Rouge
Rétroviseur à gradation automatique			•	•	•
Capteurs de la distance de stationnement avant et arrière			•	•	•
Boussole				Système de navigation	Système de navigation
Rétroviseur de dialogue avec porte-lunettes de soleil	•	•	•	•	•
Système audio sur affichage ³ avec système de navigation Honda relié par satellite ^{MC3,8} et reconnaissance bilingue de la voix				•	•
Compartiments de rangement dans les portes	•	•	•	•	•
Pochette dans le dossier des sièges avant				•	•
Miroirs de pare-soleil côtés conducteur et passager avant	•	Illuminés	Illuminés	Illuminés	Illuminés
Indicateur de la température extérieure		•	•	•	•
Protège-tapis	En moquette	En moquette	En moquette	En moquette	Black Edition
Système mains libres (HandsFreeLink ^{MC}) et interface de téléphone sans fil Bluetooth ^{MD} bilingue ^{3,5} avec commandes sur le volant	•	•	•	•	•
Système HomeLink ^{MD7}		•	•	•	•
Système antivol immobilisateur	•	•	•	•	•
Aide-mémoire d'entretien (Maintenance Minder ^{MC})	•	•	•	•	•
Caméra de recul multiangle ³ avec affichage dynamique des indications	•	•	•	•	•
Clignotants momentanés	•	•	•	•	•
Glaces électriques avec touche d'abaissement et de relèvement automatique des glaces avant	•	•	•	•	•
Système d'accès avec clé à proximité et bouton de démarrage	•	•	•	•	•
Accoudoir central au siège arrière	•	•	•	•	•
Diffuseurs d'air arrière	•	•	•	•	•
Démarreur à distance	•	•	•	•	•
Système de sécurité	•	•	•	•	•
Commandes montées sur le volant (régulateur de vitesse, commandes audio, téléphone, affichage multifonction)	•	•	•	•	•
Colonne de direction inclinable et télescopique	•	•	•	•	•
Système de climatisation automatique à trois zones avec filtration d'air		•	•	•	•
Système de verrouillage automatique des portières	•	•	•	•	•

SIÈGES ET GARNITURES	LX	SPORT	EX-L	TOURING	BLACK EDITION
Siège arrière divisé 60/40 pliant avec espace de rangement	•	•	•	•	•
Accoudoir côté conducteur	•	•	Ajustable	Ajustable	Ajustable
Accoudoir côté passager	•	•	•	Ajustable	Ajustable
Siège conducteur à 6 réglages manuels	•				
Siège conducteur à 10 réglages électriques incluant le support lombaire à réglage électrique		•	•	•	•
Système de mémorisation des réglages du siège du conducteur				•	•
Sièges avant chauffants	•	•	•	•	•
Sièges arrière chauffants (places extérieures seulement)			•	•	•
Volant gainé de cuir chauffant			•	•	•
Sièges garnis de cuir			Perforé	Perforé	Perforé
Siège passager à 4 réglages manuels	•	•			
Siège passager à 4 réglages électriques			•	•	•
Nombre de places	5	5	5	5	5
Sièges avant ventilés				•	•

DIVERTISSEMENT	LX	SPORT	EX-L	TOURING	BLACK EDITION
Chaîne sonore AM/FM/CD de 225 watts, compatible avec les fichiers MP3 et Windows Media ^{MD} Audio et 7 haut-parleurs incluant un caisson de graves	•	•	•		
Chaîne sonore AM/FM/CD Premium de 540 watts compatible avec les fichiers MP3 et Windows Media ^{MD} Audio et 8 haut-parleurs incluant un caisson de graves				•	•
Systèmes Apple CarPlay ^{MC3,5} / Android Auto ^{MC3,5}	•	•	•	•	•
Système audio sur affichage ³ avec HondaLink ^{MC3,5}	•	•	•	Incluant Navigation ^{3,8}	Incluant Navigation ^{3,8}
Chaîne sonore intégrée à la caisse ^{MC}				•	•
Diffusion audio Bluetooth ^{MD3,5}	•	•	•	•	•
Prise d'entrée auxiliaire et MP3	•	•	•	•	•
HD Radio ^{MC9}				•	•
Ports pour appareils USB ⁵	2	2	2	4	4
Compatibilité avec Siri Eyes Free ^{3,5}	•	•	•	•	•
Fonction de messagerie texte ^{3,5} / Fonction de courriel ^{3,5}	•	•	•	•	•
Réglage automatique du volume sensible à la vitesse (SVC)	•	•	•	•	•
SiriusXM ^{MC10}				•	•
Connectivité Wi-Fi alimentée par un modem ⁵	•	•	•	•	•

COTE DE CONSOMMATION ^{TT} (L/100 KM)	LX	SPORT	EX-L	TOURING	BLACK EDITION
Traction intégrale (i-VTM4 ^{MC}) (ville/autoroute/combiné)	12,8/9,5/11,3	12,8/9,5/11,3	12,8/9,5/11,3	12,8/9,5/11,3	12,8/9,5/11,3

DIMENSIONS	LX	SPORT	EX-L	TOURING	BLACK EDITION
Angles d'approche/de départ (degrés)	20,1/22,1	20,1/22,1	20,1/22,1	20,1/22,1	20,1/22,1
Longeur de la caisse (mm)	1 625	1 625	1 625	1 625	1 625
Largeur de la caisse entre les passages de roue (mm)	1 270	1 270	1 270	1 270	1 270
Profondeur de la caisse (mm)	425	425	425	425	425
Poids à vide (kg)	2 015	2 034	2 038	2 054	2 054
Réservoir de carburant (l)	73,8	73,8	73,8	73,8	73,8
Poids nominal brut du véhicule (kg)	2 730	2 730	2 730	2 730	2 730
Garde au sol (mm)	200	200	200	200	200
Dégagement à la tête – avant/arrière (mm)	1 019/986	1 003/986	1 003/986	1 003/986	1 003/986
Hauteur (mm)	1 798	1 798	1 798	1 798	1 798
Dégagement aux hanches – avant/arrière (mm)	1 501/1 438	1 501/1 438	1 501/1 438	1 501/1 438	1 501/1 438
Capacité du coffre intégré In-Bed Trunk ^{MC} (l)	207	207	207	207	207
Dégagement pour les jambes – avant/arrière (mm)	1 039/932	1 039/932	1 039/932	1 039/932	1 039/932
Longueur (mm)	5 335	5 335	5 335	5 335	5 335
Charge utile (kg)	713	694	690	674	674
Volume de l'habitacle (l)	3 106	3 084	3 084	3 084	3 084
Dégagement aux épaules – avant/arrière (mm)	1 575/1 562	1 575/1 562	1 575/1 562	1 575/1 562	1 575/1 562
Voie – avant/arrière (mm)	1 678/1 677	1 678/1 677	1 678/1 677	1 678/1 677	1 678/1 677
Rayon de braquage (m)	6,77	6,77	6,77	6,77	6,77
Réservoir de liquide lave-glace (l)	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0
Empattement (mm)	3 180	3 180	3 180	3 180	3 180
Largeur (mm) – incluant les rétroviseurs/rétroviseurs repliés (mm)	2 279/2 116	2 279/2 116	2 279/2 116	2 279/2 116	2 279/2 116

- Les calculs de la puissance motrice et du couple respectent la SAE nette, révisée en août 2004, procédures SAE J1349.
- Ensemble d'accessoires de remorquage requis. Les ensembles d'accessoires de remorquage sont disponibles à un coût supplémentaire et sont perçus comme un élément installé par le concessionnaire. Consultez le manuel du conducteur qui contient les procédures de remorquage adéquates.
- Aucune des caractéristiques décrites ne vise à remplacer la responsabilité du conducteur à faire preuve d'une grande prudence lorsqu'il conduit. Les conducteurs ne devraient pas utiliser d'appareils portatifs ni toute autre technologie du véhicule, sauf si cela est sécuritaire et légal de le faire. Certaines caractéristiques ont des limitations technologiques. Pour des renseignements, limites et restrictions supplémentaires sur nos caractéristiques, veuillez visiter le www.honda.ca/desistement et consulter le manuel du propriétaire de votre véhicule.
- Pour optimiser la performance et la durée utile des pneus, vérifiez la pression de gonflage des pneus régulièrement à l'aide d'un manomètre. Ne pas s'en remettre uniquement au système de surveillance.
- Compatible uniquement avec certains appareils et systèmes d'exploitation. Des frais standards de données et/ou de communication vocale peuvent s'appliquer, y compris des frais d'itinérance et/ou tous les autres frais facturés par votre fournisseur de services de communication sans fil.
- Le fonctionnement nécessite qu'un téléphone cellulaire soit jumelé au véhicule. Le fonctionnement dépend de la disponibilité d'une connexion vocale et/ou des données cellulaires ainsi que de la réception d'un signal satellite GPS.
- HomeLink^{MD} peut être programmé avec les codes de trois appareils contrôlés à distance (par exemple, ouvre-porte de garage, système de sécurité de la maison, etc.).
- La base de données routières couvre les régions métropolitaines principales du Canada et des 48 États contigus des États-Unis.
- La couverture varie en fonction des marchés.
- Disponible uniquement dans certaines régions. Inclut une période d'essai gratuite d'une durée de trois mois.
- La consommation de carburant estimée est établie en fonction de la méthode d'essai à cinq cycles du gouvernement du Canada. La consommation de carburant réelle peut varier en fonction de vos habitudes de conduite et d'autres facteurs. À utiliser à des fins de comparaison seulement. Pour de plus amples renseignements au sujet de la méthode d'essai à cinq cycles, visitez le http://vehicules.mcan.gc.ca.

Versions

RIDGELINE LX

CARACTÉRISTIQUES CLÉS :

- Moteur i-VTEC[™] V6 de 3,5 litres à SACT à injection directe et à 24 soupapes
- Système de gestion variable des cylindres[™] (VCM[™])
- Système de traction intégrale à répartition variable du couple (i-VTM4[™])
- Système de traction intégrale intelligent
- Boîte automatique à 6 vitesses avec contrôle logique de l'inclinaison
- Roues de 18 po en alliage d'aluminium
- Capacité de remorquage¹ de 2 268 kg (5 000 lb)
- Coffre intégré In-Bed Trunk[™]
- Hayon à double action
- Siège arrière divisé 60/40 pliant avec espace de rangement
- Sièges avant chauffants
- Essuie-glaces avant dégivrants
- Démarreur à distance
- Rétroviseurs extérieurs chauffants électriques de couleur assortie
- Poignées de porte de couleur assortie
- Système de freinage à réduction d'impact[™] (CMBS[™]) (HS*)
- Système d'alerte de collision avant² (FCW) (HS*)
- Système d'avertissement de sortie de voie² (LDW) (HS*)
- Système d'atténuation de sortie de voie (RDM)² (HS*)
- Régulateur de vitesse adaptatif³ (ACC) (HS*)
- Système d'assistance au franchissement involontaire de ligne (LKAS)² (HS*)
- Assistance au départ en pente²
- Caméra de recul multiangle² avec affichage dynamique des indications
- Système d'accès avec clé à proximité et bouton de démarrage
- Système de verrouillage automatique des portières
- Système mains libres (HandsFreeLink[™]) et interface de téléphone sans fil Bluetooth[™] bilingue^{2,3} avec commandes sur le volant
- Système audio sur affichage² avec HondaLink[™]^{2,3}
- Système de réponse d'urgence automatique HondaLink[™] Assist^{2,3,4}
- Systèmes Apple CarPlay[™]^{2,3} / Android Auto[™]^{2,3}
- Chaîne sonore AM/FM/CD de 225 watts, compatible avec les fichiers MP3 et Windows Media[™] Audio et 7 haut-parleurs incluant un caisson de graves
- Ports pour appareils USB³ (2)
- Freins antiblocage (ABS) aux 4 roues² avec assistance au freinage et répartition électronique de la puissance de freinage (EBD)
- Système de surveillance de la pression des pneus⁵ (TPMS) avec assistant de gonflage des pneus
- Assistance à la stabilité de la remorque (Trailer Stability Assist)

RIDGELINE SPORT

S'AJOUTENT OU SE SUBSTITUENT AUX CARACTÉRISTIQUES DU LX :

- Roues de 18 po en alliage d'aluminium, grises requin
- Toit ouvrant électrique muni d'un dispositif d'inclinaison à un bouton
- Système d'affichage d'angle mort LaneWatch[™]² de Honda
- Siège conducteur à 10 réglages électriques incluant le support lombaire à réglage électrique
- Système de climatisation automatique à trois zones avec filtration d'air
- Phares antibrouillard
- Feux de jour à DEL
- Indicateurs de virage à DEL intégrés au rétroviseur
- Lunette arrière coulissante et électrique avec dégivreur
- Système HomeLink[™]^{6,8}
- Miroirs de pare-soleil côtés conducteur et passager avant illuminés
- Garniture protectrice pour pare-chocs noire

RIDGELINE EX-L

S'AJOUTENT OU SE SUBSTITUENT AUX CARACTÉRISTIQUES DU MODÈLE SPORT :

- Volant gainé de cuir chauffant
- Sièges garnis de cuir perforé
- Sièges arrière chauffants (places extérieures seulement)
- Capteurs de la distance de stationnement avant et arrière
- Siège passager à 4 réglages électriques
- Rétroviseur à gradation automatique
- SiriusXM[™]⁷
- Accoudoir côté conducteur ajustable
- Pare-brise acoustique

RIDGELINE TOURING

S'AJOUTENT OU SE SUBSTITUENT AUX CARACTÉRISTIQUES DU EX-L :

- Chaîne sonore intégrée à la caisse[™]
- Prise de courant de 150 W/400 W intégrée dans la caisse
- Système audio sur affichage² avec système de navigation Honda relié par satellite[™]^{2,8} et reconnaissance bilingue de la voix
- Système d'information d'angle mort² (remplace le système d'affichage d'angle mort LaneWatch[™]² de Honda)
- Système d'alerte de trafic transversal arrière²
- Sièges avant ventilés
- Système de mémorisation des réglages du siège du conducteur
- Rétroviseurs extérieurs électriques repliables à mémoire de position avec inclinaison en marche arrière
- Essuie-glaces avec détecteur de pluie
- Phares de type projecteur à DEL automatiques
- Feux de route automatiques
- Lampes intégrées à DEL dans la caisse avec minuterie d'extinction (2)
- Chaîne sonore AM/FM/CD Premium de 540 watts compatible avec les fichiers MP3 et Windows Media[™] Audio et 8 haut-parleurs incluant un caisson de graves
- HD Radio[™]⁹
- Ports pour appareils USB³ (4)
- Accoudoir côté passager ajustable
- Poignées de porte chromées
- Rétroviseurs électriques repliables
- Garniture protectrice pour pare-chocs argentée
- Éclairage ambiant bleu (espace aux pieds, pochette de porte, porte-gobelets)
- Rétroviseurs extérieurs chauffants électriques de couleur assortie avec base peinte en noir

RIDGELINE BLACK EDITION

S'AJOUTENT OU SE SUBSTITUENT AUX CARACTÉRISTIQUES DU TOURING :

- Roues de 18 po en alliage d'aluminium, noires
- Barre pour calandre avant noire chromée
- Garniture protectrice pour pare-chocs noire
- Poignées de porte noires
- Insigne de calandre « Black Edition »
- Piqûres de siège et protège-tapis « Black Edition »
- Éclairage ambiant rouge (espace aux pieds, pochette de porte, porte-gobelets)

Couleurs extérieures/intérieures

RIDGELINE	LX	SPORT	EX-L	TOURING	BLACK EDITION
Noir cristal nacré	Tissu noir	Tissu noir	Cuir noir	Cuir noir	Cuir noir avec piqûres contrastantes rouges
Diamant blanc nacré	Tissu noir	Tissu noir	Cuir noir	Cuir noir	
Argent lunaire métallisé		Tissu noir	Cuir noir	Cuir noir	
Acier moderne fini métallisé			Cuir gris	Cuir noir	
Bleu obsidienne nacré			Cuir gris	Cuir gris	
Brume forestière métallisé				Cuir gris	
Rouge écarlate nacré				Cuir beige	

HS* = Fait partie des caractéristiques de sécurité et d'aide à la conduite Honda Sensing[™].

1. Ensemble d'accessoires de remorquage requis. Les ensembles d'accessoires de remorquage sont disponibles à un coût supplémentaire et sont perçus comme un élément installé par le concessionnaire. Consultez le manuel du conducteur qui contient les procédures de remorquage adéquates.
2. Aucune des caractéristiques décrites ne vise à remplacer la responsabilité du conducteur à faire preuve d'une grande prudence lorsqu'il conduit. Les conducteurs ne devraient pas utiliser d'appareils portatifs ni toute autre technologie du véhicule, sauf si cela est sécuritaire et légal de le faire. Certaines caractéristiques ont des limitations technologiques. Pour des renseignements, limites et restrictions supplémentaires sur nos caractéristiques, veuillez visiter le www.honda.ca/desistement et consulter le manuel du propriétaire de votre véhicule.
3. Compatible uniquement avec certains appareils et systèmes d'exploitation. Des frais standards de données et/ou de communication vocale peuvent s'appliquer, y compris des frais d'itinérance et/ou tous les autres frais facturés par votre fournisseur de services de communication sans fil.
4. Le fonctionnement nécessite qu'un téléphone cellulaire soit jumelé au véhicule. Le fonctionnement dépend de la disponibilité d'une connexion vocale et/ou des données cellulaires ainsi que de la réception d'un signal satellite GPS.
5. Pour optimiser la performance et la durée utile des pneus, vérifier la pression de gonflage des pneus régulièrement à l'aide d'un manomètre. Ne pas s'en remettre uniquement au système de surveillance.
6. HomeLink[™] peut être programmé avec les codes de trois appareils contrôlés à distance (par exemple, ouvre-porte de garage, système de sécurité de la maison, etc.).
7. Disponible uniquement dans certaines régions. Inclut une période d'essai gratuite d'une durée de trois mois.
8. La base de données routières couvre les régions métropolitaines principales du Canada et des 48 États contigus des États-Unis.
9. La couverture varie en fonction des marchés.