

Informe de Detalles del Vehículo

Honda Accord 2022 260TURBO Edición de Lujo

Información Básica

Marca	Honda
Kilometraje	30,800 km
Color	Negro
Primera matriculación	2022-12-01
Número de transferencias	0

Imágenes del Vehículo





Condición del Vehículo

1. Panel trasero de carrocería, Deformación.

Información de Configuración

Información del modelo

Nombre del modelo	Honda Accord 2022 260TURBO Edición de lujo
Fecha de lanzamiento	2021.10

Parámetros básicos

Categoría del vehículo	Coche mediano
Tipo de energía	Gasolina
Potencia máxima (kW)	143
Par máximo (N·m)	260
Transmisión	CVT continuamente variable
Tipo de carrocería	Sedán
Motor	1.5T 194 caballos de fuerza L4
Dimensiones (LxAxA) (mm)	4906*1862*1449
Aceleración 0-100 km/h (s)	-
Velocidad máxima (km/h)	188
Peso en vacío (kg)	1482
Peso máximo autorizado (kg)	2000
Consumo combinado NEDC (L/100 km)	6

Parámetros básicos (continuación)

Consumo combinado WLTP (L/100 km)	6.56
--	------

motor

Modelo de motor	L15BN/L15CF
Cilindrada (mL)	1498
Cilindrada (L)	1.5
Tipo de admisión	Turbo
Configuración de cilindros	L
Número de cilindros	4
Válvulas por cilindro	4
Relación de compresión	10.3
Distribución	DOHC
Potencia máxima (CV)	194
Régimen de potencia máxima (rpm)	5500
Régimen de par máximo (rpm)	1600-5000
Potencia neta máxima (kW)	143
Octanaje	92.
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	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">• 10.25 pulgadas
Bluetooth/Teléfono integrado	<ul style="list-style-type: none">•
Integración/Duplicación de smartphone	<ul style="list-style-type: none">• Soporte CarLife
Sistema de control de reconocimiento de voz	<ul style="list-style-type: none">• Sistema multimedia;• Navegación;• Teléfono

Pantalla/Sistema (continuación)

Sistema inteligente a bordo del vehículo	•Honda Connect
---	----------------

Cuerpo

Longitud (mm)	4906
Anchura (mm)	1862
Altura (mm)	1449
Distancia entre ejes (mm)	2830
Vía delantera (mm)	1600
Vía trasera (mm)	1610
Tipo de apertura de puertas	Puerta batiente
Número de puertas	4
Número de plazas	5
Capacidad del depósito (L)	56
Volumen del tronco (L)	-
Coefficiente aerodinámico (Cx)	-
Ángulo de ataque (°)	14
Ángulo de salida (°)	17
Radio de giro mínimo (m)	5.7

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
Tipo de suspensión trasera	Suspensión independiente multibrazo
Tipo de dirección asistida	Asistencia eléctrica
Estructura corporal	Tipo de carga

Configuración del asiento

Material de los asientos	• Imitación de cuero
---------------------------------	----------------------

Configuración del asiento (continuación)

Ajuste del asiento principal	<ul style="list-style-type: none">• Ajuste delantero y trasero; • Ajuste del respaldo; • Ajuste de altura (4)
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.	Principal •/Vice •
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	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">•
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">•
Sistema de aviso de cambio involuntario de carril (LDWS)	-
Frenado autónomo de emergencia (AEB)	-
Detector de fatiga del conductor	-
Sistema de llamada de emergencia (eCall)	<ul style="list-style-type: none">•

Aire acondicionado/refrigerador

Aire acondicionado/refrigerador (continuación)

Método de control de temperatura del aire acondicionado	<ul style="list-style-type: none">• Aire acondicionado automático
Climatización independiente trasera	-
Ventilaciones de aire del asiento trasero	<ul style="list-style-type: none">•
Control de zona de temperatura	<ul style="list-style-type: none">•
Purificador de aire para coche	-
Filtro PM2.5 para el habitáculo	<ul style="list-style-type: none">•

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)	Antes •/después •
Protección pasiva de peatones	<ul style="list-style-type: none">•

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
Tamaño de neumáticos delanteros	225/50 R17
Tamaño de neumáticos traseros	225/50 R17
Tamaño de la rueda de repuesto	No tamaño completo

Audio/Iluminación interior

Número de hablantes	<ul style="list-style-type: none">• 4 altavoces
----------------------------	---

Funciones de conducción

Pantalla de información de tráfico de navegación	<ul style="list-style-type: none">•
Asistente de carril	-

Funciones de conducción (continuación)

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	• Halógeno
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; • Plegable eléctrico; • Calefacción del espejo retrovisor
------------------------------------	---

Apariencia/antirrobo

Material de la llanta	• Aleación de aluminio
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	•
Función de entrada sin llave	• Primera fila
Rejilla cerrada activa	•

Tragaluz/Vidrio

Tipo de techo solar	• Techo corredizo eléctrico
----------------------------	-----------------------------

Tragaluz/Vidrio (continuación)

Elevallas eléctricos delanteros y traseros	Antes •/después •
Función de elevación de ventana con un solo toque	• Coche completo
Función anti-pinzamiento de ventana	•
Espejo de maquillaje para coche	• Iluminación del conductor principal; • Iluminación del copiloto
Limpiaparabrisas trasero	-
Ventana lateral de vidrio insonorizado multicapa	• Primera fila

Color interior y exterior

Color exterior	Xingyue White: # EFEFEE; Offte Black: #010101; Aurora Blue: #1E2895; Groenlandia White: # EDF2F8; Speed Crimson: # F3022C; Polar Night Silver: #505050; Venecia Blue: #606E96
Color interior	Negro: #000000; Negro/Blanco: #000000/# E1E1E1; Negro/Rojo: #000000/#981414

Volante/espejo interior

Material del volante	• Cuero genuino
Ajuste de la posición del volante	• Ajuste manual hacia arriba y hacia abajo
Volante multifunción	•
Volante calefactado	-
Memoria del volante	-
Pantalla de visualización de la computadora de viaje	• Color
Panel de instrumentos LCD completo	-
Tamaño del instrumento LCD	• 7 pulgadas
Función del espejo retrovisor interior	• Manual antideslumbrante
Cambio de marchas	• Cambio de manillar mecánico
Dispositivo ETC	•

Configuración inteligente

Configuración inteligente (continuación)

Servicios de coche conectado	<ul style="list-style-type: none">•
Actualizaciones OTA	<ul style="list-style-type: none">•
Red 4G/5G	<ul style="list-style-type: none">•4G
Función remota de la aplicación móvil	<ul style="list-style-type: none">• Control de la puerta;• Control del aire acondicionado;• Consulta/diagnóstico del estado del vehículo;• Posicionamiento/búsqueda del vehículo
Cancelación activa de ruido	<ul style="list-style-type: none">•
puntos de acceso wifi	<ul style="list-style-type: none">•

Control de conducción

Interruptor de modo de conducción	<ul style="list-style-type: none">• Deportes;• Economía
Estacionamiento automático	<ul style="list-style-type: none">•
Asistencia de arranque en pendiente	<ul style="list-style-type: none">•
Relación de dirección variable	<ul style="list-style-type: none">•
Tecnología de arranque y parada del motor	<ul style="list-style-type: none">•

Hardware de conducción

Radar de estacionamiento delantero/trasero	<ul style="list-style-type: none">-
Sistema de cámaras de asistencia a la conducción	<ul style="list-style-type: none">• Imagen de marcha atrás

Carga en el coche

Puerto multimedia/de carga	<ul style="list-style-type: none">•USB
Número de puertos USB/ Tipo-C	<ul style="list-style-type: none">• 1 fila delantera/2 fila trasera

"●" = Equipamiento de serie

"-" = No disponible

"○" = Equipamiento opcional.

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