

Honda
CIVIC 2022

FICHA TÉCNICA

CARACTERÍSTICAS DE INGENIERÍA	i-STYLE	SPORT	TOURING
Motor de aleación de aluminio	4 Cilindros en Línea 2.0 Litros de 16 válvulas DOHC i-VTEC Potencia neta: 155 hp @ 6,500 rpm* Torque neto: 136 lb/pie @ 4,200 rpm*	4 Cilindros en Línea 1.5 Litros Turbo coninyección directa de 16 válvulas DOHC VTEC Potencia neta: 176 hp @ 6,000 rpm* Torque neto: 177 lb/pie @ 1,700-4,500 rpm*	
Desplazamiento del motor (centímetros cúbicos)	1,996	1,498	
Sistema Eco Assist®	•	•	•
TRANSMISIÓN	i-STYLE	SPORT	TOURING
Paletas de cambios en el volante (Paddle Shifters)	—	•	•
Sistemas Dinámicos Integrados (IDS) con 3 modos de manejo: Sport, Normal & ECON	—	•	•
Transmisión de velocidad Continuamente Variable (CVT)	•	•	•
SUSPENSIÓN, CHASIS Y DIRECCIÓN	i-STYLE	SPORT	TOURING
Barra estabilizadora: delantera / trasera	•	•	•
Diámetro de giro (metros)	11	11.6	
Dirección Geo sensible de cremallera y doble piñón con Asistencia Eléctrica (EPS)	•	•	•
Neumático de refacción compacto	•	•	•
Neumáticos y rines de aluminio	215 / 50 R17	235 / 40 R18	
Suspensión independiente en las cuatro ruedas, Suspensión de tipo MacPherson delantera y multi-link trasera	•	•	•
DIMENSIONES EXTERIORES	i-STYLE	SPORT	TOURING
Altura total (milímetros)	1,415		
Ancho entre vías: delantera / trasera (milímetros)	1,546 / 1,575	1,536 / 1,565	
Ancho total (milímetros)	1,801		
Distancia entre ejes (milímetros)	2,735		
Largo total (milímetros)	4,673		
Peso vehicular (kilogramos)	1,305	1,366	1,379
Capacidad del tanque de combustible (litros)	46.9		
CARACTERÍSTICAS DE SEGURIDAD	i-STYLE	SPORT	TOURING
Alerta de Atención del Conductor	•	•	•
Alerta de liberación de cinturones de seguridad traseros	•	•	•

Asistencia a la Estabilidad del Vehículo (VSA) con control de tracción	•	•	•
Bolsas de aire frontales de doble etapa (SRS) para conductor y copiloto	•	•	•
Bolsas de aire laterales (SRS) para conductor y copiloto	•	•	•
Bolsas de aire tipo cortina (SCAB) para pasajeros delanteros y traseros con sensor de volcadura	•	•	•
Cierre de seguros automático sensible a la velocidad	•	•	•
Estructura de la carrocería de Ingeniería de Compatibilidad Avanzada (ACE®)	•	•	•
Freno de mano eléctrico (Electric Parking Brake EPB)	•	•	•
Frenos de disco en las cuatro ruedas con Sistema Antibloqueo de Frenos (ABS)	•	•	•
Liberador interno de emergencia de la cajuela	•	•	•
Llave con control remoto de apertura y cierre de seguros eléctricos y cajuela con sensor de presencia, sistema de alarma e inmovilizador	•	•	•
Manijas de sujeción en techo (4)	x4	x4	x4
Monitor de cámara de reversa de 3 ángulos de visión y pautas dinámicas incorporado en pantalla	•	•	•
Recordatorio de asientos traseros	•	•	•
Recordatorio de cinturones de seguridad de asientos delanteros	•	•	•
Seguros a prueba de niños en puertas traseras	•	•	•
Sensores de estacionamiento delanteros (x4) y traseros (x4)	—	—	•
Sistema de anclajes y amarres para silla de bebé (ISO FIX) en asientos traseros	•	•	•
Sistema de Asistencia para Arranque en Pendiente (HSA)	•	•	•
Sistema de Retención de Freno Automático (Brake Hold)	•	•	•
Sistema Electrónico de Distribución de Frenado (EBD)	•	•	•
HONDA SENSING®	i-STYLE	SPORT	TOURING
Control de Velocidad Crucero Adaptativo (ACC) con limitador de velocidad personalizable	—	—	•
Función de seguimiento a baja velocidad (Low Speed Follow)	—	—	•
Monitor de asistencia de cambio de carril (LWC) Honda LaneWatch™	—	•	•
Sistema Automático de Luces Altas (Auto High Beam)	—	—	•
Sistema de Alerta de Frenado por Colisión Frontal (Forward Collision Warning)	—	—	•
Sistema de Conservación de Carril (Lane Keeping Assist [LKAS] + Lane Departure Warning)	—	—	•
Sistema de Mitigación de Colisión con Frenado (Collision Mitigation Braking System [CMBS])	—	—	•
Sistema de Mitigación de Salida de Carretera (Road Departure Mitigation System)	—	—	•

CARACTERÍSTICAS EXTERIORES	i-STYLE	SPORT	TOURING
Antena de radio tipo tiburón a color del automóvil	•	•	•
Tapa de la cajuela con apertura completa	—	—	•
Espejos retrovisores laterales eléctricos a color del automóvil	•	—	—
Espejos retrovisores laterales eléctricos en negro brillante y luces direccionales LED	—	•	—
Espejos retrovisores laterales eléctricos a color del automóvil y luces direccionales LED	—	—	•
Faros LED con función de apagado y encendido automático	•	•	•
Faros de niebla LED	—	—	•
Limpiaparabrisas intermitente con rociador integrado	•	—	—
Limpiaparabrisas intermitente de velocidad variable con rociador integrado	—	•	•
Luces de Marcha Diurna de LED (LED DRL)	•	•	•
Manijas de apertura a color del automóvil	•	•	•
Quemacocos eléctrico de tres posiciones de un solo toque con detección de obstáculos	—	•	•
Sistema de encendido remoto de motor integrado a la llave	•	•	•
Sistema de acceso inteligente sin llave (Smart Entry Keyless)	•	•	•

CARACTERÍSTICAS INTERIORES: COMODIDAD Y CONVENIENCIA	i-STYLE	SPORT	TOURING
Cargador inalámbrico para Smartphones	—	—	•
Conexiones USB traseras	x2	x2	x2
Consola central con doble portavasos, compartimento de almacenamiento y descansabrazos	•	•	•
Contacto de 12 voltios	•	•	•
Control automático de velocidad de cruce con mandos en el volante	•	•	•
Descansabrazos trasero central abatible con doble portavasos	—	•	•
Desempañador de vidrio trasero	•	•	•
Elevadores de vidrios eléctricos con función automática cierre/apertura de un solo toque para conductor y copiloto	•	•	•
Espejo retrovisor interior día y noche	•	•	•
Espejos de vanidad en viseras para conductor y copiloto	•	—	—
Espejos de vanidad con iluminación en viseras deslizables para conductor y copiloto	—	•	•
Interfaz HandsFreeLink para teléfonos móviles con tecnología Bluetooth®	•	•	•
Luz ambiental interior blanca	•	•	•
Manijas interiores de apertura plateadas	•	•	•
Pedales deportivos	—	•	—
Portales	—	•	•

Sistema de control de clima automático con sistema de filtración de aire	•	—	—
Sistema de control de clima automático de doble zona con sistema de filtración de aire	—	•	•
Sistema de encendido del motor sin llave con botón (Smart Start Engine)	•	•	•
Volante forrado con piel	—	•	•

ASIENTOS	i-STYLE	SPORT	TOURING
Asiento del conductor con ajuste eléctrico de ocho vías (incluye ajuste de altura)	—	—	•
Asiento del conductor con ajuste manual de seis vías (incluye ajuste de altura)	•	•	—
Asiento del copiloto con ajuste manual de 4 vías	•	•	•
Bolsa portaobjetos detrás del respaldo del asiento del copiloto	—	•	•
Capacidad para pasajeros	5		
Respaldo de asiento trasero abatible de una sola pieza	•	—	—
Respaldo de asiento trasero abatible 60/40	—	•	•
Vestiduras de asientos con tela	•	—	—
Vestiduras de asientos con tela y piel	—	•	—
Vestiduras de asientos con piel	—	—	•

AUDIO	i-STYLE	SPORT	TOURING
Control de audio con mandos en el volante	•	•	•
Comandos de voz al volante	•	•	•
Interfaz de audio USB y otros dispositivos de almacenamiento	•	•	•
Reproducción de audio vía Bluetooth®	•	•	•
Sistema de audio con pantalla táctil a color de 9 pulgadas de alta resolución, interfaz touch-screen compatible con funciones de Smartphone, que incluye reproductor de archivos MP3 y WMA® con 8 bocinas compatible con Apple CarPlay & Android Auto inalámbricos**	•	•	—
Sistema de audio con pantalla táctil a color de 9 pulgadas de alta resolución, interfaz touch-screen compatible con funciones de Smartphone, que incluye reproductor de archivos MP3 y WMA® con 12 bocinas BOSE compatible con Apple CarPlay & Android Auto inalámbricos**	—	—	•

INSTRUMENTOS	i-STYLE	SPORT	TOURING
Pantalla Multi-información (MID) de 7 pulgadas a color que muestra las funciones de: computadora de viaje, consumo instantáneo, promedio y rango de combustible	•	•	—
Pantalla Multi-información (MID) de 10.2 pulgadas a color que muestra las funciones de: tacómetro, velocímetro, computadora de viaje, consumo instantáneo, promedio y rango de combustible, temperatura exterior, reloj, brújula y Honda Sensing	—	—	•

*De acuerdo con la actualización del Método de Medición SAE J 1349 (Revisión Agosto 04)

**No todos los teléfonos inteligentes son compatibles, verificar disponibilidad en su modelo telefónico.

LAS ESPECIFICACIONES, EQUIPAMIENTO E ILUSTRACIONES ESTÁN BASADOS EN LA ÚLTIMA INFORMACIÓN DISPONIBLE AL MOMENTO DE LA IMPRESIÓN, HONDA DE MÉXICO S.A. DE C.V. SE RESERVA AL DERECHO DE REALIZAR CAMBIOS EN CUALQUIER MOMENTO SIN PREVIO AVISO EN COLORES, ESPECIFICACIONES, MATERIALES Y MODELOS.