

Informe de Detalles del Vehículo

Honda Fit 2021 1.5L CVT Versión de moda

Información Básica

Marca	Honda
Kilometraje	25,000 km
Color	Blanco
Primera matriculación	2022-03-01
Número de transferencias	0

Imágenes del Vehículo





Condición del Vehículo

1. Reemplazado. 2. Deformación.

Información de Configuración

Información del modelo

Nombre del modelo

Fit 2021 1.5L CVT Tide Edition

Información del modelo (continuación)

Fecha de lanzamiento	2020.08
-----------------------------	---------

Parámetros básicos

Categoría del vehículo	Coche pequeño
Tipo de energía	Gasolina
Potencia máxima (kW)	96
Par máximo (N·m)	155
Transmisión	CVT continuamente variable
Tipo de carrocería	Hatchback
Motor	1,5 L 131 CV L4
Dimensiones (LxAxA) (mm)	4109*1694*1537
Aceleración 0-100 km/h (s)	10.6
Velocidad máxima (km/h)	190
Peso en vacío (kg)	1107
Peso máximo autorizado (kg)	1610
Consumo combinado NEDC (L/100 km)	5.3

motor

Modelo de motor	L15BU
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

Bluetooth/Teléfono integrado	-
-------------------------------------	---

Cuerpo

Longitud (mm)	4109
Anchura (mm)	1694
Altura (mm)	1537
Distancia entre ejes (mm)	2530
Vía delantera (mm)	1485
Vía trasera (mm)	1473
Tipo de apertura de puertas	Puerta batiente
Número de puertas	5
Número de plazas	5
Capacidad del depósito (L)	40
Volumen del tronco (L)	-
Coefficiente aerodinámico (Cx)	-
Ángulo de ataque (°)	16
Ángulo de salida (°)	27

Caja de cambios

Abreviatura	CVT continuamente variable
Número de marchas	Velocidad continuamente variable
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

Dirección del chasis (continuación)

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">• Tejido
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	-
Asiento trasero plegable	<ul style="list-style-type: none">• Todo abajo
Apoyabrazos central delantero/trasero	-
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">•
Sistema de monitorización de presión de neumáticos (TPMS)	<ul style="list-style-type: none">• Alarma de presión de neumáticos
Recordatorio de cinturón de seguridad	<ul style="list-style-type: none">• Primera fila
Anclajes ISOFIX para sillas infantiles	<ul style="list-style-type: none">•

Seguridad activa (continuación)

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	Tambor
Tipo de freno de estacionamiento	Freno de mano
Tamaño de neumáticos delanteros	185/60 R15
Tamaño de neumáticos traseros	185/60 R15
Tamaño de la rueda de repuesto	No tamaño completo

Audio/Iluminación interior

Número de hablantes	• 2 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	• Halógeno
Fuente de luz de carretera	• Halógeno
Luces diurnas LED	-
Luces altas y bajas adaptativas	-
Faros automáticos	-
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	• Acero
Baúl eléctrico	-
inmovilizador electrónico del motor	•
Sistema de cierre centralizado en el coche	•
Tipo de clave	• Llave de control remoto
Sistema de arranque sin llave	•

Tragaluz/Vidrio

Elevalunas eléctricos delanteros y traseros	Antes •/después •
Función de elevación de ventana con un solo toque	• Posición de conducción

Tragaluz/Vidrio (continuación)

Función anti-pinzamiento de ventana	<ul style="list-style-type: none">•
Espejo de maquillaje para coche	<ul style="list-style-type: none">• Copiloto
Limpiaparabrisas trasero	<ul style="list-style-type: none">•

Color interior y exterior

Color exterior	Tafetán blanco: # FFFFFFF; púrpura de sonido electrónico: #565678; rojo Ruili: # E9494B; azul cielo: # 2B5A7D; blanco estrella: # EBF0EB; naranja floreciente: # CE6755
Color interior	Gris/blanco: # C8C8C8/# F5F5; gris/naranja: # C8C8C8/# EB8060

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">• Color
Panel de instrumentos LCD completo	<ul style="list-style-type: none">•
Tamaño del instrumento LCD	<ul style="list-style-type: none">• 7 pulgadas
Función del espejo retrovisor interior	<ul style="list-style-type: none">• Manual antideslumbrante
Cambio de marchas	<ul style="list-style-type: none">• Cambio de manillar mecánico

Configuración inteligente

Servicios de coche conectado	-
Actualizaciones OTA	-

Control de conducción

Interruptor de modo de conducción	<ul style="list-style-type: none">• Deportes;• Economía
Estacionamiento automático	-
Asistencia de arranque en pendiente	<ul style="list-style-type: none">•

Hardware de conducción

Hardware de conducción (continuación)

Radar de estacionamiento delantero/trasero	-
---	---

Carga en el coche

Puerto multimedia/de carga	•USB
Número de puertos USB/ Tipo-C	• 2 en la primera fila

"●" = Equipamiento de serie

"_" = No disponible

"○" = Equipamiento opcional.

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