

CR-V 2016





Si vous êtes à la recherche de routes aventureuses, de sourires dans le rétroviseur, de routes panoramiques et d'un véhicule rempli d'amis et de membres de votre famille, ne cherchez plus.

Survol P.1/2

Extérieur P.3/4

Intérieur/
polyvalence P.5/6

Technologie P.7/8

Rendement et
efficacité P.9/10

Technologies de
détection Honda
Sensing^{MC} P.11/12

Sécurité P.13/14

Accessoires P.15/16

La puissance
des rêves P.17/18

Garantie P.19

Spécifications P.20/22

Couleurs et
versions P.23/24

L'aventure à la simple pression d'un bouton.

Chez Honda, nous cherchons toujours le moyen d'en faire plus pour amener nos conducteurs encore plus loin. Le CR-V 2016 ne fait pas exception. Il démontre en permanence sa fonctionnalité grâce à des caractéristiques technologiques telles que le système audio sur affichage¹ avec HondaLink^{MC1,2} Nouvelle Génération disponible, ainsi que les technologies de détection Honda Sensing^{MC} disponibles, qui incluent le système de freinage à réduction d'impact^{MC} (CMBS^{MD})¹, et le régulateur de vitesse adaptatif¹ (ACC). En somme, nous avons conçu le CR-V pour qu'il soit d'une plus grande efficacité grâce au moteur à injection directe Earth Dreams^{MC} et la transmission à variation continue (CVT). Avec des caractéristiques telles que le dossier arrière divisé 60/40 facilement rabattable, le hayon électrique disponible et l'espace de chargement aisément accessible, vous pouvez apprécier pleinement sa grande polyvalence. Et avec un design extérieur aussi audacieux et séduisant, vous chercherez les opportunités pour pouvoir le montrer.

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.





Voyez-le comme un chic voyage.

Parfois, les apparences ne sont pas trompeuses. Cela est tout à fait vrai pour le CR-V, avec une conception extérieure qui peut se vanter d'afficher à la fois un design judicieux et un style agressif. À l'avant, la calandre ajoute à son attitude de résilience. Combinée au design arrière élégant, elle confère au véhicule une prestance athlétique. La route n'aura jamais été aussi bien éclairée grâce aux phares halogènes de type projecteur, aux feux de jour à DEL et aux phares antibrouillard, tous disponibles. À l'arrière, les glaces teintées et le contour chromé de la plaque d'immatriculation sont des valeurs ajoutées sophistiquées. Ajoutez le toit ouvrant électrique muni d'un dispositif d'inclinaison à un bouton disponible et les roues de 18 po en alliage d'aluminium disponibles, et vous serez prêt à rouler en toute confiance.

Roues de 18 po en alliage d'aluminium disponibles

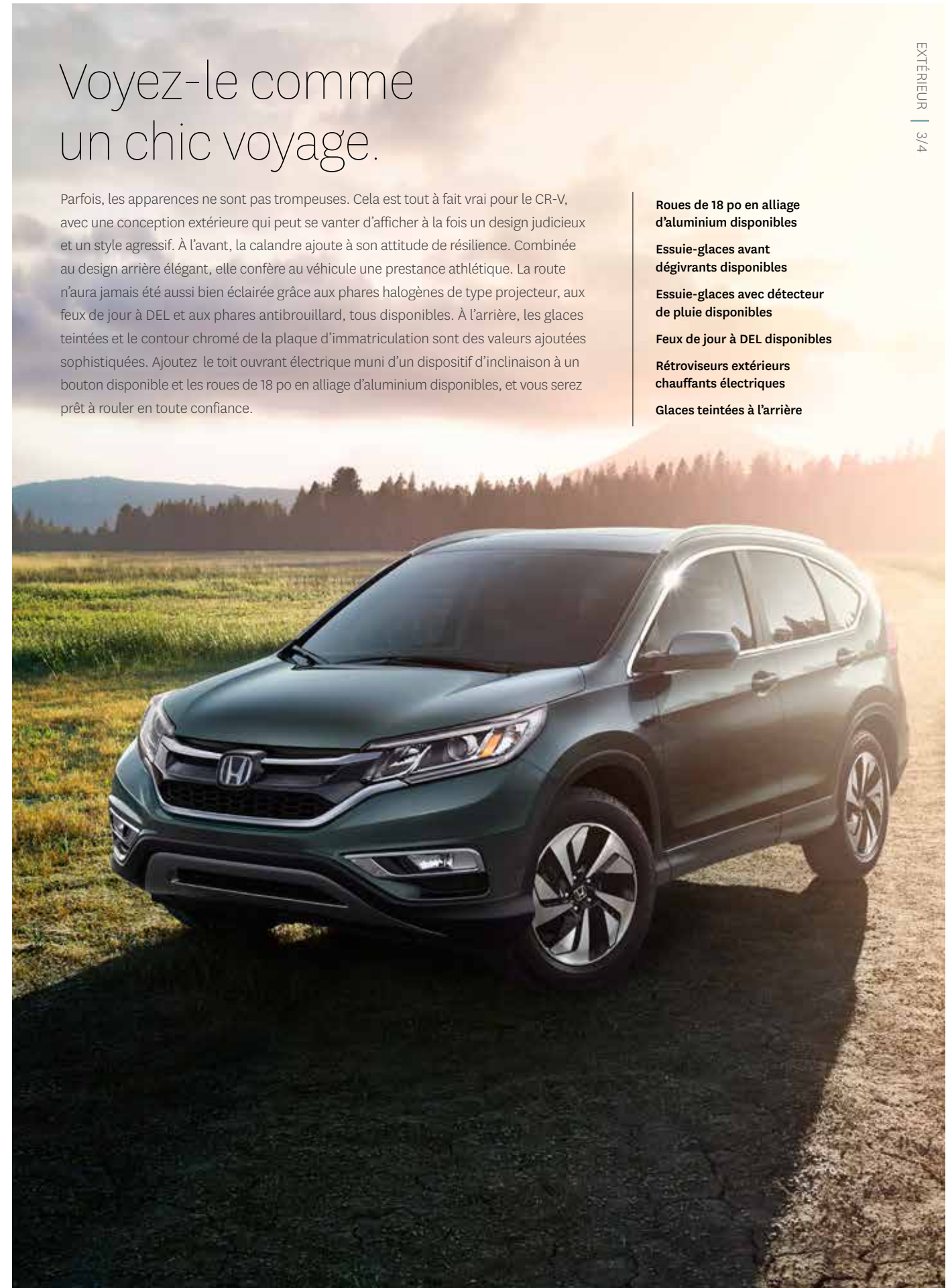
Essuie-glaces avant dégivrants disponibles

Essuie-glaces avec détecteur de pluie disponibles

Feux de jour à DEL disponibles

Rétroviseurs extérieurs chauffants électriques

Glaces teintées à l'arrière



Glissez-vous dans quelque chose d'encore plus pratique.

Sous ses dehors impressionnants, le CR-V est tout luxe et confort. Le système de climatisation bizona automatique avec filtration d'air disponible est voué à vous aider à rendre votre environnement de conduite parfait. Quant à lui, le siège du conducteur disponible avec 10 réglages électriques incluant le support lombaire atteint un nouveau niveau de confort. Comme si ce n'était pas assez, vous pouvez également ajouter la mémoire de position du siège du conducteur disponible vous aidant à conserver ainsi celle qui vous convient le mieux. Et avec les sièges avant chauffants de série, les luxueux sièges garnis de cuir perforé disponibles et une console centrale multifonctionnelle offrant des bouches de climatisation arrière, vous considérerez que le CR-V est aussi confortable que commode.

Pour compléter l'ensemble, le CR-V offre une polyvalence qui permet un large éventail d'itinéraires. Des espaces passagers et de chargement généreux sont davantage amplifiés grâce à l'ingénieux dossier arrière divisé 60/40 facilement rabattable, tandis que le hayon électrique disponible, l'espace de chargement aisément accessible et les larges portières arrière aident à permettre un chargement et un déchargement en douceur. De plus, vos effets bénéficient d'une protection intégrée supplémentaire avec l'aide du couvre-bagages escamotable disponible. Parmi tous nos véhicules, le CR-V a été conçu pour le multitâche, rien de moins.

Dossier arrière divisé 60/40 facilement rabattable
 Système de climatisation bizona automatique avec filtration d'air disponible
 Sièges avant chauffants
 Sièges garnis de cuir perforé disponibles
 Hayon électrique disponible



Apprivoisez votre côté techno.

Les prouesses technologiques ne sont pas étrangères au CR-V. Avec son système audio sur affichage¹ avec HondaLink^{MC1,2} Nouvelle Génération disponible, ainsi que son système d'accès avec clé à proximité et bouton de démarrage disponible, le CR-V 2016 atteint un niveau supérieur de sophistication. Et inutile de s'inquiéter : nul besoin d'être un fin connaisseur des technologies pour profiter de toutes ces incroyables fonctionnalités.

Système audio sur affichage¹ avec HondaLink^{MC1,2} Nouvelle Génération

Le système audio sur affichage de 7 po disponible avec écran tactile vous permet de pincer, glisser et tapoter afin de naviguer dans le système audio, les paramètres d'affichage et le HondaLink^{MC} Nouvelle Génération disponible. L'innovation est palpable.

Caméra de recul multiangle¹

De série, la caméra de recul multiangle vous aide à faire marche arrière et ainsi sortir d'endroits étroits sans effort. Faites votre choix parmi trois angles, soit grand angle, normal et de haut en bas, et simplifiez ainsi les manœuvres les plus laborieuses.

Système d'accès avec clé à proximité et bouton de démarrage

Vider vos poches ou votre sac à main pour trouver vos clés ? Tout cela est terminé. Avec le système d'accès avec clé à proximité et bouton de démarrage disponible, vos portes se déverrouillent automatiquement lorsque vous agrippez la poignée, et le moteur se met en marche à la simple pression d'un bouton. Prendre la route n'aura jamais été aussi facile.

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

Le système de navigation Honda relié par satellite disponible aide à rendre l'itinéraire des conducteurs plus facile. Et puisque les cartes s'affichent sur l'écran du système audio sur affichage¹, vous pouvez balayer, glisser et pincer pour les agrandir.

Système mains libres HandsFreeLink^{MC} et Bluetooth^{MD} bilingue

De série, le système mains libres HandsFreeLink^{MC} et interface sans fil Bluetooth^{MD} bilingue^{1,2} se connecte avec votre appareil mobile compatible pour faire et recevoir des appels tout en gardant vos mains sur le volant. De plus, le système de diffusion audio Bluetooth^{1,2} joue la musique de votre appareil compatible.

Système d'affichage d'angle mort LaneWatch^{MC} de Honda¹

Ayez votre côté droit à l'œil grâce à l'affichage d'angle mort LaneWatch de Honda disponible. Exclusif à Honda⁴, le système est conçu pour envoyer une vidéo en direct depuis une caméra installée sous le rétroviseur extérieur du passager sur le système audio sur affichage¹ de 7 po, révélant ainsi jusqu'à quatre fois plus de visibilité que votre rétroviseur seul.



Système audio sur affichage¹ avec HondaLink^{MC1,2} Nouvelle Génération disponible



Caméra de recul multiangle¹ avec lignes de repère (montrée avec le système audio sur affichage disponible)



Système d'accès avec clé à proximité et bouton de démarrage disponible



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



Système mains libres HandsFreeLink^{MC} et Bluetooth^{MD1,2} bilingue



Système d'affichage d'angle mort LaneWatch^{MC} de Honda disponible

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.
4. Selon les données actuellement disponibles pour Honda Canada Inc. en date du 1^{er} octobre 2015.

Des journées chargées... de plaisir.

Le CR-V est doté d'un moteur i-VTEC^{MD} de 2,4 litres à 4 cylindres à DACT à injection directe et à 16 soupapes déployant 185 ch¹ et un couple de 181 lb-pi¹. De son côté, la transmission à variation continue (CVT) est naturelle et tout en douceur et aide à augmenter l'efficacité énergétique. La technologie Earth Dreams^{MC} vous permet d'optimiser les performances du CR-V jusqu'au plus haut point. En outre, le réglage du mode ECON est conçu pour améliorer l'économie de carburant en ajustant automatiquement le moteur et d'autres systèmes auxiliaires du CR-V, alors que le système Eco Assist^{MC} est en place pour vous guider vers une conduite plus écoénergétique. Enfin, la maniabilité Honda et son confort tranquille en font un véhicule raffiné, et si les conditions sont glissantes, le système à rouage intégral (Real Time AWD^{MC}) avec système de contrôle intelligent^{MC} disponible est conçu pour vous aider à fournir la traction dont vous avez besoin. Le CR-V prouve, encore une fois, que le voyage est aussi palpitant que la destination.

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

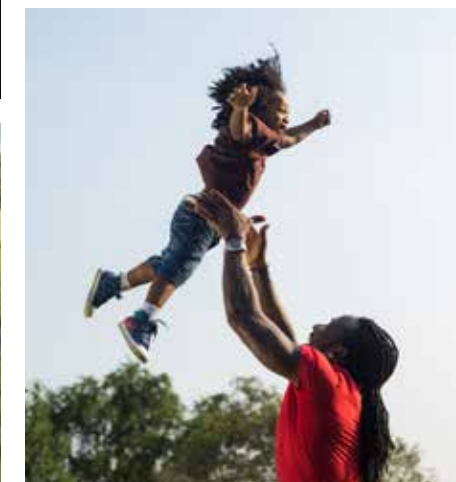
Moteur i-VTEC^{MD} de 2,4 litres à 4 cylindres à DACT à injection directe et à 16 soupapes

Transmission à variation continue (CVT)

Système à rouage intégral (Real Time AWD^{MC}) avec système de contrôle intelligent^{MC} disponible

Système Eco Assist^{MC}

Bouton mode ECON





Honda Sensing^{MC}.

Le CR-V Touring bénéficie des technologies Honda Sensing, une gamme de caractéristiques de sécurité et d'aide au conducteur qui ont été pensées pour améliorer la vigilance du conducteur derrière le volant et, dans certains cas, prendre certaines actions pour aider à éviter une collision probable ou d'en atténuer la gravité.

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} disponible est conçu pour appliquer les freins 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'alerte de franchissement involontaire de ligne (LKAS)

Le LKAS¹ disponible est conçu pour corriger doucement la direction du volant lorsque 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'avertissement de sortie de voie (LDW)

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

Régulateur de vitesse adaptatif (ACC)

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

Système d'alerte de collision avant (FCW)

Le système FCW¹ disponible 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}) disponible



Système d'alerte de franchissement involontaire de ligne (LKAS) disponible



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



Régulateur de vitesse adaptatif (ACC) disponible



Système d'alerte de collision avant disponible (FCW)

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 indéniable.

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.

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.

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.

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 aide 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 CR-V ne se mette à reculer pendant qu'il est immobilisé dans une pente.

Système de surveillance de la pression des pneus (TPMS)

Pour une sécurité accrue et une cote de consommation optimale, le système de surveillance de la pression des pneus² vérifie et compare le rayon de roulement et les caractéristiques de rotation de chaque roue et pneu pendant que vous conduisez, afin de déterminer si un ou plusieurs pneus sont sensiblement sous-gonflés.

SÉCURITÉ PASSIVE

Structure de carrosserie à compatibilité avancée de nouvelle génération^{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.

Ceintures sécuritaires

Le CR-V 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 que des ceintures de sécurité à trois points de fixation aux sièges arrière.

Six coussins gonflables en équipement de série

L'habitacle du CR-V contient six coussins gonflables en équipement de série. Il comprend des coussins gonflables avant à 2 étapes et à plusieurs seuils ainsi que des rideaux gonflables latéraux avec capteur de renversement, conçus pour se déployer en cas de renversement. De plus, il offre des coussins latéraux Smartvent^{MC} conçus pour se déployer de manière à atténuer les risques de blessure aux occupants mal positionnés ou de petite taille.

Sécurité des enfants

Le CR-V 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'enfants compatibles, sans avoir à utiliser les ceintures de sécurité du véhicule.

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

Le système de réponse d'urgence automatique HondaLink Assist^{1,3,4} disponible 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.

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.



Protège-tapis toutes saisons



Longerons de galerie de toit



Marchepieds, pleine longueur



Protection pour compartiment utilitaire



Ensemble de remorquage



Garniture pour seuil de portière, illuminée



Visières de portière



Ensemble démarreur à distance



Fixation pour planches à neige pour galerie de toit

Accessoires.

Autres accessoires disponibles

Roues de 17 po en alliage
 Rétroviseur jour/nuit automatique
 Moulures latérales de carrosserie
 Filet de retenue
 Organisateur pour compartiment utilitaire
 Plateau pour compartiment utilitaire
 Embout d'échappement chromé
 Pellicule pour rebord de portière
 Protections pour rebord de portière

Chauffe-moteur
 Phares antibrouillard
 Masque avant complet
 Déflecteur de capot
 Déflecteur de toit ouvrant
 Capteurs de recul à l'arrière
 Pellicule pour pare-chocs arrière
 Housse de siège arrière
 Aileron de hayon arrière

Coffre de toit, court
 Porte-vélo pour galerie de toit
 Barres transversales pour galerie de toit
 Fixation pour skis pour galerie de toit
 Tente
 Écrous de roue antivol

CR-V Ensemble 1

Protège-tapis toutes saisons
 Plateau pour compartiment utilitaire

CR-V Ensemble 2

Protège-tapis toutes saisons
 Plateau pour compartiment utilitaire
 Marchepieds, pleine longueur

CR-V Ensemble 3

Protège-tapis toutes saisons
 Plateau pour compartiment utilitaire
 Marchepieds, pleine longueur
 Longerons de galerie de toit
 Déflecteur de capot



HondaJet



Motocyclettes



Côte-à-côte



ASIMO



Campus Honda



Produits marins



Produits mécaniques



VTT



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^{MC}, 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 classe, 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 faire tout en notre pouvoir pour contribuer à la préservation de notre planète. Voilà pourquoi nous déployons des efforts significatifs pour aider à la préservation de l'environnement à travers 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^{MD} (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.

POINTS PRINCIPAUX

- HondaJet
- Motocyclettes
- Côte-à-côte
- ASIMO
- Campus Honda
- Produits marins
- Produits mécaniques
- VTT

HONDA
La puissance des rêves



UN CIEL BLEU
POUR NOS ENFANTS



CONFORT ET COMMODITÉ	LX	SE	EX	EX-L	TOURING
Prises de courant de 12 V	2	2	2	2	2
Système de climatisation avec filtration d'air	•	•			
Système de climatisation bizona automatique avec filtration d'air			•	•	•
Rétroviseur à gradation automatique			•	•	•
Indicateurs de consommation moyenne et instantanée de carburant	•	•	•	•	•
Porte-gobelets à l'avant et à l'arrière (8)	•	•	•	•	•
Crochets d'arrimage dans le compartiment à bagages (4)	•	•	•	•	•
Console centrale	•	•	•	•	•
Boussole	•	•	•	•	•
Rétroviseur de dialogue avec porte-lunettes de soleil	•	•	•	•	•
Totalisateur journalier numérique	•	•	•	•	•
Compartiments de rangement dans les portes	•	•	•	•	•
Pochette dans le dossier des sièges avant			•	•	•
Miroir de pare-soleil à l'avant	•	•	illuminé	illuminé	illuminé
Indicateur de la température extérieure	•	•	•	•	•
Frein de stationnement actionné au pied	•	•	•	•	•
Indicateur d'autonomie de carburant	•	•	•	•	•
Système mains libres (HandsFreeLink ^{MC}) et interface de téléphone sans fil Bluetooth ^{HD} bilingue ^{3,5}	•	•	•	•	•
Système audio sur affichage ³ avec système de navigation Honda relié par satellite ^{MC3,7} et reconnaissance bilingue de la voix					•
Système antivol immobilisateur	•	•	•	•	•
Affichage multifonctions intelligent (i-MID)	•	•	•	•	•
Aide-mémoire d'entretien (Maintenance Minder ^{MC})	•	•	•	•	•
Lampes de lecture	•	•	•	•	•
Caméra de recul multiangle ³ avec lignes de repère	•				
Caméra de recul multiangle ³ avec affichage dynamique des indications		•	•	•	•
Clignotants momentanés	•	•	•	•	•
Serrures des portes électriques	•	•	•	•	•
Glaces électriques avec touche d'abaissement et de relèvement automatique de la glace avant gauche	•	•	•	•	•
Bouches de climatisation arrière	•	•	•	•	•
Accoudoir central du siège arrière	•	•	•	•	•
Conduits de chauffage à l'arrière	•	•	•	•	•
Système d'entrée à distance	•				
Système d'accès avec clé à proximité et bouton de démarrage		•	•	•	•
Commande à distance d'ouverture du volet d'accès au réservoir de carburant	•	•	•	•	•
Couvre-bagages rétractable		•	•	•	•
Système de sécurité		•	•	•	•
Commandes sur le volant (programmeur de vitesse, chaîne audio, téléphone et affichage multi-info)	•	•	•	•	•
Fonction de messagerie texte ^{3,5}	•	•	•	•	•
Colonne de direction inclinable et télescopique	•	•	•	•	•

SIÈGES ET GARNITURES	LX	SE	EX	EX-L	TOURING
Mémoire de position du siège du conducteur					•
Siège conducteur à 6 réglages manuels (avec ajustement de la hauteur)	•	•			
Siège conducteur à 10 réglages électriques incluant le support lombaire à réglage électrique			•	•	•
Dossier arrière divisé 60/40 facilement rabattable	•	•	•	•	•
Sièges avant chauffants	•	•	•	•	•
Garniture de tableau de bord	Argent scintillant	Argent scintillant	Argent scintillant	Similibois	Similibois
Sièges garnis de cuir perforé				•	•
Volant gainé de cuir				•	•
Nombre de places	5	5	5	5	5

DIVERTISSEMENT	LX	SE	EX	EX-L	TOURING
Chaîne sonore AM/FM/CD de 160 watts, compatible avec les fichiers MP3 et Windows Media ^{HD} Audio et 4 haut-parleurs	•				
Chaîne sonore AM/FM/CD de 160 watts, compatible avec les fichiers MP3 et Windows Media ^{HD} Audio et 6 haut-parleurs		•	•		
Chaîne sonore AM/FM/CD Premium de 328 watts, compatible avec les fichiers MP3 et Windows Media ^{HD} Audio et 7 haut-parleurs incluant un caisson de graves				•	•
Système audio sur affichage ³ avec HondaLink ^{MC3,5} Nouvelle Génération		•	•	•	Incluant Navigation ^{3,7}
Diffusion audio Bluetooth ^{HD3,5}	•	•	•	•	•
Prise d'entrée auxiliaire et MP3	•				
HD Radio ^{MC3}					•
Prise HDM ^{HD} (interface multimédia haute définition) ⁵		•	•	•	•
Compatibilité avec Siri Eyes Free ^{3,5}		•	•	•	•
Réglage automatique du volume sensible à la vitesse (SVC)	•	•	•	•	•
Port pour appareils USB ³	1	2	2	2	2
SiriusXM ^{MC3}				•	•

COTE DE CONSOMMATION ¹⁰ (L/100 KM)	LX	SE	EX	EX-L	TOURING
Traction avant (ville/autoroute/combiné)	8,8/6,9/7,9	ND	ND	ND	ND
Système à rouage intégral (Real Time AWD ^{MC}) (ville/autoroute/combiné)	9,5/7,5/8,6	9,5/7,5/8,6	9,5/7,5/8,6	9,5/7,5/8,6	9,5/7,5/8,6

DIMENSIONS	LX	SE	EX	EX-L	TOURING
Volume utilitaire – sièges arrière relevés/rabattus (l)	1 054/2 007	1 054/2 007	1 054/2 007	1 054/2 007	1 054/2 007
Poids à vide – traction avant/Real Time AWD ^{MC} (kg)	1 531/1 586	ND/1 619	ND/1 619	ND/1 630	ND/1 652
Réservoir de carburant (l)	58	58	58	58	58
Poids nominal brut du véhicule – traction avant/Real Time AWD ^{MC} (kg)	2 025/2 050	ND/2 070	ND/2 070	ND/2 100	ND/2 100
Garde au sol – traction avant/Real Time AWD ^{MC} (mm)	160/170	ND/170	ND/170	ND/170	ND/170
Dégagement à la tête – avant/arrière (mm)	1 013/980	1 013/980	964/980	964/980	964/980
Hauteur – traction avant/Real Time AWD ^{MC} (mm)	1 642/1 652	ND/1 652	ND/1 652	ND/1 652	ND/1 652
Dégagement aux hanches – avant/arrière (mm)	1 384/1 349	1 384/1 349	1 384/1 349	1 384/1 349	1 384/1 349
Dégagement pour les jambes – avant/arrière (mm)	1 050/972	1 050/972	1 050/972	1 050/972	1 050/972
Longueur (mm)	4 557	4 557	4 557	4 557	4 557
Volume de l'habitacle (l)	2 949	2 949	2 873	2 873	2 873
Dégagement aux épaules – avant/arrière (mm)	1 489/1 432	1 489/1 432	1 489/1 432	1 489/1 432	1 489/1 432
Voie – avant/arrière – traction avant (mm)	1 578/1 580	ND	ND	ND	ND
Voie – avant/arrière – Real Time AWD ^{MC} (mm)	1 574/1 575	1 580/1 579	1 580/1 579	1 580/1 579	1 580/1 579
Rayon de braquage – traction avant/Real Time AWD ^{MC} (m)	5,72/5,62	ND/5,62	ND/5,62	ND/5,62	ND/5,62
Empattement (mm)	2 620	2 620	2 620	2 620	2 620
Largeur – incluant les rétroviseurs/rétroviseurs repliés (mm)	2 064/1 844	2 065/1 855	2 065/1 855	2 065/1 855	2 065/1 855

- Les calculs de la puissance motrice et du couple respectent la SAE nette, révisée en août 2004, procédures SAE J1349.
- Avec ensemble optionnel d'accessoires de remorquage. 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 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.
- 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.
- 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.
- 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.
- Les cotes de consommation estimées sont établies 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

CR-V LX

CARACTÉRISTIQUES CLÉS :

- Moteur i-VTEC^{MD} de 2,4 litres à 4 cylindres à DACT à injection directe, à 16 soupapes et 185 chevaux¹
- Transmission à variation continue (CVT)
- Système à rouage intégral (Real Time AWD^{MC}) avec système de contrôle intelligent^{MC} disponible
- Caméra de recul multiangle² avec lignes de repère
- Sièges avant chauffants
- Système mains libres (HandsFreeLink^{MC}) et interface de téléphone sans fil Bluetooth^{MD} bilingue^{2,3}
- Fonction de messagerie texte^{2,3}
- Chaîne sonore AM/FM/CD de 160 watts, compatible avec les fichiers MP3 et Windows Media^{MD} Audio et 4 haut-parleurs
- Bouches de climatisation arrière
- Glaces teintées à l'arrière
- Dossier arrière divisé 60/40 facilement rabattable
- Système Eco Assist^{MC} et bouton mode ECON
- Structure de carrosserie à compatibilité avancée^{MC} (ACE^{MC})
- Coussins gonflables avant, latéraux et rideaux gonflables latéraux
- Freins antiblocage (ABS) aux 4 roues²
- Assistance au freinage
- Répartition électronique de la puissance de freinage (EBD)
- Assistance à la stabilité du véhicule² (VSA^{MD}) avec traction asservie

CR-V SE

S'AJOUTENT OU SE SUBSTITUENT AUX

CARACTÉRISTIQUES DE LA LX

- Roues de 17 po en alliage d'aluminium
- Système d'accès avec clé à proximité et bouton de démarrage
- Système à rouage intégral (Real Time AWD^{MC}) avec système de contrôle intelligent^{MC}
- Système audio sur affichage² avec HondaLink^{MC2,3} Nouvelle Génération
- Phares antibrouillard
- Poignées de portes de couleur assortie
- Rétroviseurs extérieurs chauffants électriques de couleur assortie avec vue élargie du côté conducteur
- Essuie-glaces avant dégivrants
- Chaîne sonore AM/FM/CD de 160 watts, compatible avec les fichiers MP3 et Windows Media^{MD} Audio et 6 haut-parleurs
- Couvre-bagages rétractable
- Phares halogènes à réflecteurs multiples automatiques
- Essuie-glaces de pare-brise intermittents à vitesse variable
- Prise HDMI^{MD3} (interface multimédia haute définition)
- Feux de jour à DEL
- Système de sécurité
- Compatibilité avec Siri Eyes Free^{2,3}

CR-V EX

S'AJOUTENT OU SE SUBSTITUENT AUX

CARACTÉRISTIQUES DE LA SE

- Toit ouvrant électrique muni d'un dispositif d'inclinaison à un bouton
- Système d'affichage d'angle mort LaneWatch^{MC2} de Honda
- Siège conducteur à 10 réglages électriques incluant le support lombaire à réglage électrique
- Système de climatisation bizona automatique avec filtration d'air

CR-V EX-L

S'AJOUTENT OU SE SUBSTITUENT AUX

CARACTÉRISTIQUES DE LA EX

- Sièges garnis de cuir perforé
- Chaîne sonore AM/FM/CD Premium de 328 watts, compatible avec les fichiers MP3 et Windows Media^{MD} Audio et 7 haut-parleurs incluant un caisson de graves
- SiriusXM^{MC4}
- Volant gainé de cuir et levier de vitesses à même le tableau de bord, garniture peinte argent

CR-V TOURING

S'AJOUTENT OU SE SUBSTITUENT AUX

CARACTÉRISTIQUES DE LA EX-L

- Roues de 18 po en alliage d'aluminium
- Système audio sur affichage² avec système de navigation Honda relié par satellite^{MC2,5} et reconnaissance bilingue de la voix
- Système de freinage à réduction d'impact^{MC2} (CMBS^{MD})
- Régulateur de vitesse adaptatif² (ACC)
- Système d'alerte de collision avant (FCW)²
- Système d'avertissement de sortie de voie² (LDW)
- Système d'alerte de franchissement involontaire de ligne² (LKAS)
- Hayon électrique
- Mémoire de position du siège du conducteur
- Essuie-glaces avec détecteur de pluie
- Rétroviseur à gradation automatique
- Galerie de toit
- Poignées de portes chromées

Couleurs extérieures/intérieures

CR-V	LX	SE	EX	EX-L	TOURING
Argent albâtre métallisé	Tissu noir	Tissu noir	Tissu noir	Cuir noir	Cuir noir
Noir cristal nacré	Tissu noir	Tissu noir	Tissu noir	Cuir noir ou beige	Cuir noir ou beige
Rouge basque nacré II	Tissu gris*	Tissu gris	Tissu gris	Cuir gris	Cuir gris
Acier moderne fini métallisé	Tissu noir	Tissu noir	Tissu noir	Cuir noir	Cuir noir
Blanc Aspen nacré	Tissu noir	Tissu noir	Tissu noir	Cuir noir	
Bleu obsidienne nacré		Tissu gris	Tissu gris	Cuir gris	Cuir gris
Café kona métallisé			Tissu noir	Cuir noir	Cuir noir
Air montagneux métallisé			Tissu gris	Cuir gris	Cuir gris
Acajou cuivré nacré					Cuir noir
Diamant blanc nacré					Cuir noir

* Modèle avec système à rouage intégral (Real Time AWD^{MC}) seulement.

1. Les calculs de la puissance motrice et du couple respectent la SAE nette, révisée en août 2004, procédures SAE J1349.
 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 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.
 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. Disponible uniquement dans certaines régions. Inclut une période d'essai gratuite d'une durée de trois mois.
 5. La base de données routières couvre les régions métropolitaines principales du Canada et des 48 États contigus des États-Unis.