

Rapport de Détail du Véhicule

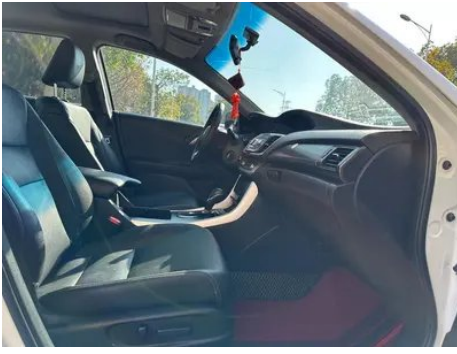
Honda Accord 2015 2.0L LX Version confortable

Informations de Base

Marque	Honda
Kilométrage	70,000 km
Couleur	Blanc
Première immatriculation	2016-01-01
Nombre de transferts	1

Images du Véhicule





État du Véhicule

1. Longeron latéral supérieur gauche, Déformation. 2. Face intérieure du montant B gauche, Rayure, Déformation non liée à un accident. 3. Face intérieure du montant C droit, Déformation. 4. Logement de roue de secours, Corrosion, Salissure. 5. Rails et armature du siège conducteur, Traces de démontage. 6. Rails et armature du siège passager avant, Traces de démontage. 7. Ciel de toit, Salissure. 8. Aile arrière gauche, Déformation. 9. Aile arrière droite, Réparation de peinture, Réparation de carrosserie. 10. Sièges arrière, Dommage. 11. Ciel de toit, Salissure.

Informations de Configuration

Informations sur le modèle

Nom du modèle	Honda Accord 2015 2.0L LX Version confortable
Date de lancement	2015.03

Paramètres de base

Catégorie du véhicule	Voiture de taille moyenne
------------------------------	---------------------------

Paramètres de base (suite)

Type d'énergie	Essence
Puissance maximale (kW)	114
Couple maximal (N·m)	190
Transmission	Variété en variation continue CVT
Type de carrosserie	Berline
Moteur	2.0L 155 chevaux L4
Dimensions (L×I×H) (mm)	4930*1845*1470
Accélération 0-100 km/h (s)	-
Vitesse maximale (km/h)	200
Poids à vide (kg)	1495
Poids total autorisé en charge (kg)	-
Consommation mixte NEDC (L/100 km)	7.6

moteur

Référence moteur	-
Cylindrée (mL)	1997
Cylindrée (L)	2.0
Type d'admission	Inspirez naturellement
Configuration des cylindres	L
Nombre de cylindres	4
Soupapes par cylindre	4
Taux de compression	10.6
Distribution	SOHC
Puissance maximale (ch)	155
Régime de puissance maxi (tr/min)	6500
Régime de couple maxi (tr/min)	4300
Puissance nette maximale (kW)	-
Indice d'octane	Numéro 92
Système d'alimentation	Éjection électrique multipoint
Matériau de culasse	Alliage d'aluminium

moteur (suite)

Matériau de bloc-moteur	Alliage d'aluminium
Technologies spécifiques aux moteurs	i-VTEC

Écran/Système

Écran couleur de contrôle central	•
Bluetooth/Téléphone embarqué	-
Lecteur CD/DVD embarqué	• CD à disque unique

Corps

Longueur (mm)	4930
Largeur (mm)	1845
Hauteur (mm)	1470
Empattement (mm)	2775
Voie avant (mm)	1595
Voie arrière (mm)	1585
Garde au sol en charge (mm)	100
Type d'ouverture des portes	-
Nombre de portes	4
Nombre de places	5
Capacité du réservoir (L)	65
Volume du coffre (L)	512
Coefficient de traînée (Cx)	-

Boîte de vitesse

Abréviation	Variété en variation continue CVT
Nombre de rapports	Variété en constante
Type de transmission	Transmission à variation continue (CVT)

Direction du châssis

Type de transmission	Moteur avant, traction avant (FF)
Type de suspension avant	Suspension indépendante MacPherson
Type de suspension arrière	Suspension indépendante multi-bras
Type de direction assistée	Aide électrique

Direction du châssis (suite)

Structure du corps	Chargé
--------------------	--------

Configuration des sièges

Matériau des sièges	<ul style="list-style-type: none">• Tissu
Réglage du siège principal	<ul style="list-style-type: none">• Réglage avant et arrière;• Réglage dossier;• Réglage haut et bas (2 direction)
Méthode de réglage du siège arrière	<ul style="list-style-type: none">• Ajustement avant et arrière;• Réglage du dossier
Réglage électrique du siège conducteur et du siège passager	-
Boutons de réglage arrière du siège passager avant	-
Banquette arrière rabattable	<ul style="list-style-type: none">• Abas dans son ensemble
Accoudoir central avant/arrière	<ul style="list-style-type: none">• Avant/arrière•
Porte-gobelet arrière	<ul style="list-style-type: none">•

Sécurité active

Système antiblocage des roues (ABS)	<ul style="list-style-type: none">•
Répartiteur électronique de freinage (EBD/CBC)	<ul style="list-style-type: none">•
Système d'assistance au freinage (EBA/BAS/BA)	<ul style="list-style-type: none">•
Système antipatinage (ASR/TCS/TRC)	<ul style="list-style-type: none">•
Contrôle électronique de stabilité (ESC/ESP/DSC)	<ul style="list-style-type: none">•
Avertisseur de ceinture de sécurité	<ul style="list-style-type: none">•
Fixations ISOFIX pour siège enfant	<ul style="list-style-type: none">•
Système d'avertissement de franchissement de ligne (LDWS)	-
Système de freinage d'urgence autonome (AEB)	-
Détection de fatigue du conducteur	-

Climatisation/réfrigérateur

Climatisation/réfrigérateur (suite)

Méthode de contrôle de la température de la climatisation	• Climatisation manuelle
Climatisation indépendante arrière	-
Bouches d'aération des sièges arrière	-
Contrôle de zone de température	-
Purificateur d'air pour voiture	-
Filtre PM2.5 d'habitacle	-

Sécurité passive

Airbag conducteur/passager	Principal •/Vice •
Airbags latéraux avant/arrière	Avant •/arrière-
Airbags de tête avant/arrière (airbags rideaux)	-

Frein de roue

Type de freins avant	Ventilation à disque
Type de freins arrière	Type de disque
Type de frein de stationnement	Voiture de stationnement électronique
Dimensions des pneus avant	215/60 R16
Dimensions des pneus arrière	215/60 R16
Dimensions de la roue de secours	Non pleine taille

Audio/Éclairage intérieur

Nombre de locuteurs	• 6-7 klaxon
----------------------------	--------------

Fonctions de conduite

Affichage des informations de trafic de navigation	-
Assistance de voie	-
Système d'assistance au maintien de la voie	-
Système de navigation par satellite	-

Fonctions de conduite (suite)

Assistance au stationnement	-
------------------------------------	---

Éclairage extérieur

Source de lumière de croisement	• Halogène
Source lumineuse de feux de route	• Halogène
Feux de jour à LED	•
Feux de route et de croisement adaptatifs	-
Phares automatiques	-
Feux de brouillard avant	•
Phares réglables en hauteur	•
Délai d'extinction des phares	-

Rétroviseurs extérieurs

Fonction rétroviseur extérieur	• Réglage électrique
---------------------------------------	----------------------

Apparence/antivol

Matériau de la jante	• Alliage d'aluminium
Coffre électrique	-
Antidémarrage électronique du moteur	•
Système de verrouillage centralisé dans la voiture	•
Type de clé	• Clé de télécommande
Système de démarrage sans clé	-

Puits de lumière/Verre

Type de toit ouvrant	• Toit ouvrant électrique
Vitres électriques avant/arrière	• Avant/arrière •
Fonction anti-pincement de fenêtre	•
Miroir de maquillage pour voiture	•
Essuie-glace arrière	-

Couleur intérieure et extérieure

Couleur intérieure et extérieure (suite)

Couleur extérieure	Auftei noir: #010101; blanc perle: # ECEFF4; rouge gemme: #733331; or ambre: #994600; argent spatial: #727886
Couleur intérieure	Noir: #000000; Noir/Ivoire: #000000/# CEC5B1

Volant/rétroviseur intérieur

Réglage de la position du volant	• Ajustement manuel de haut en bas
Volant multifonction	•
Volant chauffant	-
Mémoire du volant	-
Écran d'affichage de l'ordinateur de bord	•
Tableau de bord LCD complet	-
Fonction rétroviseur intérieur	• Anti-éblouissement manuel

Configuration intelligente

Services de voiture connectée	-
Mises à jour OTA	-

Contrôle de la conduite

Stationnement automatique	•
Aide au démarrage en côte	•

Matériel de conduite

Radar de stationnement avant/arrière	-
Système de caméras d'aide à la conduite	• Image inversée

Recharge en voiture

Port multimédia/de chargement	•USB;•AUX
--------------------------------------	-----------

"●" = Équipement de série

"□" = Non disponible

"○" = Équipement en option.

Remarque : Il s'agit de véhicules du marché chinois. La couverture de garantie n'est pas disponible en dehors de la Chine.