

Informe de Detalles del Vehículo

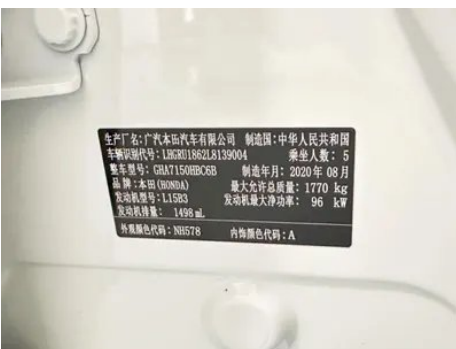
Honda Vezel 2020 1.5L CVT Edición de Lujo

Información Básica

Marca	Honda
Kilometraje	31,800 km
Color	Blanco
Primera matriculación	2020-09-01
Número de transferencias	2

Imágenes del Vehículo





生产厂名: 广汽本田汽车有限公司 制造国: 中华人民共和国
车辆识别代号: LRGH01862L8139004 乘坐人数: 5
整车型号: GHAT150HBC6B 制造年月: 2020年 08月
品牌: 本田 (HONDA) 最大允许总质量: 1770 kg
发动机型号: L15B3 发动机最大净功率: 96 kW
发动机排量: 1496 mL
外观颜色代码: NH578 内饰颜色代码: A

Condición del Vehículo

1. Paneles metálicos de carrocería originales con pintura de fábrica.

Información de Configuración

Información del modelo

Nombre del modelo

Honda Vezel 2020 1.5L CVT Edición de lujo

Información del modelo (continuación)

Fecha de lanzamiento	2020.03
-----------------------------	---------

Parámetros básicos

Categoría del vehículo	SUV pequeño
Tipo de energía	Gasolina
Potencia máxima (kW)	96
Par máximo (N·m)	155
Transmisión	CVT continuamente variable
Tipo de carrocería	SUV
Motor	1,5 L 131 CV L4
Dimensiones (LxAxA) (mm)	4340*1790*1605
Aceleración 0-100 km/h (s)	11.5
Velocidad máxima (km/h)	186
Peso en vacío (kg)	1281
Peso máximo autorizado (kg)	1770
Consumo combinado NEDC (L/100 km)	6.1

motor

Modelo de motor	L15B3
Cilindrada (mL)	1498
Cilindrada (L)	1.5
Tipo de admisión	Inhala natural
Configuración de cilindros	L
Número de cilindros	4
Válvulas por cilindro	4
Relación de compresión	11.5
Distribución	DOHC
Potencia máxima (CV)	131
Régimen de potencia máxima (rpm)	6600
Régimen de par máximo (rpm)	4600
Potencia neta máxima (kW)	96
Octanaje	92.

motor (continuación)

Sistema de alimentación	Spray directo
Material de culata	Aleación de aluminio
Material de bloque motor	Aleación de aluminio
Disposición del motor	Horizontal
Tecnologías específicas del motor	i-VTEC

Pantalla/Sistema

Pantalla a color de control central	<ul style="list-style-type: none">• Pantalla LCD táctil
Tamaño de la pantalla de infoentretenimiento	<ul style="list-style-type: none">• 8 pulgadas
Bluetooth/Teléfono integrado	<ul style="list-style-type: none">•
Sistema de control de reconocimiento de voz	<ul style="list-style-type: none">• Teléfono

Cuerpo

Longitud (mm)	4340
Anchura (mm)	1790
Altura (mm)	1605
Distancia entre ejes (mm)	2610
Vía delantera (mm)	1535
Vía trasera (mm)	1540
Tipo de apertura de puertas	Puerta batiente
Número de puertas	5
Número de plazas	5
Capacidad del depósito (L)	50
Volumen del tronco (L)	437-1456
Coefficiente aerodinámico (Cx)	-
Ángulo de ataque (°)	19
Ángulo de salida (°)	29
Radio de giro mínimo (m)	5.3

Caja de cambios

Abreviatura	CVT continuamente variable
Número de marchas	Velocidad continuamente variable

Caja de cambios (continuación)

Tipo de transmisión	Transmisión variable continua (CVT)
----------------------------	-------------------------------------

Dirección del chasis

Tipo de tracción	Motor delantero, tracción delantera (FF)
Tipo de suspensión delantera	Suspensión independiente MacPherson
Tipo de suspensión trasera	Suspensión no independiente de barra de torsión
Tipo de dirección asistida	Asistencia eléctrica
Estructura corporal	Tipo de carga

Configuración del asiento

Material de los asientos	<ul style="list-style-type: none">• Mezcla de cuero/tela
Ajuste del asiento principal	<ul style="list-style-type: none">• Ajuste delantero y trasero;• Ajuste del respaldo;• Ajuste de altura (2-dirección)
Método de ajuste del coasiento	<ul style="list-style-type: none">• Ajuste delantero y trasero;• Ajuste del respaldo
Ajuste eléctrico del asiento del conductor y del pasajero.	-
Botones ajustables en la parte trasera del asiento del pasajero delantero	-
Ajuste del asiento de la segunda fila	<ul style="list-style-type: none">• Ajuste del respaldo
Asiento trasero plegable	<ul style="list-style-type: none">• Proporción hacia abajo
Apoyabrazos central delantero/trasero	Antes •/después •
Portavasos trasero	<ul style="list-style-type: none">•

Seguridad activa

Sistema antibloqueo de frenos (ABS)	<ul style="list-style-type: none">•
Distribución electrónica de frenado (EBD/CBC)	<ul style="list-style-type: none">•
Sistema de asistencia a la frenada (EBA/BAS/BA)	<ul style="list-style-type: none">•
Sistema de control de tracción (ASR/TCS/TRC)	<ul style="list-style-type: none">•
Control electrónico de estabilidad (ESC/ESP/DSC)	<ul style="list-style-type: none">•

Seguridad activa (continuación)

Sistema de monitorización de presión de neumáticos (TPMS)	• Alarma de presión de neumáticos
Recordatorio de cinturón de seguridad	• Primera fila
Anclajes ISOFIX para sillas infantiles	•
Sistema de aviso de cambio involuntario de carril (LDWS)	-
Frenado autónomo de emergencia (AEB)	-
Detector de fatiga del conductor	-

Aire acondicionado/refrigerador

Método de control de temperatura del aire acondicionado	• Aire acondicionado manual
Climatización independiente trasera	-
Ventilaciones de aire del asiento trasero	-
Control de zona de temperatura	-
Purificador de aire para coche	-
Filtro PM2.5 para el habitáculo	•

Seguridad pasiva

Bolsa de aire del conductor y del pasajero	Principal •/Vice •
Airbags laterales delanteros y traseros	Antes •/después-
Airbags de cabeza delanteros y traseros (airbags de cortina)	-

Freno de rueda

Tipo de frenos delanteros	Tipo de disco de ventilación
Tipo de frenos traseros	Tipo de disco
Tipo de freno de estacionamiento	Estacionado electrónico

Freno de rueda (continuación)

Tamaño de neumáticos delanteros	215/55 R17
Tamaño de neumáticos traseros	215/55 R17
Tamaño de la rueda de repuesto	No tamaño completo

Audio/Iluminación interior

Número de hablantes	• 4 altavoces
----------------------------	---------------

Funciones de conducción

Pantalla de información de tráfico de navegación	-
Asistente de carril	-
Sistema de asistencia para mantenerse en el carril	-
Sistema de navegación por satélite	-
Asistencia de estacionamiento	-

Iluminación exterior

Fuente de luz de cruce	•LED
Fuente de luz de carretera	•LED
Luces diurnas LED	•
Luces altas y bajas adaptativas	-
Faros automáticos	•
Luces antiniebla delanteras	•LED
Faros delanteros regulables en altura	•
Retardo de apagado de los faros	•

Espejos exteriores

Función del espejo exterior	• Ajuste eléctrico
------------------------------------	--------------------

Apariencia/antirrobo

Material de la llanta	• Aleación de aluminio
Baúl eléctrico	-

Apariencia/antirrobo (continuación)

inmovilizador electrónico del motor	<ul style="list-style-type: none">•
Sistema de cierre centralizado en el coche	<ul style="list-style-type: none">•
Tipo de clave	<ul style="list-style-type: none">• Llave de control remoto
Sistema de arranque sin llave	<ul style="list-style-type: none">•
Función de entrada sin llave	<ul style="list-style-type: none">• Primera fila
Kit de apariencia	<ul style="list-style-type: none">• Estilo deportivo

Tragaluz/Vidrio

Tipo de techo solar	<ul style="list-style-type: none">• Se puede abrir el techo corredizo panorámico
Elevallas eléctricos delanteros y traseros	Antes •/después •
Función de elevación de ventana con un solo toque	<ul style="list-style-type: none">• Posición de conducción
Función anti-pinzamiento de ventana	<ul style="list-style-type: none">•
Espejo de maquillaje para coche	<ul style="list-style-type: none">• Posición de conducción principal;• copiloto
Limpiaparabrisas trasero	<ul style="list-style-type: none">•

Color interior y exterior

Color exterior	Tafetán, Blanco: # FFFFFFFF, Rosa negra: #0C0C21; púrpura de sonido electrónico: #565678; naranja floreciente: # CE6755; rojo Ruili: # E9494B; azul cielo: # 2B5A7D
Color interior	Negro: #000000; Negro/Marrón: #000000/#7C3D22

Volante/espejo interior

Material del volante	<ul style="list-style-type: none">• Plástico
Ajuste de la posición del volante	<ul style="list-style-type: none">• Ajuste manual hacia arriba y hacia abajo
Volante multifunción	<ul style="list-style-type: none">•
Volante calefactado	-
Memoria del volante	-
Pantalla de visualización de la computadora de viaje	<ul style="list-style-type: none">• Monocromo

Volante/espejo interior (continuación)

Panel de instrumentos LCD completo	-
Función del espejo retrovisor interior	• Manual antideslumbrante
Cambio de marchas	• Cambio de manillar mecánico

Configuración inteligente

Servicios de coche conectado	-
Actualizaciones OTA	-

Control de conducción

Interruptor de modo de conducción	• Deportes; • Economía
Estacionamiento automático	•
Asistencia de arranque en pendiente	•
Tecnología de arranque y parada del motor	•

Hardware de conducción

Radar de estacionamiento delantero/trasero	-
Sistema de cámaras de asistencia a la conducción	• Imagen de marcha atrás

Carga en el coche

Puerto multimedia/de carga	•USB
Número de puertos USB/ Tipo-C	• 2 en la primera fila
Toma de corriente de 12 V del maletero	•

"●" = Equipamiento de serie

"-" = No disponible

"○" = Equipamiento opcional.

Nota: Estos son vehículos del mercado chino. La cobertura de garantía no está disponible fuera de China.