

ODYSSEY 2016





C'est à la fois votre table de cuisine, votre salle familiale et votre cour arrière. Ah oui, c'est également votre moyen de transport.

Survol P.1/2

Extérieur P.3/4

Intérieur P.5/6

HondaVAC^{MC} P.7/8

Polyvalence P.9/10

Technologie P.11/12

Visibilité P.13/14

Rendement et efficacité P.15/16

Sécurité P.17/18

Accessoires P.19/20

La puissance des rêves P.21/22

Garantie P.23

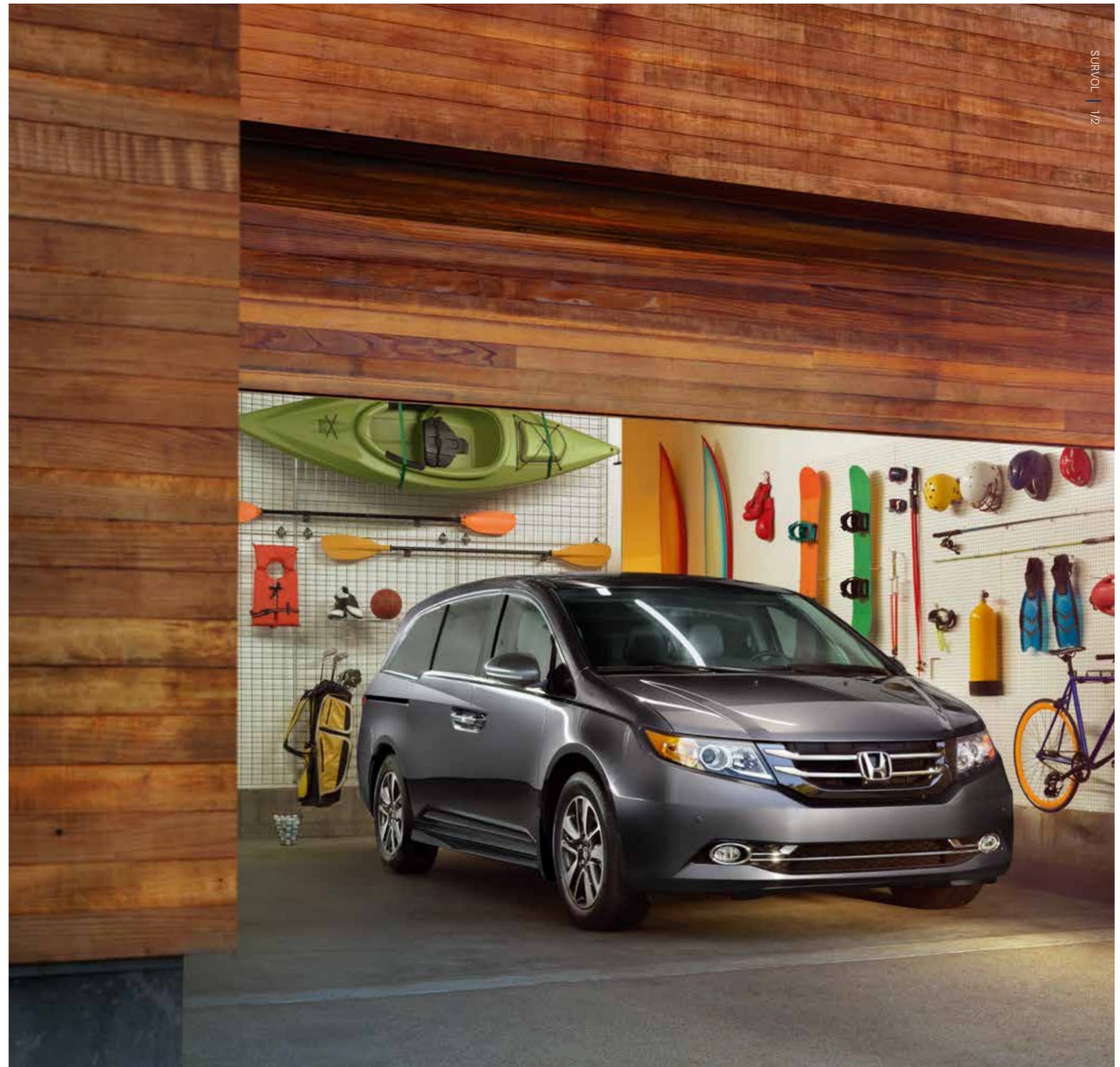
Spécifications P.24-26

Couleurs et versions P.27/28

Une maison loin de la maison.

L'Odyssey 2016 a tout pour plaire. L'extérieur à l'allure élégante et sophistiquée et les roues de 18 po en alliage d'aluminium disponibles attirent inmanquablement le regard tandis que l'habitacle luxueux, les technologies haut de gamme et le système HondaVAC^{MC} disponible invitent à se prélasser. Le moteur fournit une bonne dose de puissance et de réactivité, ce qui peut paraître étonnant lorsque l'on sait que l'Odyssey 2016 obtient l'une des meilleures cotes de consommation de carburant de sa catégorie pour une minifourgonnette pouvant accueillir jusqu'à 8 passagers^{1,2}. Ce qui est moins étonnant, cependant, est la gamme de caractéristiques de sécurité exceptionnelles que renferme l'Odyssey, une tradition signée Honda. Inspirée par la maison, mais conçue pour la route, telle est l'Odyssey 2016 de Honda.

1. Selon les données actuellement disponibles pour Honda Canada Inc. en date du 1^{er} novembre 2015.
2. 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>.



Elle ne ressemble en rien à un stéréotype.

L'Odyssey 2016 sait comment attirer le regard. Audacieuse, élégante et sophistiquée, elle se révèle avec son étonnante calandre, son capot en aluminium savamment ciselé, ses ailes avant sculptées et ses chics panneaux latéraux. Les sceptiques n'auront qu'à jeter un œil aux feux arrière transversaux à DEL ou aux fonctionnalités disponibles, comme les phares antibrouillard chromés, les roues de 18 po en alliage d'aluminium ou les phares à décharge à haute intensité (DHI), pour comprendre que l'Odyssey a du style à revendre.

Hayon électrique disponible

Portes coulissantes électriques disponibles

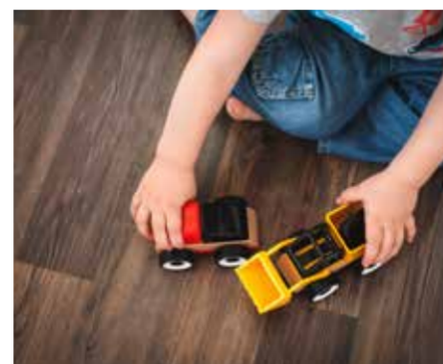
Rétroviseurs extérieurs repliables à commande électrique avec indicateurs de virages intégrés disponibles

Feux arrière transversaux à DEL

Roues de 18 po en alliage d'aluminium disponibles

Phares antibrouillard chromés disponibles

Phares à décharge à haute intensité (DHI) avec réglage automatique de la hauteur disponibles



Si vous vouliez une place de choix, vous en avez maintenant jusqu'à huit.

L'habitacle de l'Odyssey offre de nombreuses touches luxueuses. À l'avant, les sièges conviennent parfaitement aux longs voyages. Non seulement les sièges avant chauffants disponibles sont-ils conçus pour vous aider à vous garder au chaud lors des matins froids, mais le siège du conducteur muni de 8 réglages électriques et le siège du passager muni de 4 réglages électriques transforment les longs déplacements en balades express. Si vous cherchez un endroit où mettre votre sac à main ou votre monnaie pour une crème glacée de dernière minute, la console centrale amovible disponible est là pour vous. Si vous la retirez, vous accédez facilement à la rangée du centre et le support de sac-poubelle permet de ramasser facilement les petites traces que vos jeunes passagers laissent à l'arrière. Et si la faim vous assaille subitement sur la route, vous n'avez qu'à saisir les collations et boissons que vous avez rangées dans la glacière disponible. Vous n'avez plus qu'à vous asseoir, vous détendre et profiter des jolis paysages.

- Toit ouvrant électrique muni d'un dispositif d'inclinaison disponible**
- Sièges avant chauffants disponibles**
- Système de climatisation automatique à trois zones avec contrôle de l'humidité et filtration d'air disponible**
- Glacière disponible**



Chaque salle familiale a besoin d'un petit coup d'aspirateur.

Parcourir les routes en famille peut être très amusant, et plus que chaotique. C'est pourquoi la version Touring de l'Odyssey 2016 est équipée du HondaVAC^{MC}, le premier système d'aspirateur au monde intégré au véhicule. Ce système comprend un filtre et un sac à poussière remplaçables, plusieurs buses ainsi qu'un tuyau qui se rend facilement jusqu'aux sièges avant. Le tout peut être convenablement rangé hors de la vue dans un compartiment de rangement situé dans le compartiment utilitaire arrière. Que vous soyez à la maison dans votre entrée, ou garé près d'une plage lors d'une escapade familiale, HondaVAC^{MC} vous aide à vous occuper des corvées de nettoyage en un rien de temps.



Il n'y a rien de mini dans ce véhicule.

L'habitacle polyvalent de l'Odyssey est parfait pour votre style de vie imprévisible. Les sièges du centre réglables à configuration élargie offrent deux configurations différentes, soit plus d'espace pour les passagers adultes ou la possibilité d'accueillir jusqu'à trois sièges d'enfant pleine grandeur (versions SE et supérieures). Ses 5 positions LATCH disponibles vous aideront à éliminer vos inquiétudes puisque vous saurez qu'elles offrent des configurations flexibles pour les sièges d'enfant et qu'elles aident à les garder en sécurité. De plus, vous pouvez avancer le siège central disponible plus près des sièges avant d'environ six pouces. À l'arrière, vous n'avez qu'à tirer la sangle du dossier de la banquette arrière escamotable 60/40 Magic Seat^{MD} pour qu'elle se rabatte sans effort et vous procure en quelques secondes un gigantesque espace de rangement.



Qui a de la place pour huit? Vous (versions SE et supérieures).



Glissez le siège du centre vers l'avant pour que votre enfant soit à votre portée.



À six personnes, abaissez les accoudoirs pour un confort accru sur la banquette arrière (version Touring seulement).



Cinq passagers et beaucoup d'espace utilitaire à remplir.



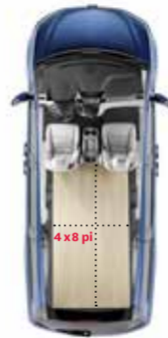
Vous êtes quatre? Faites disparaître la banquette arrière et obtenez encore plus d'espace utilitaire.



Grâce à la configuration élargie, faites de l'espace supplémentaire aux passagers ou installez jusqu'à trois sièges d'enfant sur la banquette du centre.



Même avec trois passagers, il reste amplement d'espace pour la plupart des kayaks ou des échelles.



Transportez du bois d'œuvre en un tour de main. Construisez une cabane dans un arbre. Ou deux. Ou trois.



Pas besoin des enfants pour vous expliquer toutes ces technologies.

Lorsque vous songez à la technologie, le mot « minifourgonnette » ne vous vient sans doute pas à l'esprit. Mais l'Odyssey n'est pas qu'une simple minifourgonnette. De l'avant à l'arrière, elle déborde de technologies étonnantes disponibles. De l'information au divertissement, en passant par la navigation et les commodités rehaussant vos déplacements, il s'agit d'une minifourgonnette qui a pour but de ravir le technophile en vous, et tous les passagers que vous transporterez.

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

L'Odyssey comprend des caractéristiques pratiques telles que le système d'accès avec clé à proximité disponible, vous permettant de déverrouiller vos portières au simple contact de la poignée de porte. Le bouton de démarrage disponible permet de mettre le contact en appuyant simplement sur un bouton.

Système de navigation

Avec le système de navigation Honda relié par satellite^{MC1,3} avec reconnaissance bilingue de la voix et l'affichage des cartes en 3D et FM Traffic⁴ disponible ; c'est comme s'il y avait quelqu'un à bord en permanence pour vous indiquer la route.

Système de divertissement arrière

Le système de divertissement arrière de Honda avec lecteur de DVD et écran ultralarge disponible a tout ce qu'il faut pour divertir vos passagers avec un affichage de 16,2 po, l'écran divisible, une télécommande intégrée, une prise de courant de 115 V, une prise d'entrée vidéo RCA, une prise d'entrée HDMI^{MD2}, deux prises pour casques d'écoute et deux casques d'écoute sans fil. À votre grand plaisir, vous entendrez beaucoup moins souvent ce fameux « est-ce qu'on arrive bientôt ? ».

Chaîne sonore de 650 watts à 12 haut-parleurs

La chaîne sonore AM/FM/SiriusXM^{MC5}/CD Premium de 650 watts, compatible avec les fichiers MP3 et Windows Media^{MD} Audio disponible offre un disque dur (HDD) de 15 Go pour données audio, et 12 haut-parleurs dont un caisson de graves pour un son ambiophonique 5.1. De plus, la prise d'entrée auxiliaire et MP3 ainsi que le port pour appareils USB² vous permettent de connecter votre lecteur MP3 compatible.

Courriels, messages textes et technologie Bluetooth^{MD}

La fonction de courriel disponible et la fonction de messagerie texte en équipement de série^{1,2} vous facilitent la vie en vous gardant connecté lorsque vous êtes sur la route, tandis que le système mains libres (HandsFreeLink^{MC}) et l'interface de téléphone sans fil Bluetooth^{MD} bilingue^{1,2} vous permettent de rester au courant, sans même bouger les mains du volant.

HondaLink^{MC}

Le système HondaLink^{MC1,2} avec radio Aha^{MC1,2} de HARMAN disponible vous permet de déposer votre téléphone, tout en restant en contact avec le monde extérieur. Il vous connecte aux médias infonuagiques comme les nouvelles, la musique et les baladodiffusions, tous contrôlés soit par reconnaissance vocale, soit à l'aide de l'écran audio tactile ou des commandes audio pratiques situées sur le volant.



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



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



Système de divertissement arrière de Honda avec lecteur de DVD et écran ultralarge disponible



Chaîne sonore de 650 watts à 12 haut-parleurs disponible



Courriels disponibles^{1,2}, messages textes de série^{1,2} et technologie Bluetooth^{MD}



HondaLink^{MC1,2} avec écran audio tactile 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. La couverture varie en fonction des marchés.
5. Disponible uniquement dans certaines régions. Inclut une période d'essai gratuite d'une durée de trois mois.



Une vision d'avenir.

Il est important de toujours avoir les yeux sur la route. Dans ce but précis, l'Odyssey est équipée de caractéristiques technologiques perfectionnées pour aider le conducteur. Dans la version Touring, le système d'information d'angle mort¹ (BSI) est conçu pour vous aviser lorsque des véhicules pénètrent dans l'un de vos angles morts, à l'aide de témoins lumineux qui s'activent. Le rétroviseur avec vue élargie du côté conducteur et la caméra de recul¹, tous deux en équipement de série, de même que la caméra de recul multiangle¹ disponible, vous offrent un meilleur point de vue sur ce qui se trouve derrière vous.



Caméra de recul

L'Odyssey est munie d'une caméra de recul¹ afin que vous puissiez avoir une meilleure vue sur ce qui se trouve derrière vous. La caméra de recul multiangle¹ disponible comprend trois angles de visionnement différents, soit une vue élargie, normale et de haut : vous pouvez ainsi obtenir une meilleure perspective et reculer plus facilement.



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

Cette caractéristique disponible comporte une caméra située sur le rétroviseur extérieur du côté passager, conçue pour réduire considérablement l'angle mort de ce côté. Lorsque vous actionnez le clignotant droit, l'écran de votre tableau de bord affiche une vidéo en direct, révélant une superficie près de quatre fois plus grande que celle du rétroviseur à lui seul.



Système d'information d'angle mort (BSI)

Offert en équipement de série dans la version Touring, le système d'information d'angle mort¹ est conçu pour vous aviser lorsque des véhicules pénètrent dans l'un de vos angles morts, à l'aide de témoins lumineux situés à l'intérieur de l'habitacle. C'est une autre façon pour l'Odyssey de vous aider en gardant un œil sur la route.

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.

En harmonie avec la nature. Loin des stations d'essence.

Honda a conçu des fonctionnalités qui s'immiscent dans tous les recoins de l'Odyssey, y compris dans le compartiment du moteur, lequel comprend un moteur i-VTEC^{MD} V6 de 3,5 litres offrant une puissance motrice de 248 chevaux¹ et un couple de 250 lb-pi¹. Avec le système de gestion variable des cylindres^{MD} (VCM^{MD}) et la boîte automatique à 6 vitesses en équipement de série, l'Odyssey obtient l'une des meilleures cotes de consommation de carburant de sa catégorie pour une minifourgonnette accueillant jusqu'à huit passagers^{2,3}. Ajoutez-y le plaisir de conduire propre à la direction à crémaillère variable assistée et à la suspension arrière à articulations multiples, et vous obtenez une minifourgonnette qui offre la performance d'un véhicule de plus petite taille.

1. Les calculs de la puissance motrice et du couple respectent la SAE nette, révisée en août 2004, procédures SAE J1349.
2. 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>.
3. Selon les données actuellement disponibles pour Honda Canada Inc. en date du 1^{er} novembre 2015.



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.



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 pour pneus. Ne pas s'en remettre uniquement au système de surveillance.
3. Selon les données actuellement disponibles pour Honda Canada Inc. en date du 1^{er} novembre, 2015.

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) aide 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 est conçue pour 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 d'alerte de collision avant (FCW)

Disponible dans certaines versions, le système d'alerte de collision avant¹ est conçu pour détecter la présence de véhicules devant vous. Le système vous alerte si vous vous approchez à trop grande vitesse.

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 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.

Système d'avertissement de sortie de voie (LDW)

Le système d'avertissement de sortie de voie¹ 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.

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.

Structure de châssis solide

Comme tous les camions Honda, l'Odyssey est construite sur un châssis monocoque rigide qui accroît la résistance, la stabilité et la maniabilité du véhicule.

Caractéristiques de sécurité des enfants

Les fixations à ancrage inférieur et courroies pour siège d'enfant (LATCH) en équipement de série offrent trois positions sécuritaires pour siège d'enfant sur la banquette centrale des versions SE et supérieures (deux sur la LX), tandis que la troisième rangée comporte deux positions sur toutes les versions. Cela s'ajoute à l'espace offert par l'Odyssey pouvant accueillir jusqu'à cinq sièges d'enfant, plus que dans toute autre minifourgonnette³. L'Odyssey comprend également des serrures de sécurité à l'arrière pour enfants.

Sécurité des piétons

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

Six coussins gonflables en équipement de série

L'habitacle de l'Odyssey contient six coussins gonflables en équipement de série. Il comprend des coussins gonflables avant à 2 étapes et à plusieurs seuils et des rideaux gonflables latéraux avec capteur de renversement aux trois rangées conçus pour déployer les rideaux gonflables latéraux dans le cas d'un renversement. De plus, il comprend les coussins gonflables latéraux Smartvent^{MC}, conçus pour se déployer de manière à atténuer les risques de blessure aux occupants mal positionnés ou de petite taille.

Ceintures sécuritaires

L'Odyssey 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 arrière à trois points de fixation à la deuxième et à la troisième rangées.



Défecteur de capot



Coffre de toit, court



Organisateur pour compartiment utilitaire



Mouleurs latérales de carrosserie



Ensemble de remorquage



Longerons de galerie de toit et barres transversales pour galerie de toit



Ensemble démarreur à distance



Phares antibrouillard



Garde-boue arrière



Housse de sièges arrière, deuxième rangée

Accessoires.

Autres accessoires disponibles

Cendrier, style porte-gobelet
 Filet de retenue
 Protections de seuil de portière
 Garniture pour seuil de portière
 Visières de portière
 Chauffe-moteur
 Protections de plancher
 Masque avant complet

Éclairage intérieur
 Défecteur de toit ouvrant
 Stylo pour retouches de peinture
 Capteurs de recul à l'arrière
 Housse de sièges arrière, troisième rangée
 Longerons de galerie de toit
 Porte-vélo pour galerie de toit
 Coffre de toit, moyen

Fixation pour skis pour galerie de toit
 Fixation pour planches à neige pour galerie de toit
 Tente
 Rotule d'attelage, 1 7/8 po ou 2 po
 Protection de seuil de coffre et de pare-chocs
 Écrous de roue antivol

Ensemble de protection, rabattable

Protège-tapis toutes saisons
 Plateau pour compartiment utilitaire, rabattable
 Garde-boue arrière

Ensemble de protection, profond

Protège-tapis toutes saisons
 Plateau pour compartiment utilitaire, profond
 Garde-boue arrière

Ensemble de remorquage

Attelage de remorque
 Faisceau pour attelage de remorque
 Refroidisseur de boîte automatique

Ensemble démarreur à distance

Unité de base
 Fixation
 Télécommande



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



GROUPE MOTOPROPULSEUR	LX	SE	EX	EX-RES	EX-L RES	EX-L NAVI	TOURING
Moteur i-VTEC ^{MD} V6 de 3,5 litres à SACT et à 24 soupapes	•						
Puissance motrice (ch à tr/min) ¹	248 à 5 700						
Couple (lb-pi à tr/min) ¹	250 à 4 800						
Cylindrée (cc)	3 471	3 471	3 471	3 471	3 471	3 471	3 471
Émissions	Niveau 2, Catégorie 5						
Alésage et course (mm)	89 x 93						
Taux de compression	10,5 à 1						
Système actif de supports moteur (ACM)	•						
Système actif d’annulation du bruit (ANC)	•						
Système d’accélérateur électronique (Drive-by-Wire Throttle System ^{MC})	•						
Système de gestion variable des cylindres ^{MD} (VCM ^{MD})	•						
Système d’alimentation par injection multipoint du carburant	•						
Type de carburant recommandé	Ordinaire						

TRANSMISSION	LX	SE	EX	EX-RES	EX-L RES	EX-L NAVI	TOURING
Boîte automatique à 6 vitesses avec contrôle logique de l’inclinaison	•						
Lever de vitesses à même le tableau de bord	•						
Rapport de pont	4,25	4,25	4,25	4,25	4,25	4,25	4,25
Traction avant	•						
Capacité de remorquage ² (kg)	1 588 disponible						

CHÂSSIS	LX	SE	EX	EX-RES	EX-L RES	EX-L NAVI	TOURING
Roues de 17 po en acier avec enjoliveurs	•						
Roues de 17 po en alliage d’aluminium	•						
Roues de 18 po en alliage d’aluminium	•						
Pneus toutes saisons	P235/65 R17 103T	P235/60 R18 102T					
Suspension avant de type MacPherson	•						
Suspension arrière à articulations multiples	•						
Direction à crémaillère à assistance variable	•						
Freins assistés à disque ventilé à l’avant, à disque plein à l’arrière	•						
Barre stabilisatrice – avant (mm)	25,4	25,4	25,4	25,4	25,4	25,4	25,4
Construction monocoque	•						

CARACTÉRISTIQUES DE SÉCURITÉ ACTIVE	LX	SE	EX	EX-RES	EX-L RES	EX-L NAVI	TOURING
Freins antiblochage (ABS) aux 4 roues ³	•						
Assistance au freinage	•						
Système de surveillance de la pression des pneus ⁴ (TPMS)	•						
Répartition électronique de la puissance de freinage (EBD)	•						
Système d’alerte de collision avant (FCW) ³	•						
Système d’avertissement de sortie de voie (LDW) ³	•						
Assistance à la stabilité du véhicule ³ (VSA ^{MD}) avec traction asservie	•						

CARACTÉRISTIQUES DE SÉCURITÉ PASSIVE	LX	SE	EX	EX-RES	EX-L RES	EX-L NAVI	TOURING
Ceintures de sécurité à 3 points de fixation à chaque siège avec prétendeurs avant	•						
Système de retenue active d’appuie-têtes aux sièges avant	•						
Structure de carrosserie à compatibilité avancée de nouvelle génération ^{MC} (ACE ^{MC})	•						
Serrures de sécurité à l’arrière pour enfants	•						
Coussins gonflables avant (SRS) à 2 étapes et à plusieurs seuils	•						
Coussins gonflables latéraux Smartvent ^{MC}	•						
Fixations à ancrage inférieur et courroies pour siège d’enfant (LATCH)	4	5	5	5	5	5	5
Rideaux gonflables latéraux avec capteurs de renversement aux trois rangées	•						

CARACTÉRISTIQUES EXTÉRIEURES	LX	SE	EX	EX-RES	EX-L RES	EX-L NAVI	TOURING
Pare-brise acoustique	•	•	•	•	•	•	•
Poignées de porte de couleur assortie	Noires	Noires	Avec accent de chrome				
Capteurs de la distance de stationnement avant et arrière de couleur assortie	•	•	•	•	•	•	•
Phares antibrouillard	•	•	•	•	•	•	•
Garde-boue avant	•	•	•	•	•	•	•
Rétroviseurs extérieurs électriques chauffants avec vue élargie du côté conducteur	Noirs	Noirs	Partie supérieure assortie et partie inférieure noire ultra-lustrée				
Rétroviseurs extérieurs repliables	Manuels	Manuels	Manuels	Manuels	Manuels	Manuels	Manuels
Rétroviseurs extérieurs avec indicateurs de virage intégrés	•	•	•	•	•	•	•
Antenne intégrée dans la lunette arrière	•	•	•	•	•	•	•
Essuie-glace intermittent de lunette arrière avec lave-glace	•	•	•	•	•	•	•
Feux arrière transversaux à DEL	•	•	•	•	•	•	•
Toit ouvrant électrique muni d’un dispositif d’inclinaison à un bouton	•	•	•	•	•	•	•
Phares halogènes de type projecteur	Extinction automatique	Extinction automatique	Automatiques	Automatiques	Automatiques	Automatiques	
Phares à décharge à haute intensité (DHI) avec réglage automatique de la hauteur	•	•	•	•	•	•	Automatiques
Aileron arrière au niveau du toit avec feu de freinage intégré	Noir	Noir	Noir	Noir	Noir	Noir	Noir ultra-lustré

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

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

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

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

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

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

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

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

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. Honda vous rappelle d’attacher de façon sécuritaire tous les articles rangés dans le compartiment utilitaire.

Certaines des technologies décrites dans la présente brochure sont assujetties à des restrictions. Consultez le manuel du propriétaire pour tous les détails. Les spécifications, les caractéristiques, les illustrations et l’équipement apparaissant dans ce catalogue 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 Canada Inc. se réserve le droit de modifier, sans préavis ni obligation, les couleurs, les caractéristiques techniques, les accessoires, les matériaux et les modèles de ses véhicules. Ensembles et accessoires disponibles selon l’inventaire. Honda se réserve le droit de modifier, ou de mettre fin à tout service et/ou caractéristique 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 la politique de confidentialité et d’utilisation des données de Honda, visitez le www.honda.ca/confidentialite. Certains véhicules sont représentés avec des équipements disponibles. Certains véhicules représentés sont des modèles américains. Les spécifications peuvent être différentes pour le Canada. Aha, le logo Aha et l’emballage Aha sont des marques de commerce ou des marques de commerce déposées de HARMAN International Industries, utilisées avec autorisation. Bluetooth est une marque déposée de SIG Inc. HomeLink et HandsFreeLink sont des marques déposées ou des marques de commerce de Johnson Controls Technology. HDMI est une marque déposée de HDMI Licensing LLC. 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. Windows Media est une marque déposée de Microsoft Corporation. © 2015 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, Odyssey, i-VTEC, structure de carrosserie à compatibilité avancée, ACE, Drive-by-Wire Throttle System, Earth Dreams, HondaLink, système de navigation Honda relié par satellite, HondaVAC, LaneWatch, Magic Seat, Maintenance Minder, Smartvent, système de gestion variable des cylindres, VCM, VSA, La puissance des rêves, HondaJet et ASIMO sont des marques de commerce de Honda Motor Co., Ltd.

CARACTÉRISTIQUES EXTÉRIEURES	LX	SE	EX	EX-RES	EX-L RES	EX-L NAVI	TOURING
Dégivreur de lunette arrière	•	•	•	•	•	•	•
Garniture de seuil de portière	Noire	Noire	Noire	Noire	Noire	Noire	De couleur assortie
Glaces assombries à l'arrière	•	•	•	•	•	•	•
Essuie-glaces intermittents variables	•	•	•	•	•	•	•
Rétroviseurs extérieurs avec mémoire de position et inclinaison automatique en marche arrière							•
Garniture de déflecteur de hayon	Chromée	Chromée	Chromée	Chromée	Chromée	Chromée	Réflecteur

CONFORT ET COMMODITÉ	LX	SE	EX	EX-RES	EX-L RES	EX-L NAVI	TOURING
Prises de courant de 12 V	2	2	2	2	2	2	2
Accoudoir central de la banquette arrière							•
Système de climatisation manuel bizona	•	•					
Système de climatisation automatique à trois zones avec contrôle de l'humidité et filtration d'air			•	•	•	•	•
Éclairage ambiant de la console	•	•	•	•	•	•	•
Éclairage ambiant aux pieds							•
Rétroviseur jour/nuit automatique					•	•	•
Système de gestion de la batterie (SGB)	•	•	•	•	•	•	•
Porte-gobelets	10	15	15	15	15	15	15
Système d'information d'angle mort (BSI) ³							•
Crochets pour sacs dans le compartiment à bagages	•	•	•	•	•	•	•
Compartiment de rangement dans la console centrale avec plateau utilitaire	•	•	•	•	•	•	•
Range-monnaie	•	•	•	•	•	•	•
Boussole							•
Porte-lunettes de soleil	•	•					
Rétroviseur de dialogue avec porte-lunettes de soleil			•	•	•	•	•
Glacière					•	•	•
Compartiments de rangement dans les portes	•	•	•	•	•	•	•
Miroirs de pare-soleil illuminés côtés conducteur et passager avant	•	•	•	•	•	•	•
Indicateur de la température extérieure							•
Protège-tapis	Avant/centre	Avant/centre	Avant/centre/arrière	Avant/centre/arrière	Avant/centre/arrière	Avant/centre/arrière	Avant/centre/arrière
Crochet pour sacs à l'avant	•	•	•	•	•	•	•
Plateau central au plancher avant avec porte-gobelets	•						
Système mains libres (HandsFreeLink ^{MC}) et interface de téléphone sans fil Bluetooth ^{MD} bilingue ^{3,5}	•	•	•	•	•	•	•
Système HomeLink ^{MD6}			•	•	•	•	•
Système de navigation Honda relié par satellite ^{MC3,7} avec reconnaissance bilingue de la voix, affichage des cartes en 3D et FM Traffic ⁶							•
Système d'aspirateur intégré au véhicule HondaVAC ^{MC}							•
Système antivol immobilisateur	•	•	•	•	•	•	•
Pare-soleil intégrés pour la rangée du centre			•	•	•	•	•
Pare-soleil intégrés pour la dernière rangée							•
Système d'affichage d'angle mort LaneWatch ^{MC3} de Honda			•	•	•	•	•
Aide-mémoire d'entretien (Maintenance Minder ^{MC})	•	•	•	•	•	•	•
Affichage d'information	•	•	•	•	•	•	•
Affichage multifonctions (MID)							•
Clignotants momentanés	•	•	•	•	•	•	•
Poignées pour les passagers aux banquettes avant et centrale	•	•	•	•	•	•	•
Glaces électriques avec touche d'abaissement et de relèvement automatique aux glaces avant	•	•	•	•	•	•	•
Serrures électriques programmables des portes et du hayon	•	•	•	•	•	•	•
Portes coulissantes électriques			•	•	•	•	•
Hayon électrique							•
Système d'accès avec clé à proximité et bouton de démarrage			•	•	•	•	•
Conduits de chauffage à l'arrière	•	•	•	•	•	•	•
Caméra de recul ³	•	•	•	•	•	Multiangle	Multiangle
Système d'entrée à distance	•	•					
Commande à distance d'ouverture du volet d'accès au réservoir de carburant	•	•	•	•	•	•	•
Console avant amovible avec rangement et support de sac-poubelle rabattable		•	•	•	•	•	•
Pochettes dans les dossiers des sièges avant	Côté passager	Côté passager	•	•	•	•	•
Pochettes dans les dossiers des sièges du centre			•	•	•	•	•
Rangée du centre avec commandes manuelles de chauffage, de ventilation et de climatisation							
Rangée du centre avec commandes automatiques de chauffage, de ventilation et de climatisation			•	•	•	•	•
Glaces électriques à la rangée du centre	•	•	•	•	•	•	•
Système de sécurité			•	•	•	•	•
Commandes du programmeur de vitesse sur le volant	•	•	•	•	•	•	•
Colonne de direction inclinable et télescopique	•	•	•	•	•	•	•

SIÈGES ET GARNITURES	LX	SE	EX	EX-RES	EX-L RES	EX-L NAVI	TOURING
Accoudoir côté conducteur	•	•	•	•	Ajustable	Ajustable	Ajustable
Accoudoir côté passager	•	•	•	•	•	•	Ajustable
Siège conducteur à 8 réglages électriques	•	•					
Siège conducteur à 10 réglages électriques incluant le support lombaire électrique			•	•	•	•	Avec mémoire
Siège passager à 4 réglages électriques	•	•	•	•	•	•	•
Sièges avant chauffants			•	•	•	•	•
Sièges garnis de cuir (sièges avant et sièges extérieurs de la rangée du centre)							•
Volant gainé de cuir					•	•	•
Siège médian multifonction dans la rangée du centre		•	•	•	•	•	•
Banquette arrière escamotable 60/40 Magic Seat ^{MD}	•	•	•	•	•	•	•
Sièges du centre réglables à configuration élargie avec accoudoirs et accès facile	•	•	•	•	•	•	•
Nombre de places	7	8	8	8	8	8	8

DIVERTISSEMENT	LX	SE	EX	EX-RES	EX-L RES	EX-L NAVI	TOURING
Chaîne sonore AM/FM/CD de 240 watts, compatible avec les fichiers MP3 et Windows Media ^{MD} Audio et 7 haut-parleurs incluant un caisson de graves	•	•					
Chaîne sonore AM/FM/CD de 270 watts, compatible avec les fichiers MP3 et Windows Media ^{MD} Audio et 7 haut-parleurs incluant un caisson de graves			•	•	•	•	
Chaîne sonore AM/FM/CD de 246 watts, compatible avec les fichiers MP3 et Windows Media ^{MD} Audio et 7 haut-parleurs incluant un caisson de graves							•
Chaîne sonore AM/FM/CD Premium de 650 watts, compatible avec les fichiers MP3 et Windows Media ^{MD} Audio, et 12 haut-parleurs incluant un caisson de graves et son ambiophonique 5,1							•
Disque dur de 15 Go pour données audio							•
Diffusion audio Bluetooth ^{MD3,5}	•	•	•	•	•	•	•
Fonction de courriel ^{3,5}			•	•	•	•	•
Fonction de messagerie texte ^{3,5}	•	•	•	•	•	•	•
Prise HDMI ^{MD} (interface multimédia haute définition) ⁵							•
HondaLink ^{MC3,5} avec écran audio tactile			•	•	•	•	•
Système de divertissement arrière de Honda, avec lecteur de DVD, écran de 9 po, télécommande intégrée, prise de courant de 115 V, entrée vidéo RCA, 2 prises pour casques d'écoute et 2 casques d'écoute sans fil à son ambiophonique							•
Système de divertissement arrière de Honda, avec lecteur de DVD, écran ultralarge de 16,2 po, télécommande intégrée, prise de courant de 115 V, entrée vidéo RCA, 2 prises pour casques d'écoute et 2 casques d'écoute sans fil à son ambiophonique							•
Affichage multifonctions intelligent (i-MID) de 8 po avec écran TFT	•	•	•	•	•	•	•
Prise d'entrée auxiliaire et MP3	•	•	•	•	•	•	•
Commandes de la chaîne sonore illuminées sur le volant	•	•	•	•	•	•	•
Interface audio USB ⁵	•	•	•	•	•	•	•
SiriusXM ^{MC3}							•

COTE DE CONSOMMATION ¹⁰ (L/100 KM)	LX	SE	EX	EX-RES	EX-L RES	EX-L NAVI	TOURING
Boîte automatique à 6 vitesses (ville/autoroute/combéné)	12,3/8,5/10,6	12,3/8,5/10,6	12,3/8,5/10,6	12,3/8,5/10,6	12,3/8,5/10,6	12,3/8,5/10,6	12,3/8,5/10,6

DIMENSIONS	LX	SE	EX	EX-RES	EX-L RES	EX-L NAVI	TOURING
Volume utilitaire derrière les sièges avant (l)	4 205	4 205	4 205	4 205	4 205	4 205	4 205
Volume utilitaire derrière les sièges du centre (l)	2 636	2 636	2 636	2 636	2 636	2 636	2 636
Volume utilitaire derrière la banquette arrière (l)	846	846	846	846	846	846	846
Poids à vide (kg)	1 996	2 016	2 030	2 033	2 067	2 064	2 090
Réservoir de carburant (l)	79,5	79,5	79,5	79,5	79,5	79,5	79,5
Garde au sol (mm)	151	151	151	151	151	151	151
Dégagement à la tête – avant/rangée du centre mode design/rangée du centre configuration élargie/arrière (mm)	1 010/1 004/986/966	1 010/1 004/986/966	1 010/1 004/986/966	1 010/1 004/986/966	972/1 001/986/966	972/1 001/986/966	972/1 001/986/966
Hauteur (mm)	1 737	1 737	1 737	1 737	1 737	1 737	1 737
Dégagement aux hanches – avant/centre/arrière (mm)	1 479/1 680/1 230	1 479/1 680/1 230	1 479/1 680/1 230	1 479/1 680/1 230	1 479/1 680/1 230	1 479/1 680/1 230	1 479/1 680/1 230
Dégagement aux jambes – avant/centre/arrière (mm)	1 040/1 038/934	1 040/1 038/934	1 040/1 038/934	1 040/1 038/934	1 040/1 038/934	1 040/1 038/934	1 040/1 038/934
Longueur (mm)	5 153	5 153	5 153	5 153	5 153	5 153	5 153
Volume de l'habitacle (l)	4 689	4 689	4 689	4 689	4 621	4 621	4 621
Dégagement aux épaules – avant/centre/arrière (mm)	1 637/1 608/1 546	1 637/1 608/1 546	1 637/1 608/1 546	1 637/1 608/1 546	1 637/1 608/1 546	1 637/1 608/1 546	1 637/1 608/1 546
Voie – avant/arrière (mm)	1 730/1 732	1 730/1 732	1 730/1 732	1 730/1 732	1 730/1 732	1 730/1 732	1 730/1 732
Rayon de braquage (m)	5,6	5,6	5,6	5,6	5,6	5,6	5,6
Empattement (mm)	3 000	3 000	3 000	3 000	3 000	3 000	3 000
Largeur – incluant les rétroviseurs/rétroviseurs repliés (mm)	2 325/2 011	2 325/2 011	2 312/2 011	2 312/2 011	2 312/2 011	2 312/2 011	2 318/2 011

- Les calculs de la puissance motrice et du couple respectent la SAE nette, révisée en août 2004, procédures SAE J1349.
- Ensemble d'accessoires de remorquage requis. 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 caractéristiques 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/desisement 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.
- 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.). D'autres appareils de commande non fournis par Honda pourraient être requis.
- La base de données routières couvre les régions métropolitaines principales au Canada et dans les 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.rncan.gc.ca>.

Versions

ODYSSEY LX

CARACTÉRISTIQUES CLÉS :

- Moteur i-VTEC^{MD} V6 de 3,5 litres à SACT et à 24 soupapes, 248 chevaux¹, 250 lb-pi¹
- Boîte automatique à 6 vitesses avec contrôle logique de l'inclinaison
- Freins antiblocage (ABS) aux 4 roues², Assistance au freinage, Répartition électronique de la puissance de freinage (EBD)
- Places pour 7 passagers avec banquette arrière escamotable 60/40 Magic Seat^{MD}
- Système de climatisation manuel bizonne
- Caméra de recul²
- Siège conducteur à 8 réglages électriques, siège passager à 4 réglages électriques
- Système mains libres (HandsFreeLink^{MC}) et interface de téléphone sans fil Bluetooth^{MD} bilingue^{2,3}
- Chaîne sonore AM/FM/CD de 240 watts, compatible avec les fichiers MP3 et Windows Media^{MD} Audio, diffusion audio Bluetooth^{MD2,3}, prise d'entrée auxiliaire et MP3, port pour appareils USB³, 7 haut-parleurs incluant un caisson de graves, fonction de messagerie texte^{2,3} et commandes de la chaîne sonore illuminées sur le volant
- Structure de carrosserie à compatibilité avancée de nouvelle génération^{MC} (ACE^{MC})
- Fixations à ancrage inférieur et courroies pour siège d'enfant (LATCH) x4

ODYSSEY SE

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

- Places pour 8 passagers avec siège médian multifonction dans la rangée du centre
- Console avant amovible avec rangement et support de sac-poubelle rabattable
- Roues de 17 po en alliage d'aluminium
- Fixations à ancrage inférieur et courroies pour siège d'enfant (LATCH) x5

ODYSSEY EX

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

- Portes coulissantes électriques
- Système d'affichage d'angle mort LaneWatch^{MC2} de Honda
- Siège conducteur chauffant à 10 réglages électriques incluant le support lombaire électrique et siège passager chauffant
- Système de climatisation automatique à trois zones avec contrôle de l'humidité et filtration d'air
- Système d'accès avec clé à proximité et bouton de démarrage
- HondaLink^{MC2,3} avec écran audio tactile
- Chaîne sonore AM/FM/CD de 270 watts, compatible avec les fichiers MP3 et Windows Media^{MD} Audio et 7 haut-parleurs incluant un caisson de graves
- Système HomeLink^{MD4}
- Pare-soleil intégrés pour la rangée du centre

ODYSSEY EX-RES

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

- Système de divertissement arrière de Honda, avec lecteur de DVD, écran de 9 po, télécommande intégrée, prise de courant de 115 V, entrée vidéo RCA, 2 prises pour casques d'écoute et 2 casques d'écoute sans fil à son ambiophonique

ODYSSEY EX-L RES

S'AJOUTENT OU SE SUBSTITUENT AUX CARACTÉRISTIQUES DE LA EX-RES :

- Sièges garnis de cuir (sièges avant et sièges extérieurs de la rangée du centre) et volant gainé de cuir
- Hayon électrique
- Système d'alerte de collision avant² (FCW)
- Système d'avertissement de sortie de voie² (LDW)
- Toit ouvrant électrique muni d'un dispositif d'inclinaison à un bouton
- Pare-brise acoustique
- Rétroviseur jour/nuit automatique
- Glacière
- SiriusXM^{MC5}

ODYSSEY EX-L NAVI

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

- Système de navigation Honda relié par satellite^{MC2,6} avec reconnaissance bilingue de la voix, affichage des cartes en 3D et FM Traffic⁷
- Caméra de recul multiangle²
- Chaîne sonore AM/FM/CD de 246 watts, compatible avec les fichiers MP3 et Windows Media^{MD} Audio, disque dur de 15 Go et 7 haut-parleurs incluant un caisson de graves
- Sièges garnis de cuir (sièges avant et sièges extérieurs de la rangée du centre) et volant gainé de cuir
- Hayon électrique
- Système d'alerte de collision avant² (FCW)
- Système d'avertissement de sortie de voie² (LDW)
- Toit ouvrant électrique muni d'un dispositif d'inclinaison à un bouton
- Pare-brise acoustique
- Rétroviseur jour/nuit automatique
- Glacière
- SiriusXM^{MC5}

ODYSSEY TOURING

S'AJOUTENT OU SE SUBSTITUENT AUX CARACTÉRISTIQUES DE LA EX-L NAVI :

- Système d'aspirateur intégré au véhicule HondaVAC^{MC}
- Phares à décharge à haute intensité (DHI) automatiques avec réglage automatique de la hauteur
- Rétroviseurs extérieurs repliables à commande électrique avec indicateurs de virage intégrés
- Système de divertissement arrière de Honda, avec lecteur de DVD, écran ultralarge de 16,2 po, télécommande intégrée, prise de courant de 115 V, entrée vidéo RCA, 2 prises pour casques d'écoute et 2 casques d'écoute sans fil à son ambiophonique
- Système d'information d'angle mort² (remplace le système d'affichage d'angle mort LaneWatch^{MC2} de Honda)
- Chaîne sonore AM/FM/CD Premium de 650 watts, compatible avec les fichiers MP3 et Windows Media^{MD} Audio, prise HDMI^{MD} (interface multimédia haute définition)³, disque dur de 15 Go et 12 haut-parleurs incluant un caisson de graves et son ambiophonique 5,1
- Roues de 18 po en alliage d'aluminium
- Siège du conducteur et rétroviseurs extérieurs avec mémoire de position et inclinaison automatique des rétroviseurs en marche arrière

Couleurs extérieures/intérieures

ODYSSEY	LX	SE	EX	EX-RES	EX-L RES	EX-L NAVI	TOURING
Diamant blanc nacré	Tissu truffe	Tissu truffe	Tissu truffe	Tissu truffe	Cuir truffe	Cuir truffe	Cuir truffe
Noir cristal nacré	Tissu truffe	Tissu truffe	Tissu truffe	Tissu truffe	Cuir truffe	Cuir truffe	Cuir truffe
Argent lunaire métallisé		Tissu gris	Tissu gris	Tissu gris	Cuir gris	Cuir gris	Cuir gris
Acier moderne fini métallisé		Tissu gris	Tissu gris	Tissu gris	Cuir gris	Cuir gris	Cuir gris
Bleu obsidienne nacré			Tissu gris	Tissu gris	Cuir gris	Cuir gris	Cuir gris
Rouge écarlate nacré							Cuir gris

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/desivement 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. 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.). D'autres appareils de commande non fournis par Honda pourraient être requis.
 5. Disponible uniquement dans certaines régions. Inclut une période d'essai gratuite d'une durée de trois mois.
 6. La base de données routières couvre les régions métropolitaines principales au Canada et dans les 48 États contigus des États-Unis.
 7. La couverture varie en fonction des marchés.