

Rapport de Détail du Véhicule

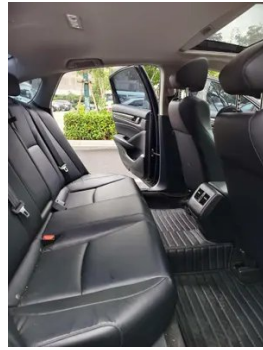
Honda Accord 2018 230TURBO Version
confortable Pays V

Informations de Base

Marque	Honda
Kilométrage	50,000 km
Couleur	Noir
Première immatriculation	2019-01-01
Nombre de transferts	0

Images du Véhicule





État du Véhicule

1. Aile arrière gauche, Réparation de peinture. 2. Aile arrière droite, Réparation de peinture, Réparation de carrosserie.

Informations de Configuration

Informations sur le modèle

生产厂名: 广汽本田汽车有限公司 制造商: 中华人民共和国
车辆识别代号: LAC2Y1G303S19090 乘座人数: 5
整车型号: GR7150AMC3B 制造年月: 2018年12月
品牌: 本田(HONDA) 最大允许总质量: 2000 kg
发动机型号: L15B6 发动机最大净功率: 130 kW
发动机排量: 1498 mL 车身颜色代码: A

Informations sur le modèle (suite)

Nom du modèle	Honda Accord 2018 230TURBO Version confortable Pays V
Date de lancement	2018.04

Paramètres de base

Catégorie du véhicule	Voiture de taille moyenne
Type d'énergie	Essence
Puissance maximale (kW)	130
Couple maximal (N·m)	230
Transmission	Variété en variation continue CVT
Type de carrosserie	Berline
Moteur	1.5T 177 chevaux L4
Dimensions (L×l×H) (mm)	4893*1862*1449
Accélération 0-100 km/h (s)	-
Vitesse maximale (km/h)	190
Poids à vide (kg)	1475
Poids total autorisé en charge (kg)	-
Consommation mixte NEDC (L/100 km)	6.4

moteur

Référence moteur	L15BM
Cylindrée (mL)	1498
Cylindrée (L)	1.5
Type d'admission	Turbo
Configuration des cylindres	L
Nombre de cylindres	4
Soupapes par cylindre	4
Taux de compression	10.3
Distribution	DOHC
Puissance maximale (ch)	177
Régime de puissance maxi (tr/min)	6000
Régime de couple maxi (tr/min)	1500-3000

moteur (suite)

Puissance nette maximale (kW)	-
Indice d'octane	Numéro 92
Système d'alimentation	Pulvérisation directe
Matériau de culasse	Alliage d'aluminium
Matériau de bloc-moteur	Alliage d'aluminium
Technologies spécifiques aux moteurs	VTEC

Écran/Système

Écran couleur de contrôle central	<ul style="list-style-type: none">• Écran LCD ordinaire
Taille de l'écran d'infodivertissement	<ul style="list-style-type: none">• 7 pouces
Bluetooth/Téléphone embarqué	<ul style="list-style-type: none">•

Corps

Longueur (mm)	4893
Largeur (mm)	1862
Hauteur (mm)	1449
Empattement (mm)	2830
Voie avant (mm)	1600
Voie arrière (mm)	1610
Type d'ouverture des portes	-
Nombre de portes	4
Nombre de places	5
Capacité du réservoir (L)	56
Volume du coffre (L)	-
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)
-----------------------------	-----------------------------------

Direction du châssis (suite)

Type de suspension avant	Suspension indépendante MacPherson
Type de suspension arrière	Suspension indépendante multi-bras
Type de direction assistée	Aide électrique
Structure du corps	Chargé

Configuration des sièges

Matériau des sièges	<ul style="list-style-type: none">• Imitation de peau
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">•
Système de surveillance de la pression des pneus (TPMS)	<ul style="list-style-type: none">• Alarme de pression des pneus
Avertisseur de ceinture de sécurité	<ul style="list-style-type: none">• Première rangée
Fixations ISOFIX pour siège enfant	<ul style="list-style-type: none">•

Sécurité active (suite)

Système d'avertissement de franchissement de ligne (LDWS)	-
Système de freinage d'urgence autonome (AEB)	-
Détection de fatigue du conducteur	-

Climatisation/réfrigérateur

Méthode de contrôle de la température de la climatisation	• Climatisation automatique
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)	-
Protection passive des piétons	•

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	225/50 R17
Dimensions des pneus arrière	225/50 R17
Dimensions de la roue de secours	Non pleine taille

Audio/Éclairage intérieur

Audio/Éclairage intérieur (suite)

Nombre de locuteurs	• 4 haut-parleurs
----------------------------	-------------------

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	-
Assistance au stationnement	-

Éclairage extérieur

Source de lumière de croisement	• LED
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	• LED
Phares réglables en hauteur	•
Délai d'extinction des phares	•

Rétroviseurs extérieurs

Fonction rétroviseur extérieur	• Réglage électrique; • pliage électrique; • chauffage du rétroviseur
---------------------------------------	---

Apparence/antivol

Matériau de la jante	• Alliage d'aluminium
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

Puits de lumière/Verre (suite)

Type de toit ouvrant	• Toit ouvrant électrique
Vitres électriques avant/arrière	• Avant/arrière •
Fonction de levage de vitre à une touche	• Première rangée
Fonction anti-pincement de fenêtre	•
Miroir de maquillage pour voiture	• Position de conduite principale; • copilote
Essuie-glace arrière	-
Fenêtre latérale en verre multicouche insonorisé	• Première rangée

Couleur intérieure et extérieure

Couleur extérieure	Étoile et lune blanche #EFEFEF Auftebly #010101 Rouge gemme #733331 Glacier argent #9BA0AF Aurore bleu #1E2895 Argent de l'espace #727886
Couleur intérieure	Noir: #000000; Noir/Ivoire: #000000/# CEC5B1

Volant/rétroviseur intérieur

Matériau du volant	• Plastique
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	• Monochrome
Tableau de bord LCD complet	-
Fonction rétroviseur intérieur	• Anti-éblouissement manuel

Configuration intelligente

Services de voiture connectée	-
Mises à jour OTA	-
Suppression active du bruit	•

Contrôle de la conduite

Contrôle de la conduite (suite)

Commutateur de mode de conduite	• Mouvement; • Économie
Stationnement automatique	•
Aide au démarrage en côte	•
Rapport de direction variable	•

Matériel de conduite

Radar de stationnement avant/arrière	-
---	---

Recharge en voiture

Port multimédia/de chargement	•USB
Nombre de ports USB/ Type-C	• 1 au premier rang

"●" = 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.