

Rapport de Détail du Véhicule

Honda Binzhi 2015 1.8L CVT Modèle de luxe à deux roues motrices

Informations de Base

Marque	Honda
Kilométrage	59,700 km
Couleur	Noir
Première immatriculation	2016-06-01
Nombre de transferts	1

Images du Véhicule





État du Véhicule

1. Longeron latéral supérieur droit, Réparation de peinture. 2. Bas de caisse droit, Dommage par rayure. 3. Face intérieure du montant B gauche, Rayure, Bosselage. 4. Face intérieure du montant B droit, Rayure, Déformation non liée à un accident. 5. Face intérieure du montant C droit, Rayure. 6. Rails et armature du siège conducteur, Traces de démontage. 7. Rails et armature du siège passager avant, Traces de démontage. 8. Aile arrière gauche, Réparation de peinture. 9. Aile arrière droite, Réparation de peinture, Réparation de carrosserie. 10. Siège conducteur, Usure, Dommage. 11. Siège passager avant, Usure.

Informations de Configuration

Informations sur le modèle

Nom du modèle	Bin Zhi 2015 1.8L CVT à deux roues motrices de luxe
Date de lancement	2014.10

Paramètres de base

Catégorie du véhicule	Petit SUV
Type d'énergie	Essence
Puissance maximale (kW)	100
Couple maximal (N·m)	169
Transmission	Variété en variation continue CVT
Type de carrosserie	SUV
Moteur	1.8L 136 chevaux L4
Dimensions (L×l×H) (mm)	4294*1772*1605
Accélération 0-100 km/h (s)	-
Vitesse maximale (km/h)	-
Poids à vide (kg)	1302
Poids total autorisé en charge (kg)	-
Consommation mixte NEDC (L/100 km)	6.5
Accélération mesurée 0-100 km/h (s)	9.87
Distance de freinage 100-0 km/h (m)	39.01
Consommation réelle (L/100 km)	7.8

moteur

Référence moteur	R18Z7
Cylindrée (mL)	1799
Cylindrée (L)	1.8
Type d'admission	Inspirez naturellement
Configuration des cylindres	L
Nombre de cylindres	4
Soupapes par cylindre	4
Taux de compression	9.7

moteur (suite)

Distribution	SOHC
Puissance maximale (ch)	136
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
Matériau de bloc-moteur	Alliage d'aluminium
Technologies spécifiques aux moteurs	i-VTEC

Écran/Système

Écran couleur de contrôle central	<ul style="list-style-type: none">•
Bluetooth/Téléphone embarqué	<ul style="list-style-type: none">•
Lecteur CD/DVD embarqué	<ul style="list-style-type: none">• CD à disque unique

Corps

Longueur (mm)	4294
Largeur (mm)	1772
Hauteur (mm)	1605
Empattement (mm)	2610
Voie avant (mm)	1535
Voie arrière (mm)	1540
Type d'ouverture des portes	-
Nombre de portes	5
Nombre de places	5
Capacité du réservoir (L)	50
Volume du coffre (L)	437-1456
Coefficient de traînée (Cx)	-

Boîte de vitesse

Abréviation	Variété en variation continue CVT
--------------------	-----------------------------------

Boîte de vitesse (suite)

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 non indépendante à poutre de torsion
Type de direction assistée	Aide électrique
Structure du corps	Chargé

Configuration des sièges

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	-
Réglage du siège de la deuxième rangée	<ul style="list-style-type: none">• Réglage du dossier
Banquette arrière rabattable	<ul style="list-style-type: none">• La proportion est abaissée
Accoudoir central avant/arrière	<ul style="list-style-type: none">• Avant/arrière
Porte-gobelet arrière	-

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">•

Sécurité active (suite)

Avertisseur de ceinture de sécurité	•
Fixations ISOFIX pour siège enfant	•
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)	-

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	215/55 R17
Dimensions des pneus arrière	215/55 R17

Frein de roue (suite)

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 régulateur de vitesse	• Croisière à vitesse fixe
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	•
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
Coffre électrique	-
Antidémarrage électronique du moteur	•

Apparence/antivol (suite)

Système de verrouillage centralisé dans la voiture	•
Type de clé	• Clé de télécommande
Système de démarrage sans clé	•
Fonction d'entrée sans clé	•
Galerie de toit	•

Puits de lumière/Verre

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

Couleur intérieure et extérieure

Couleur extérieure	Taffetas blanc: # FFFFFF; rose noir: #0C0C21; ofte noir: #010101; tango rouge: # A20510; satin argenté: # A8B2BB; océan bleu: #205597
Couleur intérieure	Noir/marron: #000000/#7C3D22; noir: #000000

Volant/rétroviseur intérieur

Matériau du volant	• Cortex
Réglage de la position de 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	-
--------------------------------------	---

Configuration intelligente (suite)

Mises à jour OTA	-
------------------	---

Contrôle de la conduite

Stationnement automatique	•
Aide au démarrage en côte	•
Technologie de démarrage et d'arrêt du moteur	•

Matériel de conduite

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

Recharge en voiture

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

"●" = 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.