

Rapport de Détail du Véhicule

Honda Civic 2019 220TURBO CVT Version en carburant État VI

Informations de Base

Marque	Honda
Kilométrage	39,000 km
Couleur	Blanc
Première immatriculation	2020-06-01
Nombre de transferts	0

Images du Véhicule





État du Véhicule

1. Éléments de carrosserie métalliques d'origine avec peinture d'usine.

Informations de Configuration

Informations sur le modèle

Nom du modèle	Honda Civic 2019 220TURBO CVT Version en carburant État VI
Date de lancement	2019.05

Paramètres de base

Catégorie du véhicule	Voiture compacte
Type d'énergie	Essence
Puissance maximale (kW)	130
Couple maximal (N·m)	220
Transmission	Variété en variation continue CVT
Type de carrosserie	Berline
Moteur	1.5T 177 chevaux L4
Dimensions (L×I×H) (mm)	4658*1800*1416
Accélération 0-100 km/h (s)	8.6
Vitesse maximale (km/h)	200
Poids à vide (kg)	1320
Poids total autorisé en charge (kg)	1740
Consommation mixte NEDC (L/100 km)	5.4

Paramètres de base (suite)

Accélération mesurée 0-100 km/h (s)	7.5
Distance de freinage 100-0 km/h (m)	38.8

moteur

Référence moteur	L15B8
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	10.6
Distribution	DOHC
Alésage (mm)	73
Course (mm)	89.5
Puissance maximale (ch)	177
Régime de puissance maxi (tr/min)	6000
Régime de couple maxi (tr/min)	1700-5500
Puissance nette maximale (kW)	130
Indice d'octane	Numéro 92
Système d'alimentation	Pulvérisation directe
Matériau de culasse	Alliage d'aluminium
Matériau de bloc-moteur	Alliage d'aluminium
Disposition du moteur	Horizontal

Écran/Système

Écran couleur de contrôle central	<ul style="list-style-type: none">• Écran LCD tactile
Taille de l'écran d'infodivertissement	<ul style="list-style-type: none">• 7 pouces
Bluetooth/Téléphone embarqué	<ul style="list-style-type: none">•
Intégration/Mise en miroir de smartphone	<ul style="list-style-type: none">• Prise en charge d'Apple CarPlay

Écran/Système (suite)

Système de contrôle de reconnaissance vocale	<ul style="list-style-type: none">• Téléphone
---	---

Corps

Longueur (mm)	4658
Largeur (mm)	1800
Hauteur (mm)	1416
Empattement (mm)	2700
Voie avant (mm)	1547
Voie arrière (mm)	1563
Garde au sol en charge (mm)	105
Type d'ouverture des portes	-
Nombre de portes	4
Nombre de places	5
Capacité du réservoir (L)	47
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)
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">• 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

Configuration des sièges (suite)

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">• La proportion est abaissée
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">•
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	<ul style="list-style-type: none">• Climatisation automatique
Climatisation indépendante arrière	-

Climatisation/réfrigérateur (suite)

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)	• Avant/arrière •

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	215/50 R17
Dimensions des pneus arrière	215/50 R17
Dimensions de la roue de secours	Non pleine taille

Audio/Éclairage intérieur

Nombre de locuteurs	• 8 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	• Halogène
--	------------

Éclairage extérieur (suite)

Source lumineuse de feux de route	<ul style="list-style-type: none">• Halogène
Feux de jour à LED	<ul style="list-style-type: none">•
Feux de route et de croisement adaptatifs	-
Phares automatiques	<ul style="list-style-type: none">•
Feux de brouillard avant	<ul style="list-style-type: none">• Halogène
Phares réglables en hauteur	<ul style="list-style-type: none">•
Délai d'extinction des phares	<ul style="list-style-type: none">•

Rétroviseurs extérieurs

Fonction rétroviseur extérieur	<ul style="list-style-type: none">• Réglage électrique;• Chauffage du rétroviseur
---------------------------------------	--

Apparence/antivol

Matériau de la jante	<ul style="list-style-type: none">• Alliage d'aluminium
Antidémarrage électronique du moteur	<ul style="list-style-type: none">•
Système de verrouillage centralisé dans la voiture	<ul style="list-style-type: none">•
Type de clé	<ul style="list-style-type: none">• Clé de télécommande
Système de démarrage sans clé	<ul style="list-style-type: none">•
Fonction d'entrée sans clé	<ul style="list-style-type: none">• Première rangée
Kit d'apparence	<ul style="list-style-type: none">• Style sportif
Fonction de démarrage à distance	<ul style="list-style-type: none">•

Puits de lumière/Verre

Type de toit ouvrant	<ul style="list-style-type: none">• Toit ouvrant électrique
Vitres électriques avant/arrière	<ul style="list-style-type: none">• Avant/arrière•
Fonction de levage de vitre à une touche	<ul style="list-style-type: none">• Première rangée
Fonction anti-pincement de fenêtre	<ul style="list-style-type: none">•
Miroir de maquillage pour voiture	<ul style="list-style-type: none">• Position de conduite principale;• copilote
Essuie-glace arrière	-

Couleur intérieure et extérieure

Couleur intérieure et extérieure (suite)

Couleur extérieure	Jing Yao Bai #EBECF1 Noir de cristal de couleur #000000 Bleu doré foncé #14255B Rally rouge #B20101 Flash jaune #E5E494 Argent sacré #ABABAB Bleu éblouissant #1650BE
Couleur intérieure	Noir: #000000

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	• Couleur
Tableau de bord LCD complet	-
Fonction rétroviseur intérieur	• Anti-éblouissement manuel
Changement de vitesse	• Changement de vitesse de garde mécanique

Configuration intelligente

Services de voiture connectée	-
Mises à jour OTA	-

Contrôle de la conduite

Commutateur de mode de conduite	• Mouvement; • Économie
Stationnement automatique	•
Aide au démarrage en côte	•
Rapport de direction variable	•
Technologie de démarrage et d'arrêt du moteur	•

Matériel de conduite

Radars de stationnement avant/arrière	Avant-/Après •
--	----------------

Matériel de conduite (suite)

Système de caméras d'aide à la conduite	• Image inversée
--	------------------

Recharge en voiture

Port multimédia/de chargement	•USB
Nombre de ports USB/Type-C	• 2 à l'avant

"●" = 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.