

Insight

2020





Profiter du présent et
chérir l'avenir. C'est la
nouvelle règle d'or.
Prenez la voie rapide sans
avoir à arrêter à la station
d'essence. C'est bon de
faire du bien à la planète
et de le faire avec style!





Un véhicule hybride au style raffiné.

Laisser tomber le style au profit de l'efficacité ? Jamais. L'Insight 2020 redéfinit le concept hybride en combinant panache, performance électrisante et taux impressionnants d'économie de carburant. Équipée à la fois d'un fougueux moteur de 1,5 litre à cycle Atkinson et de deux moteurs électriques, l'Insight vous fera réaliser d'importantes économies de carburant et vous permettra d'arriver plus rapidement à destination. Comme la batterie est située sous les sièges, toute la place est laissée à l'espace de chargement et de dégagement pour les jambes. L'Insight 2020 se distingue de tous les autres véhicules hybrides.

Caractéristiques clés : Technologies Honda Sensing^{MC}, systèmes Apple CarPlay^{MC1,2} et Android Auto^{MC1,2}

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).



Écolo et élégante.

Ce véhicule hybride a pour mission de faire du bien – au nom de la planète et du style. Avec son empattement large et son look puissant et robuste accentués par la calandre à ailes déployées emblématique de Honda, l'Insight aura fière allure dans votre entrée. Et ce n'est pas tout, ces détails audacieux ne sont que le début. Outre sa ligne de toit longue et incurvée digne d'un coupé et ses éléments caractéristiques, l'Insight est dotée de phares, de feux arrière et de feux de freinage à DEL. Les feux de jour et les phares antibrouillard à DEL lui confèrent un raffinement exceptionnel. Les roues en alliage d'aluminium de 17 pouces rehausseront, elles aussi, le style de votre conduite. Comme éléments de finition, le toit ouvrant électrique muni d'un dispositif d'inclinaison à un bouton disponible et les divers finis chromés démontrent que l'efficacité et le style vont de pair.





Asseyez-vous confortablement.

Soucieuse de minimiser son impact sur l'environnement, l'Insight en met également plein la vue à l'intérieur. Grâce à son vaste extérieur, son habitacle est spacieux et allie à merveille style sport et élégance. Chaque détail est présenté dans une palette raffinée, notamment les piqûres authentiques du tableau de bord doux au toucher, ainsi que les élégants sièges avant chauffants et les sièges arrière chauffants disponibles (places extérieures seulement) ainsi que les sièges garnis de cuir perforé disponibles. Lorsque son dossier arrière divisé 60/40 est rabattu, l'Insight compte 428 litres d'espace utilitaire pour votre bonheur. Et voici pour vous : installez-vous sur le siège conducteur à huit réglages électriques, posez les mains sur le volant gainé de cuir et prenez la route. Tout en douceur.



Inspirée par la conduite. Et l'environnement.

Il est temps de laisser les compromis derrière vous. L'Insight est équipée d'un fougueux moteur i-VTEC^{MP} de 1,5 litre à 4 cylindres à DACT, à cycle Atkinson et à 16 soupapes dont la puissance hybride atteint de nouveaux sommets. La transmission à variation continue à commande électronique (E-CVT) permet aux moteurs électriques et au moteur à essence de fonctionner en parfaite harmonie afin d'optimiser l'efficacité et de réaliser d'impressionnantes économies de carburant. La technologie hybride de l'Insight produit une puissance motrice totale de 151 ch¹ et 197 lb-pi de couple électrique¹. Grâce aux sélecteurs de vitesses pour la décélération sur le volant et aux trois modes de conduite sélectionnables – sport, électrique (EV) et économique (ECON) – vous pourrez optimiser la performance de cette voiture hybride des plus agiles. Il n'y a plus de doute ; quand on fait du bien, on se sent très bien aussi.

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

Naturellement futuriste.

Nous sommes en route vers un avenir meilleur grâce à nos technologies de pointe. Une fois que vous aurez allumé le moteur en appuyant sur le bouton de démarrage ou en utilisant le démarreur à distance, la caméra de recul multiangle avec affichage dynamique des indications¹ vous aidera à sortir de votre entrée en marche arrière en toute confiance. Une fois sur la grande route, c'est le temps de faire jouer votre liste de lecture préférée sur votre téléphone intelligent à l'aide du système audio sur affichage¹ de 8 po compatible avec Apple CarPlay^{MC1,2} et Android Auto^{MC1,2}. La chaîne sonore AM/FM Premium de 452 watts avec 10 haut-parleurs et caisson de graves disponible est prête à jouer votre musique préférée.

Championne de l'efficacité, l'Insight vous aidera à trouver l'itinéraire le plus efficace pour vous rendre à destination grâce au système de navigation Honda relié par satellite^{MC1,3} avec reconnaissance bilingue de la voix disponible. Que vous soyez en ville, sur la grande route ou sur un chemin de campagne, le système d'affichage d'angle mort LaneWatch^{MC1} de Honda transmet en temps réel un flux vidéo vers le système audio sur affichage¹ de 8 po. De plus, à votre départ comme à votre arrivée, le système à distance HomeLink^{MD4} disponible est là pour vous aider ; très pratique, ce système à trois boutons vous permet d'actionner votre porte de garage et de gérer votre système de sécurité et vos électroménagers à partir de votre véhicule.

1. Systèmes Apple CarPlay^{MC1,2} / Android Auto^{MC1,2}

2. Système audio sur affichage¹ avec système de navigation Honda relié par satellite^{MC1,3} et reconnaissance bilingue de la voix disponible

3. Compteur avec écran couleur TFT de 7 po avec DII

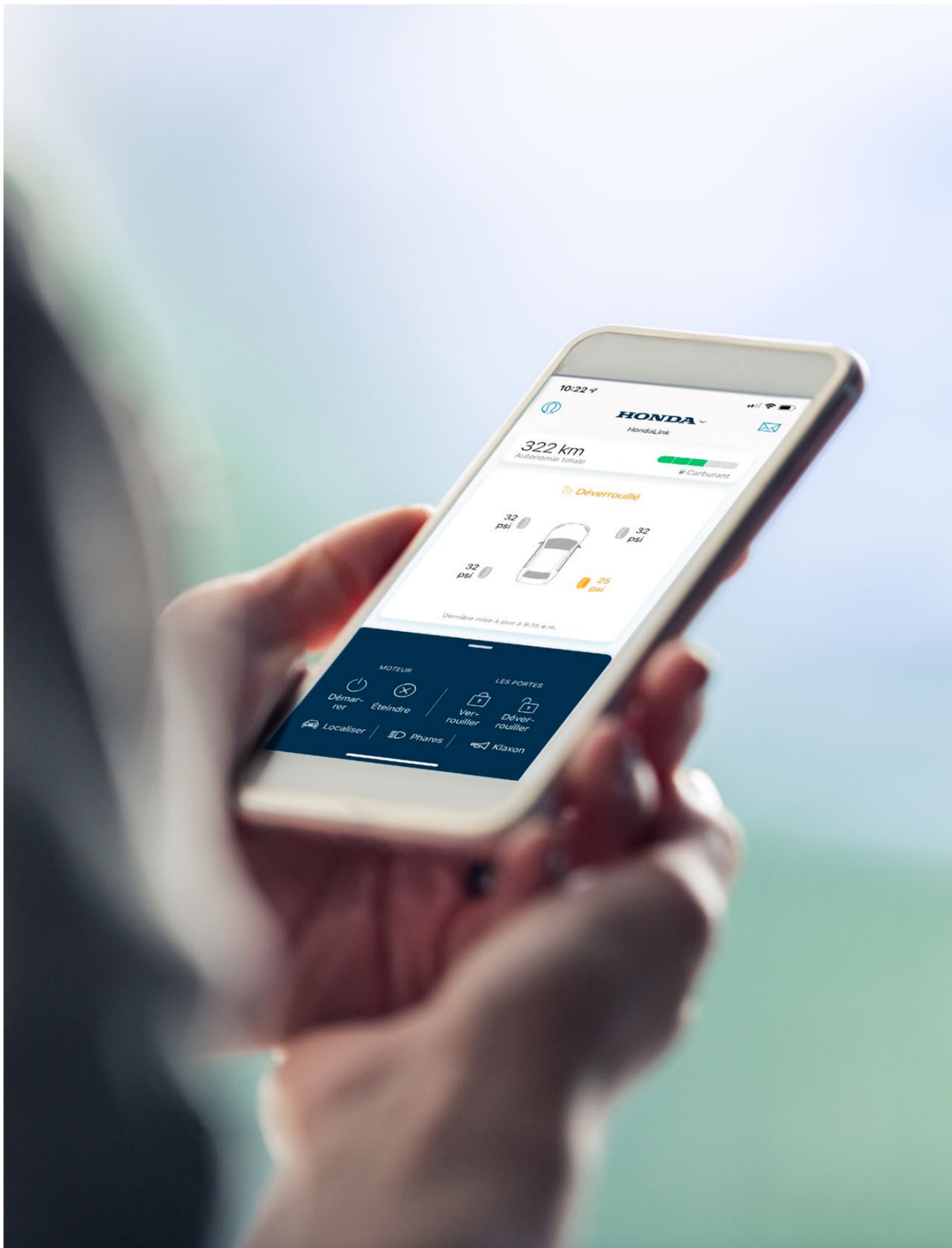
4. Système d'affichage d'angle mort LaneWatch^{MC1} de Honda

5. Caméra de recul multiangle¹ avec affichage dynamique des indications

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



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. La base de données routières couvre les régions métropolitaines principales du Canada et des 48 États contigus des États-Unis.
 4. 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.).



L'ingéniosité au bout des doigts.

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 Insight, alors que d'autres applications et caractéristiques disponibles sont conçues pour divertir et informer.

Services par abonnement HondaLink^{MC1,2,3}



Démarrreur à distance

Vous aimerez vous installer dans un véhicule confortable grâce au système de climatisation à réglage automatique.



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 7 appareils compatibles grâce à la zone d'accès sans fil intégrée^{2,4} disponible de votre véhicule et profitez des vitesses variables 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 Insight.



Restez branché

Pour en savoir plus sur les nombreuses caractéristiques HondaLink^{MC} qui ne figurent pas ici, consultez honda.ca/hondalinkfr.

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. Modèle hybride Touring seulement.

L'Insight voit loin.

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.

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) avec réglage à faible vitesse

Le régulateur de vitesse adaptatif (ACC)¹ avec réglage à faible vitesse est conçu pour maintenir une vitesse programmée et laisser un intervalle entre vous et le véhicule détecté devant. Le véhicule peut s'immobiliser et avancer selon la circulation.



Système de reconnaissance des panneaux de signalisation (TSR)

Le système TSR utilise une caméra monoculaire afin de détecter les panneaux de limite de vitesse et vous transmet visuellement cette limite de vitesse à l'aide du DII.

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.

Sécurité des enfants

L'Insight est munie 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.

Six coussins gonflables en équipement de série

L'habitacle de l'Insight contient six coussins gonflables en équipement de série. Il comprend le système de coussin gonflable i-SRS à l'avant et des rideaux gonflables latéraux conçus pour se déployer si un renversement est détecté. De plus, il comprend 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 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.

Ceintures sécuritaires

L'Insight 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 à l'arrière.

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

Le système de réponse d'urgence automatique HondaLink Assist^{1,2,3} 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 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.

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 Insight ne se mette à reculer.

Feux de route automatiques

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. 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. 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 Insight

COULEURS EXTÉRIEURES



Bleu cosmique



Rouge pourpre nacré

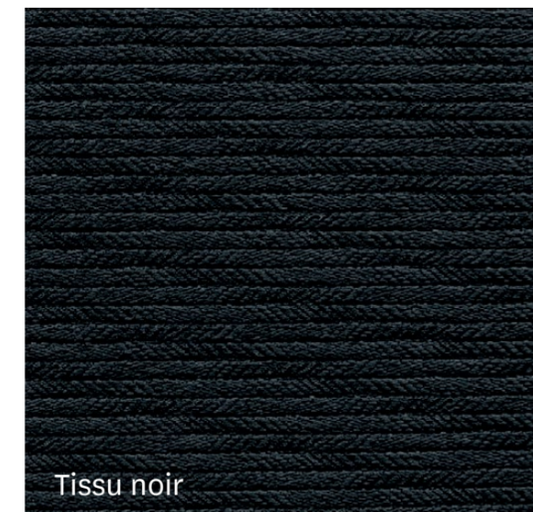


Acier moderne fini métallisé

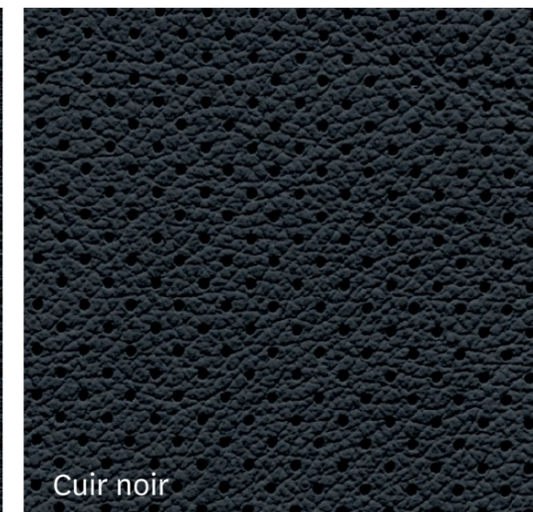


Blanc platine nacré

COULEURS INTÉRIEURES



Tissu noir



Cuir noir

COULEUR	HYBRIDE	HYBRIDE TOURING
Bleu cosmique		Cuir noir
Rouge pourpre nacré		Cuir noir
Acier moderne fini métallisé	Tissu noir	Cuir noir
Blanc platine nacré	Tissu noir	Cuir noir

Versions Insight

HYBRIDE

CARACTÉRISTIQUES CLÉS

- Moteur i-VTEC^{MD} de 1,5 litre à 4 cylindres à DACT, à cycle Atkinson et à 16 soupapes
- 151 ch puissance motrice combinée¹
- Roues de 17 po en alliage d'aluminium
- Chaîne sonore AM/FM de 180 watts, compatible avec les fichiers MP3 et Windows Media^{MD} Audio et 8 haut-parleurs
- Dossier arrière divisé 60/40 rabattable
- Compteur avec écran couleur TFT de 7 po avec DII
- Systèmes Apple CarPlay^{MC2,3} / Android Auto^{MC2,3}
- Feux de route automatiques
- Système audio sur affichage² avec HondaLink^{MC2,3}
- Siège conducteur à 8 réglages électriques
- Système de climatisation automatique bizona avec filtration d'air
- Bouton mode ECON
- Transmission à variation continue à commande électronique (E-CVT)
- Bouton EV (véhicule électrique) et Sport
- Siège passager à 4 réglages manuels
- Sièges avant chauffants
- Système d'affichage d'angle mort LaneWatch^{MC2} de Honda
- Système de coussin gonflable i-SRS (avant)
- Volant gainé de cuir
- Feux de jour à DEL
- Phares à DEL automatiques (feux de croisement)
- Phares antibrouillard à DEL
- Feux arrière à DEL
- Caméra de recul multiangle² avec affichage dynamique des indications
- Système d'accès avec clé à proximité et bouton de démarrage
- Démarreur à distance
- Sélecteurs de vitesses pour la décélération sur le volant

HYBRIDE TOURING

SE SUBSTITUENT OU S'AJOUTENT AUX CARACTÉRISTIQUES DE LA HYBRIDE :

- Chaîne sonore AM/FM Premium de 452 watts compatible avec les fichiers MP3 et Windows Media^{MD} Audio et 10 haut-parleurs incluant un caisson de graves
- Zone d'accès Wi-Fi sans fil AT&T^{3,4}
- Rétroviseur à gradation automatique
- Système audio sur affichage² avec système de navigation Honda relié par satellite^{MC2,5} et reconnaissance bilingue de la voix
- Siège passager à 4 réglages électriques
- Préparation pour HD Radio^{MC6}
- Sièges arrière chauffants (places extérieures seulement)
- Système HomeLink^{MD7}
- Services par abonnement HondaLink^{MC2,3,8}
- Toit ouvrant électrique muni d'un dispositif d'inclinaison à un bouton
- Sièges garnis de cuir perforé
- Essuie-glaces avec détecteur de pluie
- SiriusXM^{MC9}

TECHNOLOGIES HONDA SENSING^{MC}

DE SÉRIE SUR TOUTES LES VERSIONS

- Système d'alerte de collision avant (FCW)²
- Système de freinage à réduction d'impact^{MC} (CMBS^{MD})²
- Système d'avertissement de sortie de voie (LDW)²
- Système d'assistance au franchissement involontaire de ligne (LKAS)²
- Système d'atténuation de sortie de voie (RDM)²
- Régulateur de vitesse adaptatif (ACC)² avec réglage à faible vitesse
- Système de reconnaissance des panneaux de signalisation

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. 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.

6. La couverture varie en fonction des marchés.

7. 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.).

8. L'abonnement à HondaLink^{MC} est requis. Les véhicules dotés d'un système HondaLink^{MD} 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.

9. Disponible uniquement dans certaines régions. Inclut une période d'essai gratuite d'une durée de trois mois.



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.

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.

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[™], consultez les conditions générales et les politiques de confidentialité pour l'application d'Android Auto[™] 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[™], consultez les conditions générales et la politique de confidentialité d'Apple CarPlay[™] 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[™] 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[®] 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.





HondaJet



Motocyclettes



Côte-à-côte



ASIMO



Campus Honda



Produits marins



Produits mécaniques



VTT



Un ciel bleu pour nos enfants

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^{MD}

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 donne l'exemple en matière d'efficacité hybride avec sa propulsion assurée par un moteur de 1,5 litre à cycle Atkinson, jumelé à deux moteurs électriques 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.



Clarity hybride rechargeable



Accord hybride



Insight hybride

Protéger l'environnement aujourd'hui pour un avenir meilleur.

Nos façons de faire, d'agir, de penser et d'innover visent à bâtir un avenir meilleur pour notre planète et ses habitants. Pour nous, la protection de l'environnement n'est pas un vague énoncé de mission. C'est une promesse. C'est pourquoi nous faisons continuellement évoluer notre gamme avancée et y ajoutons des véhicules hybrides et électrifiés efficaces. Notre engagement envers l'environnement touche également nos communications, dont la présente brochure publiée uniquement en ligne, car nous nous efforçons de réduire au minimum notre empreinte écologique globale.