

Informe de Detalles del Vehículo

Honda Inspire 2025 260TURBO Versión elegante

Información Básica

Marca	Honda
Kilometraje	16,000 km
Color	Negro
Primera matriculación	2025-04-01
Número de transferencias	1

Imágenes del Vehículo





Condición del Vehículo

1. Lado interior del pilar C izquierdo, Deformación. 2. Panel lateral trasero izquierdo, Reparación de pintura, Reparación de carrocería. 3. Piso de carrocería, Recubrimiento anticorrosivo de bajos añadido.

Información de Configuración

Información del modelo

Nombre del modelo	Honda Inspire 2025 260TURBO Versión elegante
Fecha de lanzamiento	2024.12

Parámetros básicos

Categoría del vehículo	Coche mediano
Tipo de energía	Gasolina
Potencia máxima (kW)	141
Par máximo (N·m)	260
Transmisión	CVT continuamente variable
Tipo de carrocería	Sedán
Motor	1.5T 192 caballos de fuerza L4
Dimensiones (LxAxA) (mm)	4979*1862*1449
Aceleración 0-100 km/h (s)	-
Velocidad máxima (km/h)	186
Peso en vacío (kg)	1514
Peso máximo autorizado (kg)	2030
Consumo combinado WLTP (L/100 km)	6.71

motor

Modelo de motor	L15CL
Cilindrada (mL)	1498
Cilindrada (L)	1.5
Tipo de admisión	Turbo

motor (continuación)

Configuración de cilindros	L
Número de cilindros	4
Válvulas por cilindro	4
Relación de compresión	10.6
Distribución	DOHC
Potencia máxima (CV)	192
Régimen de potencia máxima (rpm)	6000
Régimen de par máximo (rpm)	1700-5000
Potencia neta máxima (kW)	141
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">• 12,3 pulgadas
Bluetooth/Teléfono integrado	<ul style="list-style-type: none">•
Integración/Duplicación de smartphone	<ul style="list-style-type: none">• Compatibilidad con Apple CarPlay;• Compatibilidad con Baidu CarLife
Sistema de control de reconocimiento de voz	<ul style="list-style-type: none">• Sistema multimedia;• Navegación;• Teléfono;• Aire acondicionado
Sistema inteligente a bordo del vehículo	<ul style="list-style-type: none">• Honda Connect 4.0
Reconocimiento facial	<ul style="list-style-type: none">•
Tienda de aplicaciones	<ul style="list-style-type: none">•
Palabra de activación del asistente de voz	<ul style="list-style-type: none">• Hola, Honda

Cuerpo

Cuerpo (continuación)

Longitud (mm)	4979
Anchura (mm)	1862
Altura (mm)	1449
Distancia entre ejes (mm)	2830
Vía delantera (mm)	1591
Vía trasera (mm)	1613
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 (°)	18
Radio de giro mínimo (m)	5.75

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
Ajuste del asiento principal	• Ajuste delantero y trasero; • Ajuste del respaldo; • Ajuste de altura (4
Método de ajuste del coasiento	• Ajuste delantero y trasero; • Ajuste del respaldo

Configuración del asiento (continuación)

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	• Todo abajo
Apoyabrazos central delantero/trasero	Antes •/después •
Portavasos trasero	•

Seguridad activa

Sistema antibloqueo de frenos (ABS)	•
Distribución electrónica de frenado (EBD/CBC)	•
Sistema de asistencia a la frenada (EBA/BAS/BA)	•
Sistema de control de tracción (ASR/TCS/TRC)	•
Control electrónico de estabilidad (ESC/ESP/DSC)	•
Sistema de monitorización de presión de neumáticos (TPMS)	• Alarma de presión de neumáticos
Recordatorio de cinturón de seguridad	• Vehículo completo
Anclajes ISOFIX para sillas infantiles	•
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)	•

Aire acondicionado/refrigerador

Método de control de temperatura del aire acondicionado	• Aire acondicionado automático
--	---------------------------------

Aire acondicionado/refrigerador (continuación)

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)	Antes •/después •
Airbag de rodilla	• Airbag de rodilla del conductor principal; • Airbag de rodilla del copiloto
Protección pasiva de peatones	•

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	235/45 R18
Tamaño de neumáticos traseros	235/45 R18
Tamaño de la rueda de repuesto	No tamaño completo
Colocación de la llanta de repuesto	En el maletero

Audio/Iluminación interior

Número de hablantes	• 4 altavoces
Luz de lectura táctil	•

Funciones de conducción

Funciones de conducción (continuación)

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	•
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
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	• Primera fila
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	Blanco cristalino #EBECF1 Cristal de color negro #000000 Gris moderno #768699 Mar profundo azul #42567D
Color interior	Negro #000000 Negro Marrón #000000 #80563D

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	• 10.2 pulgadas
Función del espejo retrovisor interior	• Manual antideslumbrante
Cambio de marchas	• Cambio de manillar mecánico
Dispositivo ETC	•
Material de la pantalla del tablero	•TFT

Configuración inteligente

Configuración inteligente (continuación)

Servicios de coche conectado	•
Actualizaciones OTA	•
Red 4G/5G	•4G
Función remota de la aplicación móvil	• Control de puertas; • Comprobación del estado del vehículo/diagnóstico; • Localización del vehículo / buscar mi coche
Cancelación activa de ruido	•
puntos de acceso wifi	•

Control de conducción

Interruptor de modo de conducción	• Económico; • Estándar/Comodidad
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
Número de cámaras	• 1

Carga en el coche

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