

Passport

2020



Votre passeport vers l'aventure.
Chaque grande aventure débute
avec un passeport. Sortez de votre
zone de confort sans perdre une
once de confort avec le robuste
Passport 2020.

Survol 02

Extérieur 03

Intérieur 05

Polyvalence/Espace utilitaire 07

Rendement et efficacité 09

Technologie 12

HondaLink™ et la
connectivité évoluée 13

Technologies Honda Sensing™ 16

Sécurité 17

Couleurs 19

Versions 21

Garantie 22

La puissance des rêves 23





SURVOL

Répondez à l'appel de la nature.

Le polyvalent Passport est prêt à vous amener là où vous le voulez. Rien ne vous oblige à conduire jusqu'au bout du monde, mais vous aurez la liberté de le faire grâce à sa maniabilité sur la route et hors route. Et parlant de liberté, vous pourrez choisir entre trois versions robustes selon votre style : Sport, EX-L et Touring.



EXTÉRIEUR

Conçu pour les grands espaces.

Aussi robuste que le territoire où nous vivons, le Passport est conçu pour satisfaire l'athlète qui sommeille en vous. Avec son extérieur sculpté et ses roues de 20 po en alliage d'aluminium, il rendra toutes les routes panoramiques.

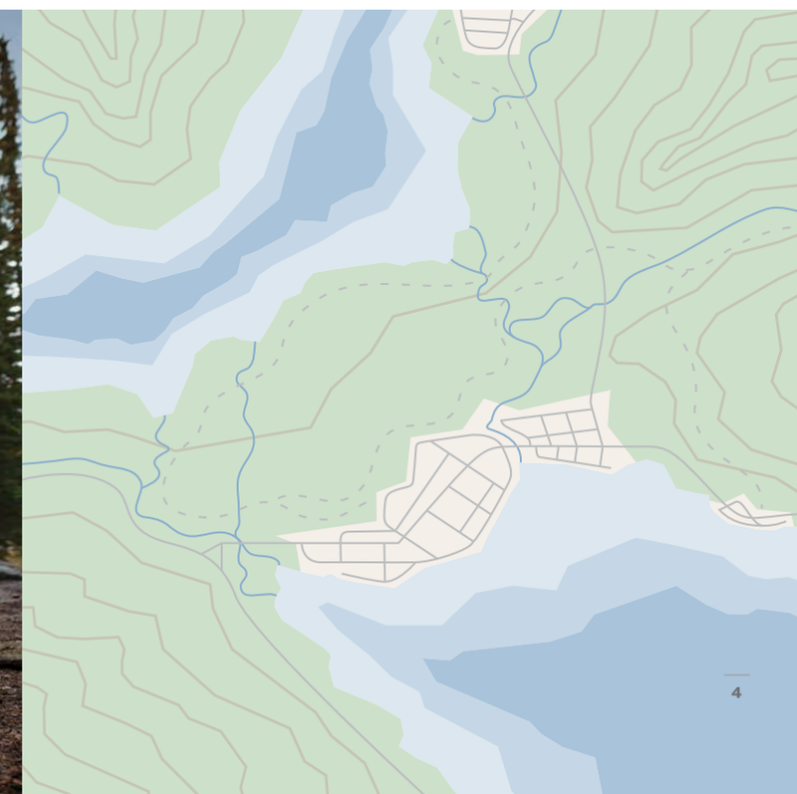
Avec ses garde-boues avant et arrière, sa galerie de toit et ses phares antibrouillard à DEL, vous êtes en bonnes mains, peu importe votre chemin. Vous voulez fusionner avec la nature? Un toit ouvrant électrique muni d'un dispositif d'inclinaison à un bouton procure de l'air frais... et une perspective rafraîchissante.



Passport Touring avec accessoires disponibles en acier moderne fini métallisé.



Passport Touring en acier moderne fini métallisé.





INTÉRIEUR

Découvrez les grands espaces intérieurs.

Partez sans rien laisser derrière. L'habitacle du Passport est précisément conçu pour plaire à l'explorateur qui sommeille en chacun de nous.

Pensé pour les grands froids canadiens, le Passport comprend un volant gainé de cuir chauffant, des sièges avant chauffants de série et des sièges arrière chauffants disponibles. Des sièges avant ventilés disponibles vous aident quant à eux à garder la tête froide lorsque le mercure grimpe.

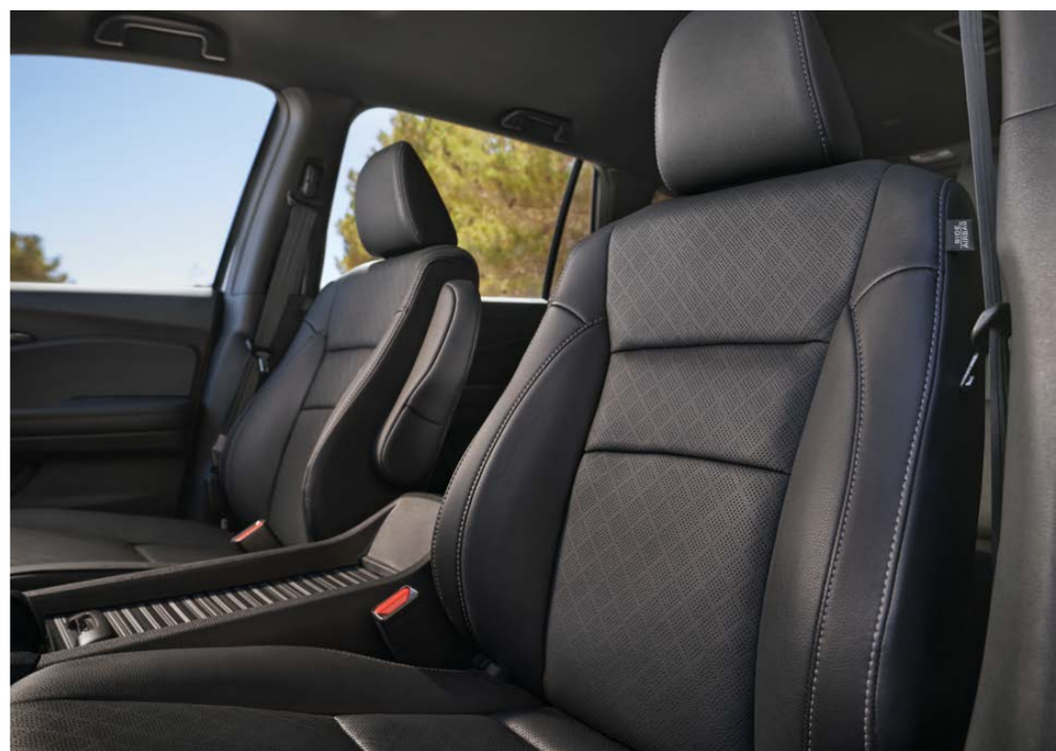
Et parce qu'il peut être ardu de montrer le chemin, le Passport comprend un siège conducteur à 10 réglages électriques incluant le support lombaire à réglage électrique et un accoudoir avec réglages disponibles. Vous êtes pressé? Le Passport comprend également un système d'accès avec clé à proximité et bouton de démarrage.

Caractéristiques clés : Sélecteurs de vitesse sur le volant, capteurs de la distance de stationnement avant et arrière de couleur assortie disponibles, sièges garnis de cuir disponibles, ports pour appareils USB¹

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.



Passport Touring en acier moderne fini métallisé.





Passport Touring avec accessoires disponibles en acier moderne fini métallisé.



POLYVALENCE / ESPACE UTILITAIRE

Un monde de possibilités.

Ne laissez rien derrière. Avec un vaste espace utilitaire, vous pouvez apporter un objectif de plus pour votre caméra ou votre luxueux sac de couchage, juste au cas. Ce n'est pas suffisant? À l'arrière, le Passport présente un couvercle rabattable révélant un compartiment segmenté – avec bacs amovibles et lavables – ainsi qu'un espace de chargement sous le plancher. Bref, il offre encore plus d'espace qu'il n'y paraît.

Vous pouvez tout apporter, mais pouvez-vous aller partout? Sans problème. Grâce au système de traction intégrale à répartition variable du couple (i-VTM4^{MC}) du Passport, vous pouvez rouler sur la route et hors route en toute confiance. Avec une garde au sol de 205 mm, un angle de départ généreux et une version Touring offrant des pneus plus larges pour une meilleure adhérence, vous pouvez explorer à votre propre rythme.

Caractéristiques clés : Couvercle rabattable avec bacs en plastique nettoyables, espace de chargement sous le plancher, garde au sol de 205 mm, angle de départ amélioré, pneus plus larges pour une meilleure adhérence (version Touring)



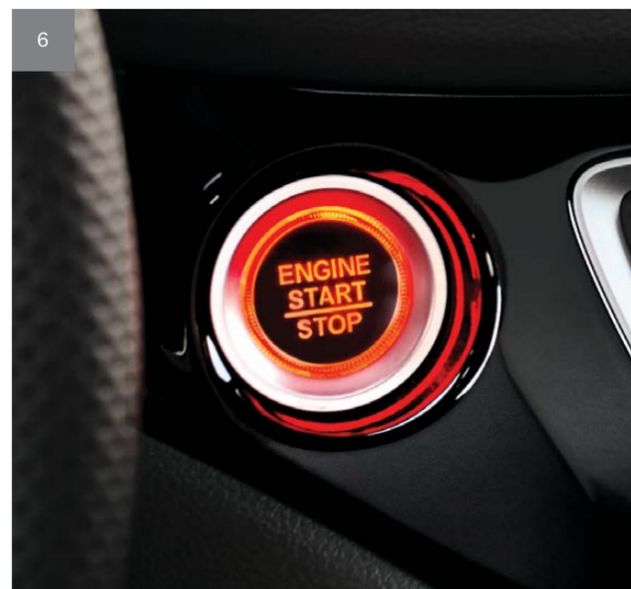
RENDEMENT ET EFFICACITÉ

Parce que la station-service n'est pas la destination rêvée.

Que vous acheviez les préparatifs ou cherchez votre chemin, la route de la liberté est bien plus amusante avec un moteur i-VTEC^{MD} V6 de 3,5 litres à injection directe. Ajoutez-y une boîte automatique à 9 vitesses avec contrôle logique de l'inclinaison et vous serez toujours bien équipé.

Et pendant que vous explorez la planète, faites votre part pour en prendre soin. Le Passport comporte le système Eco Assist^{MC}, le mode ECON, la fonction d'arrêt au ralenti et le système de gestion variable des cylindres^{MD} (VCM^{MD}). Bref, faites le plein d'aventures plutôt que de faire le plein tout court.





Passport Touring avec accessoires disponibles en blanc platine nacré.

TECHNOLOGIE

Pour l'amour de la rando... et de la techno.

1. Système audio sur affichage¹ avec système de navigation Honda relié par satellite^{MCI,2} et reconnaissance bilingue de la voix disponible
2. Caméra de recul multiangle¹ avec affichage dynamique des indications
3. Chaîne sonore AM/FM de 550 watts, compatible avec les fichiers MP3 et Windows Media^{MD} Audio et 10 haut-parleurs incluant un caisson de graves disponible
4. Systèmes Apple CarPlay^{MCI,3} / Android Auto^{MCI,3}
5. Système d'affichage d'angle mort LaneWatch^{MC} de Honda¹ disponible
6. Système d'accès avec clé à proximité et bouton de démarrage

Chaque pilote a besoin d'un copilote. Grâce au système audio sur affichage¹ du Passport avec système de navigation Honda relié par satellite^{MCI,2} disponible, et aux fonctionnalités HondaLink^{MCI,3,4} disponibles, vous n'êtes jamais seul.

Et parce que se débrancher ne peut durer qu'un moment, le Passport est doté d'une recharge sans fil disponible. Vous en voulez plus encore? L'application CabinControl^{MCI,3} et le système d'infodivertissement avec bouton de volume vous garderont connecté avec la nature... et avec vos passagers.

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. La base de données routières couvre les régions métropolitaines principales du Canada et des 48 États contigus des États-Unis.
 3. Compatible uniquement avec certains appareils et systèmes d'exploitation. Le fonctionnement dépend de : 1. la réception d'un signal satellite GPS, des données cellulaires disponibles ou de la connexion vocale ou 2. la connexion au point d'accès sans fil intégré au véhicule, si applicable. Des frais peuvent s'appliquer (y compris le forfait de données, des frais d'itinérance ou les autres frais facturés par votre fournisseur de services de communication sans fil).
 4. L'abonnement à HondaLink^{MC} est requis. Les véhicules dotés d'un système HondaLink^{MC} offrent une période d'essai gratuite d'une durée limitée, après quoi des frais et des taxes s'appliqueront afin de conserver l'abonnement. La disponibilité de certains réseaux satellites GPS ou cellulaires est requise pour le bon fonctionnement de HondaLink^{MC}. Des interruptions de service peuvent se produire et des mises à niveau du système du véhicule peuvent être nécessaires si la disponibilité du réseau cellulaire est compromise. Certaines restrictions peuvent s'appliquer. Pour de plus amples renseignements au sujet du système HondaLink^{MC}, veuillez consulter les pages www.honda.ca/hondalinkfr et www.honda.ca/confidentialite.

Restez branché, même hors réseau.

Le Passport aime les technologies tout autant que vous. Les services par abonnement HondaLink^{MC} disponibles aident à ce que soyez connecté à une panoplie de caractéristiques tant à l'intérieur qu'à l'extérieur de votre véhicule, alors que d'autres applications et caractéristiques disponibles sont conçues pour divertir et informer.

SERVICES PAR ABONNEMENT HONDALINK^{MC1,2,3}



Verrouillage et déverrouillage à distance

Que vous ayez oublié vos clés à l'intérieur du véhicule ou que vous ayez oublié de le verrouiller, comptez sur l'accès rapide sans clé et sur l'assurance qu'offre la télécommande depuis presque n'importe où.



Alerte de géorepérage

Recevez un avis lorsque votre véhicule entre dans une zone désignée ou en sort.



Service de localisation de véhicule volé

Conçu pour vous aider à récupérer votre véhicule volé plus rapidement. Le système utilise une technologie perfectionnée pour aider les autorités à tenter de retrouver votre véhicule.



Avis automatique de collision

En cas d'accident, un agent d'intervention fait automatiquement une vérification et aide à l'envoi des soins d'urgence, même lorsque les passagers ne sont pas en mesure de répondre.

CONNECTIVITÉ ÉVOLUÉE



Zone d'accès sans fil AT&T

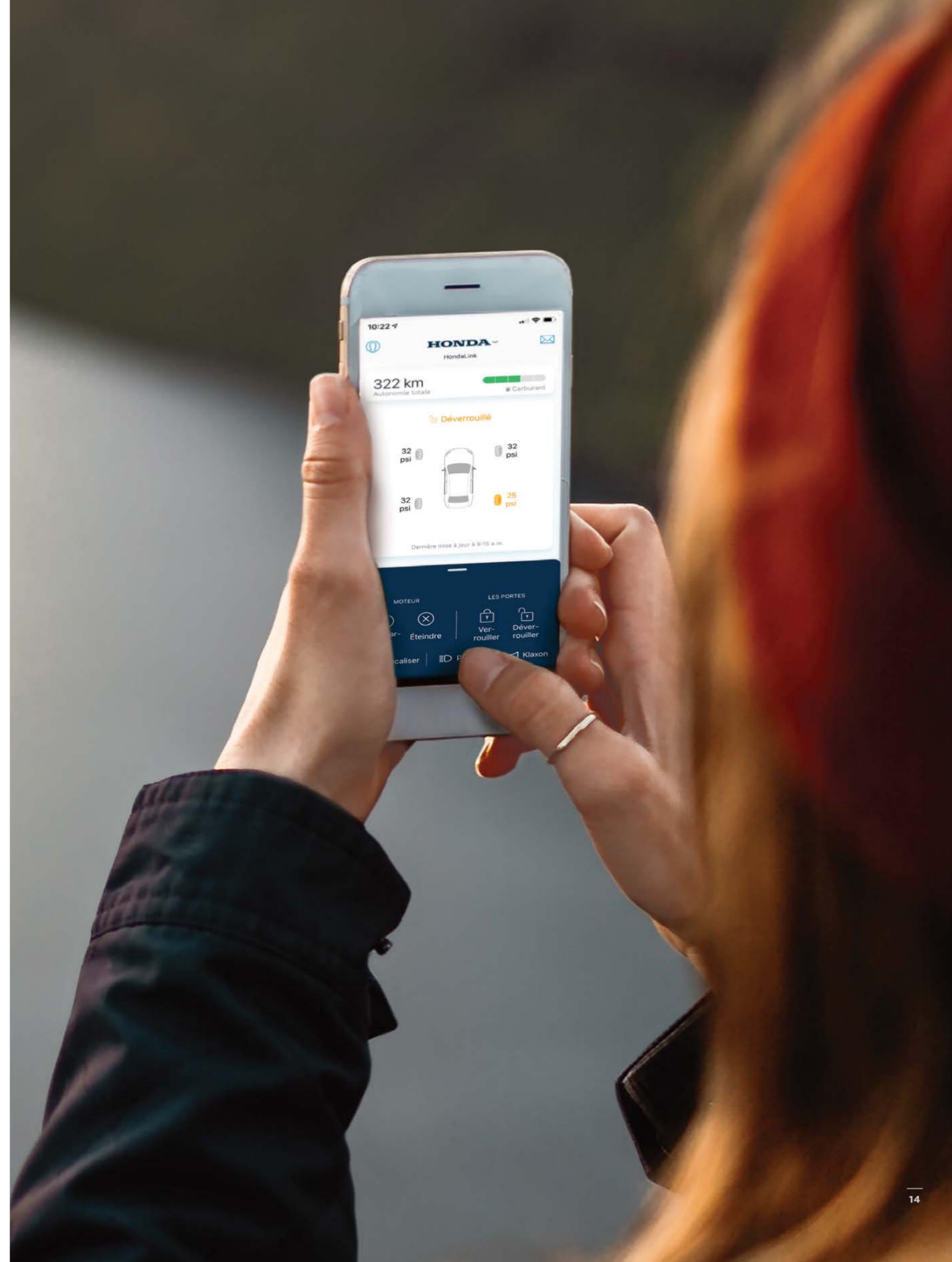
Connectez jusqu'à sept appareils compatibles grâce à la zone d'accès sans fil intégrée disponible de votre véhicule^{2,4} et profitez des vitesses du réseau 4G LTE sur plusieurs appareils. Sur la route, vous pourrez diffuser en continu des heures de vidéos, jouer à des jeux, accéder en temps réel à votre courrier électronique et naviguer sur le Web. Votre connexion sera également accessible à une distance allant jusqu'à 15 mètres de votre Passport.



Application CabinControl^{MC}

L'application CabinControl^{MC1,2} de série offre à tous les passagers la possibilité de contrôler la température à l'arrière, d'ajouter de la musique à une liste de lecture et de transmettre une adresse au système de navigation Honda relié par satellite^{MC1,5} 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. Le fonctionnement dépend de : 1. la réception d'un signal satellite GPS, des données cellulaires disponibles ou de la connexion vocale ou 2. la connexion au point d'accès sans fil intégré au véhicule, si applicable. Des frais peuvent s'appliquer (y compris le forfait de données, des frais d'itinérance ou les autres frais facturés par votre fournisseur de services de communication sans fil).
3. L'abonnement à HondaLink^{MC} est requis. Les véhicules dotés d'un système HondaLink^{MC} offrent une période d'essai gratuite d'une durée limitée, après quoi des frais et des taxes s'appliqueront afin de conserver l'abonnement. La disponibilité de certains réseaux satellites GPS ou cellulaires est requise pour le bon fonctionnement de HondaLink^{MC}. Des interruptions de service peuvent se produire et des mises à niveau du système du véhicule peuvent être nécessaires si la disponibilité du réseau cellulaire est compromise. Certaines restrictions peuvent s'appliquer. Pour de plus amples renseignements au sujet du système HondaLink^{MC}, veuillez consulter les pages www.honda.ca/hondalinkfr et www.honda.ca/confidentialite.
4. Les nouveaux véhicules offrent une période d'essai gratuite en temps ou en données, selon la première éventualité. Après la période d'essai, communiquez avec AT&T ou visitez att.com/honda pour acheter un forfait de données. La vitesse de connexion du réseau mobile 4G peut varier selon la région.
5. La base de données routières couvre les régions métropolitaines principales du Canada et des 48 États contigus des États-Unis.





Un sixième sens pour la sécurité.

Le Passport vient avec les technologies de détection Honda Sensing^{MC}. Ces technologies de sécurité et d'aide à la conduite sont conçues pour permettre au conducteur de mieux percevoir la situation et peuvent, dans certains cas, intervenir pour aider à éviter une collision ou en atténuer l'impact.

FREINS

Système d'alerte de collision avant (FCW)

Le système FCW¹ est conçu pour détecter la présence de véhicules devant vous et vous avertir à l'aide d'alertes sonores, visuelles et tactiles 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 système CMBS^{MD} est conçu pour appliquer une légère force de freinage si vous ne réagissez pas aux alertes du système FCW. 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 à l'aide d'alertes visuelles et tactiles si votre véhicule se dirige dans une autre voie détectée 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 RDM¹ est conçu pour vous aider à vous diriger et même pour appliquer une force de freinage s'il détecte que votre véhicule pourrait quitter la route.



Régulateur de vitesse adaptatif (ACC)

Le régulateur de vitesse adaptatif (ACC)¹ est conçu pour maintenir une vitesse programmée et laisser un intervalle entre vous et un 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.



Passport Touring avec accessoires disponibles en rouge écarlate nacré.



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.

Structure de châssis solide

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

Ceintures sécuritaires

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

Sécurité des enfants

Le Passport 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.

Système de réponse d'urgence automatique

HondaLink^{MC} Assist

Le système de réponse d'urgence automatique HondaLink 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.

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 éjectables.

Six coussins gonflables en équipement de série

L'habitacle du Passport contient six coussins gonflables en équipement de série. Il comprend un système de coussin gonflable évolué à l'avant et des rideaux gonflables latéraux avec capteurs de renversement, conçus pour se déployer en cas de renversement. De plus, il comprend des coussins latéraux SmartVent^{MC} conçus pour se déployer sécuritairement de manière à atténuer les risques de blessure aux occupants mal positionnés ou de petite taille.

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 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.

Système de surveillance de la pression des pneus (TPMS)

Afin de promouvoir une sécurité accrue et une cote de consommation optimale, le système de surveillance de la pression des pneus² vérifie continuellement la pression de chaque pneu. Si la pression diminue dans l'un des pneus, un avertissement à l'intention du conducteur apparaît sur le tableau de bord.

Assistance au départ en pente¹

Si vous retirez votre pied de la pédale de frein alors que vous êtes immobilisé dans une pente, l'assistance au départ en pente est conçue pour maintenir la pression de freinage temporairement afin d'aider à éviter que votre Passport ne se mette à reculer.

Feux de route automatiques¹

La fonction des feux de route automatiques fait automatiquement basculer des feux de route aux feux de croisement dans certaines circonstances pour aider à améliorer la visibilité.

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, vérifiez 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. Le fonctionnement dépend de : 1. la réception d'un signal satellite GPS, des données cellulaires disponibles ou de la connexion vocale ou 2. la connexion au point d'accès sans fil intégré au véhicule, si applicable. Des frais peuvent s'appliquer (y compris le forfait de données, des frais d'itinérance ou 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.

Couleurs

COULEURS EXTÉRIEURES



Blanc platine nacré



Noir cristal nacré



Acier moderne fini métallisé

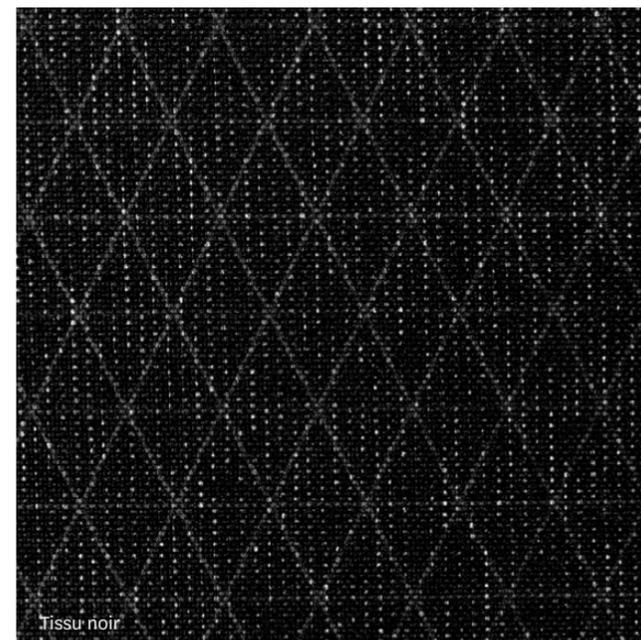


Bleu obsidienne nacré



Rouge écarlate nacré

COULEURS INTÉRIEURES



Tissu noir



Cuir noir

La perception de la couleur pourrait varier si vous vous aventurez en terrain boueux.

COULEUR	SPORT	EX-L	TOURING
Blanc platine nacré	Tissu noir	Cuir noir	Cuir noir
Noir cristal nacré	Tissu noir	Cuir noir	Cuir noir
Acier moderne fini métallisé	Tissu noir	Cuir noir	Cuir noir
Bleu obsidienne nacré		Cuir noir	Cuir noir
Rouge écarlate nacré			Cuir noir



Passport Sport en acier moderne fini métallisé.

Versions Passport

Version Sport

SPORT

CARACTÉRISTIQUES CLÉS :

- Moteur i-VTEC^{MD} V6 de 3,5 litres à SACT à injection directe et à 24 soupapes et 280 ch¹ et couple de 262 lb-pi¹
- Chaîne sonore AM/FM de 152 watts, compatible avec les fichiers MP3 et Windows Media^{MD} Audio et 7 haut-parleurs incluant un caisson de graves
- Roues de 20 po en alliage d'aluminium
- Freins antiblocage (ABS) aux 4 roues²
- Boîte automatique à 9 vitesses avec contrôle logique de l'inclinaison
- Système de coussin gonflable évolué à l'avant
- Systèmes Apple CarPlay^{MC2,3} / Android Auto^{MC2,3}
- Rétroviseur à gradation automatique
- Feux de route automatiques
- Siège conducteur à 10 réglages électriques incluant le support lombaire à réglage électrique
- Bouton mode ECON
- Répartition électronique de la puissance de freinage (EBD)
- Essuie-glaces avant dégivrants
- Système mains libres (HandsFreeLink^{MC}) et interface de téléphone sans fil Bluetooth^{MD} bilingue²,³ avec commandes sur le volant
- Sièges avant chauffants
- Volant gainé de cuir chauffant
- Assistance au départ en pente²
- Technologies Honda Sensing^{MC}
- Système d'affichage d'angle mort LaneWatch^{MC2} de Honda
- Système de réponse d'urgence automatique HondaLink^{MC} Assist²,³,⁴
- Système de traction intégrale intelligent
- Système de traction intégrale à répartition variable du couple (i-VTM4^{MC})
- Feux de jour à DEL
- Phares antibrouillard à DEL
- Phares à DEL automatiques (feux de croisement)
- Indicateurs de virage à DEL intégrés au rétroviseur
- Caméra de recul multiangle² avec affichage dynamique des indications
- Toit ouvrant électrique muni d'un dispositif d'inclinaison à un bouton
- Siège passager à 4 réglages manuels
- Système d'accès avec clé à proximité et bouton de démarrage
- Glaces teintées à l'arrière
- Démarreur à distance
- Galerie de toit
- Banquette de deuxième rangée réglable, inclinable et rabattable, divisée 60/40
- Assistance à la stabilité du véhicule² (VSA^{MD}) avec traction asservie

EX-L

S'AJOUTENT OU SE SUBSTITUENT AUX CARACTÉRISTIQUES DU SPORT

- Pare-brise acoustique
- Capteurs de la distance de stationnement avant et arrière de couleur assortie

- Système de mémorisation des réglages du siège du conducteur
- Sièges de la banquette de deuxième rangée chauffants (places extérieures seulement)
- Sièges garnis de cuir

- Mémoire de position des rétroviseurs extérieurs avec inclinaison en marche arrière
- Siège passager à 4 réglages électriques
- Hayon électrique

EX-L

TOURING

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

- Chaîne sonore AM/FM Premium de 550 watts compatible avec les fichiers MP3 et Windows Media^{MD} Audio et 10 haut-parleurs incluant un caisson de graves
- Sièges avant ventilés
- Zone d'accès Wi-Fi sans fil AT&T^{3,5}
- Rétroviseurs électriques repliables à gradation automatique
- Phares avant à réglage automatique de la hauteur
- Système d'information d'angle mort² avec système d'alerte de trafic transversal arrière²
- Système audio sur affichage² avec système de navigation Honda relié par satellite^{MC2,6} et reconnaissance bilingue de la voix

- Services par abonnement HondaLink^{MC2,3,7}
- Phares à DEL automatiques (feux de route et de croisement)
- Hayon électrique avec accès mains libres
- Essuie-glaces avec détecteur de pluie
- Recharge sans fil

EX-L

TECHNOLOGIES HONDA SENSING^{MC}

DE SÉRIE SUR TOUTES LES VERSIONS

- Système d'alerte de collision avant² (FCW)
- Système de freinage à réduction d'impact^{MC2} (CMBS^{MD})
- Système d'avertissement de sortie de voie² (LDW)
- Système d'assistance au franchissement involontaire de ligne (LKAS)^²
- Système d'atténuation de sortie de voie² (RDM)
- Régulateur de vitesse adaptatif (ACC)^²



Honda Passport

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 aux États-Unis (incluant les 48 États du sud, le district de Columbia, l'Alaska, Hawaii et Puerto Rico). 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.

Honda Passport

Toujours utiliser les ceintures de sécurité et les sièges d'enfant appropriés. Les enfants de 12 ans et moins sont davantage en sécurité lorsqu'ils sont convenablement attachés au siège arrière. Attachez de façon sécuritaire tous les articles rangés dans le compartiment utilitaire. Toujours lire le manuel du propriétaire pour en savoir davantage sur le fonctionnement du véhicule et obtenir des informations détaillées.

Honda se réserve le droit de modifier, ou de mettre fin à tout service et/ou caractéristique mentionnés dans cette brochure à tout moment et pour quelque raison que ce soit. Quelques caractéristiques nécessitent un enregistrement. Certaines caractéristiques peuvent transmettre à Honda et/ou à ses autres fournisseurs de service la localisation et les conditions de conduites d'un véhicule, ou toute autre information pouvant être liée au numéro d'identification du véhicule (NIV) et pouvant être combinée afin de repérer un véhicule. Pour consulter les politiques de confidentialité et d'utilisation des données de Honda, visitez le www.honda.ca/confidentialite. Les spécifications, les caractéristiques, les illustrations et l'équipement apparaissant dans cette brochure sont fondés sur l'information la plus récente et accessible au moment de mettre sous presse. Bien que les descriptions semblent exactes, leur précision ne peut être garantie. Honda se réserve le droit de modifier, sans préavis ni obligation, les couleurs, les spécifications, les accessoires, les matériaux ainsi que la disponibilité des modèles et des versions. Certains véhicules peuvent être montrés avec des équipements offerts en option. Certains véhicules représentés peuvent être des modèles américains. Les spécifications peuvent être différentes pour le Canada. Pour l'utilisation de données et la politique de confidentialité d'Android Auto^{MC}, consultez les conditions générales et les politiques de confidentialité pour l'application d'Android Auto^{MC} ou contactez Google inc. au www.google.com. Android Auto est une marque de commerce de Google inc. Pour connaître les politiques de confidentialité et d'utilisation des données d'Apple CarPlay^{MC}, consultez les conditions générales et la politique de confidentialité d'Apple CarPlay^{MC} ou contactez Apple inc. au www.apple.com. Apple CarPlay, Siri et iPhone sont des marques de commerce de Apple inc., déposées aux É.-U. et dans d'autres pays. Bluetooth est une marque déposée de SIG Inc. Blu-ray est une marque de commerce de la Blu-ray Disc Association. HomeLink et HandsFreeLink sont des marques déposées ou des marques de commerce de Johnson Controls Technology. HD Radio^{MC} est une marque de commerce appartenant à iBiquity Digital Corp. HDMI est une marque déposée de HDMI Licensing LLC. Windows Media est une marque déposée de Microsoft Corporation. LEED^{MD} est une marque déposée du U.S. Green Building Council, dont la licence a été accordée au Conseil du bâtiment durable du Canada pour utilisation au Canada. © 2019 Sirius XM Canada Inc. « SiriusXM », le logo SiriusXM, les noms et les logos des canaux sont des marques de commerce de SiriusXM Radio et sont utilisés sous licence. Honda et toutes les autres marques aux présentes sont des marques de commerce ou des marques déposées de Honda Motor Co., Ltd. Honda Canada Inc., 180 Honda Boulevard, Markham (Ontario) Canada L6C 0H9. 1 888 9-HONDA-9. www.honda.ca.

^[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. Le fonctionnement dépend de : 1. la réception d'un signal satellite GPS, des données cellulaires disponibles ou de la connexion vocale ou 2. la connexion au point d'accès sans fil intégré au véhicule, si applicable. Des frais peuvent s'appliquer (y compris le forfait de données, des frais d'itinérance ou 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] Les nouveaux véhicules offrent une période d'essai gratuite en temps ou en données, selon la première éventualité. Après la période d'essai, communiquez avec AT&T ou visitez att.com/honda pour acheter un forfait de données. La vitesse de connexion du réseau mobile 4G peut varier selon la région

^[6] La base de données routières couvre les régions métropolitaines principales du Canada et des 48 États contigus des États-Unis

^[7] L'abonnement à HondaLinkMC est requis. Les véhicules dotés d'un système HondaLinkMC offrent une période d'essai gratuite d'une durée limitée, après quoi des frais et des taxes s'appliqueront afin de conserver l'abonnement. La disponibilité de certains réseaux satellites GPS ou cellulaires est requise pour le bon fonctionnement de HondaLinkMC. Des interruptions de service peuvent se produire et des mises à niveau du système du véhicule peuvent être nécessaires si la disponibilité du réseau cellulaire est compromise. Certaines restrictions peuvent s'appliquer. Pour de plus amples renseignements au sujet du système HondaLinkMC, veuillez consulter les pages www.honda.ca/hondalinkfr et www.honda.ca/confidentialite

Nous croyons en vos rêves.

La puissance des rêves

La puissance des rêves incite Honda à créer des produits intelligents qui accroissent la mobilité et permettent à la joie de se répandre dans la vie des gens. Voilà l'état d'esprit qui guide notre contribution visant à ce que les populations puissent aller de l'avant et à protéger cet avenir que nous partageons tous.

Comment nous y prenons-nous? Nous ne cessons jamais de rêver. Dans les années 70, nous étions le premier constructeur automobile de l'industrie à adhérer volontairement aux normes relatives aux émissions. Maintenant nous faisons progresser la robotique et l'aviation, nous maîtrisons l'énergie solaire et nous produisons une voiture qui n'émet que de l'eau.

Au fil du temps, notre objectif reste le même : créer un monde plus sûr et plus intelligent dans lequel les gens découvrent la joie de la mobilité.

La Fondation Honda Canada

La Fondation Honda Canada permet de transformer les rêves en réalité en appuyant des gens et des organismes de partout au pays dont les activités s'articulent autour de nos quatre piliers : la famille, l'éducation, l'environnement et l'ingénierie. Depuis 2005, plus de 5,5 millions de Canadiens ont profité du soutien de programmes de bienfaisance financés par la Fondation Honda Canada.

Un ciel bleu pour nos enfants

Nous croyons que tout ce que nous accomplissons doit exister en harmonie avec la nature. C'est de cette croyance qu'est né «Un ciel bleu pour nos enfants». Plus qu'un mantra, ce précepte constitue un engagement écologique envers la Terre et les générations futures. Et nous joignons l'acte à la parole.

Agir à titre de chef de file des certifications LEED[®]

Nos bureaux des ventes s'efforcent aussi de répondre aux normes environnementales. Le siège social de Honda, situé à Markham en Ontario, est homologué au niveau or par le LEED[®] (Leadership in Energy and Environmental Design) et comporte des caractéristiques écologiques telles qu'un système de gestion des eaux pluviales, des matériaux réfléchissants sur le toit ainsi que des rigoles de drainage écoresponsables destinées à la filtration naturelle. L'établissement consomme annuellement 89 % moins d'eau par pied carré et 38 % moins de kilowattheures d'énergie comparativement à la moyenne des établissements.

Zéro déchet au dépotoir

Nous ne gaspillons pas notre temps. D'ailleurs, nous ne gaspillons rien. Nous avons pour objectif de déployer davantage d'efforts quant au recyclage, de réduire la quantité de déchets et de détourner un maximum de matériaux du site d'enfouissement. En fait, l'an dernier, moins d'un pour cent de tous les déchets produits par l'ensemble de nos bureaux et de nos installations de distribution de pièces ont pris le chemin des sites d'enfouissement.

Une Honda. Un arbre.

Nous sommes des maniaques de l'air pur. Chaque année, pour tout matériel pour pelouses et jardins ou VTT vendu entre le 1^{er} avril et le 31 juillet, la Fondation Honda Canada plante un arbre. Dans les 12 dernières années, nous avons aidé à planter plus de 160 000 arbres au Canada.

Véhicules et technologie écoresponsables

Alliant habilement style et cote de consommation enviable, l'Accord hybride est si grisante qu'elle transforme pratiquement le comportement écoresponsable en un geste de rébellion. Cette voiture hybride, qui combine une batterie lithium-ion et un moteur de 2,0 litres, vous permet d'aller plus loin sans devoir vous arrêter. De son côté, la Honda Insight établit une nouvelle norme en matière d'efficacité hybride avec sa propulsion assurée par un moteur de 1,5 litre à cycle Atkinson, jumelé à un moteur électrique et à une batterie lithium-ion. Et l'avenir semble encore plus prometteur grâce à toute l'énergie qu'Honda investit dans la technologie des piles à combustible qui ne produisent aucune émission.

Honda Clarity hybride rechargeable

Celui qui a dit qu'une conscience écologique allait de pair avec le compromis se trompait lourdement. Ce véhicule hybride de pointe vous permet de puiser dans l'énergie électrique parallèlement au moteur à essence pour améliorer davantage le rendement.

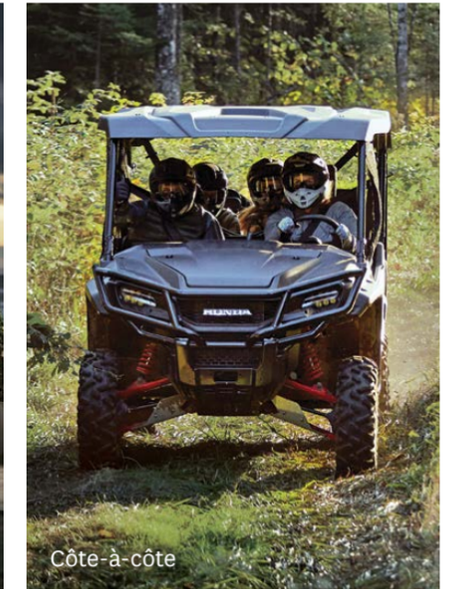
Pour plus d'information, visitez hondacanada.ca



HondaJet



Motocyclettes



Côte-à-côte



ASIMO



Campus Honda



Produits marins



Produits mécaniques



VTT



Un ciel bleu pour nos enfants