

CARACTERÍSTICAS DE INGENIERÍA	TOURING HEV
Motor	4 Cilindros en línea. 2.0L 16 válvulas DOHC con VTEC® 145 hp @ 6,100 rpm* 138 lb/pie @ 4,500 rpm* Con un motor de tracción 181 hp @5,000-8,000 rpm* 247 lb/pie @0-2,000 rpm* Potencia neta 204 hp* Torque neto 247 lb/pie @0-2,000 rpm*
Desplazamiento del motor (centímetros cúbicos)	1,993

TRANSMISIÓN	TOURING HEV
Paletas desaceleradoras de cambios en el volante (Deceleration Shifters)	•
Transmisión electrónica continuamente variable (E-CVT)	•
Modos de manejo: Normal, ECON (Sistema Eco Assist®), Sport	•
Sistema de tracción delantera	•

SUSPENSIÓN, CHASIS Y DIRECCIÓN	TOURING HEV
Barra estabilizadora: delantera / trasera	•
Dirección geosensible de piñón y cremallera con asistencia eléctrica (EPS)	•
Neumático de refacción compacto	Kit de Reparación
Neumáticos y rines de aluminio	235/55 R19
Suspensión independiente en las cuatro ruedas, de tipo MacPherson delantera y multi-link trasera	•

DIMENSIONES EXTERIORES	TOURING HEV
Altura (milímetros)	1,680
Ancho (milímetros)	1,866
Largo (milímetros)	4,695
Distancia entre ejes (milímetros)	2,701
Ancho entre vías: delantera / trasera (milímetros)	1,610 / 1,627
Capacidad del tanque de combustible (litros)	57
Peso vehicular (kilogramos)	1,736

DIMENSIONES INTERIORES	TOURING HEV
Espacio del asiento al techo: delantero / trasero (milímetros)	970 / 970
Espacio para cadera: delantero / trasero (milímetros)	1,400 / 1,336
Espacio para hombros: delantero / trasero (milímetros)	1,470 / 1,421
Espacio para piernas: delantero / trasero (milímetros)	1,050 / 1,042
Volumen máximo de carga detrás de la segunda fila de asientos (litros)	983

CARACTERÍSTICAS DE SEGURIDAD	TOURING HEV
Alerta de atención del conductor	•
Alerta de liberación de cinturones de seguridad traseros	•
Asistencia a la Estabilidad del Vehículo (VSA)	•
Asistencia de estacionamiento (Sensores delanteros y traseros)	•

CARACTERÍSTICAS DE SEGURIDAD	TOURING HEV
Bolsas de aire frontales (SRS) para conductor y copiloto	•
Bolsas de aire laterales para conductor y copiloto	•
Bolsas de aire laterales para segunda fila	•
Bolsas de aire para rodillas para conductor y copiloto	•
Bolsas de aire tipo cortina (SCAB) para asientos delanteros y traseros	•
Cierre de seguros automático sensible a la velocidad	•
Cinturones de seguridad de tres puntos en todas las plazas	•
Cinturones de seguridad delanteros con ajuste de altura y sistema automático de tensión	•
Encendido remoto del motor integrado a la llave	•
Estructura de la carrocería con Ingeniería de Compatibilidad Avanzada (ACE®)	•
Freno eléctrico de estacionamiento (Electric Parking Brake - EPB)	•
Frenos de disco en las cuatro ruedas con Sistema Antibloqueo de Frenos (ABS)	•
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)	•
Monitor de cámara de reversa de 3 ángulos de visión y pautas dinámicas incorporado en pantalla	•
Seguros a prueba de niños en puertas traseras	•
Sensor de volcadura	•
Sistema de Anclaje para Silla de Bebé (ISO FIX)	•
Sistema de Asistencia de Manejo Ágil (Agile Handling Assist)	•
Sistema de Asistencia para Arranque en Pendiente (HSA)	•
Sistema de Asistencia para Descenso en Pendiente (HDC)	•
Sistema de Distribución Electrónico de Frenado (EBD)	•
Sistema de Monitoreo de la Presión de las Llantas (TPMS)	•
Sistema de Retención de Freno Automático (Brake Hold)	•

HONDA SENSING®	TOURING HEV
Asistencia en Tráfico Pesado (Traffic Jam Assist)	•
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 Keep 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	TOURING HEV
Adorno de defensa delantera	Plata
Doble escape cromado	•

CARACTERÍSTICAS EXTERIORES	TOURING HEV
Antena de radio tipo tiburón a color del automóvil	•
Espejos retrovisores laterales eléctricos a color del automóvil con luces direccionales (LED)	•
Faros LED con función de autoapagado y autoencendido	•
Limpiaparabrisas intermitente de velocidad variable con rociador	•
Limpiaparabrisas intermitente con rociador para vidrio trasero	•
Luces de Marcha Diurna de LED (LED DRL)	•
Manijas de apertura al color del automóvil	•
Parabrisas acústico	•
Quemacocos eléctrico de tres posiciones de un solo toque con detección de obstáculos	•
Rieles en el techo	•
Sistema de acceso inteligente sin llave (Smart Entry Keyless) para asientos frontales y cajuela	•
Sistema de apertura eléctrica de cajuela con llave	•
Sistema de apertura eléctrica de cajuela manos libres (Handsfree)	•
Vidrios traseros de privacidad	•

## CARACTERÍSTICAS INTERIORES

COMODIDAD Y CONVENIENCIA	TOURING HEV
Cancelación Activa de Ruidos (ANC)	•
Consola central con doble portavasos, compartimento de almacenamiento y descansabrazos	•
Desempañador de vidrio trasero	•
Ductos de ventilación para segunda fila en consola central	•
Espejo retrovisor interior automático día y noche	•
Espejos de vanidad iluminados en viseras con sistema deslizante de extensión para conductor y copiloto	•
Guantera con cerradura y llave	•
Luz ambiental blanca para pies y manijas de puertas de conductor y copiloto	•
Luces de lectura LED delanteras y traseras	•
Luz LED en área de carga	•
Manijas interiores de apertura plateadas	•
Palanca de velocidades forrada con piel	•
Portales	•
Sistema de encendido del motor sin llave con botón (Smart Start Engine)	•
Sistema de control de clima automático independiente de doble zona para conductor y copiloto, con sistema de filtración de aire	•
Ventanas eléctricas con función automática de cierre y apertura de un solo toque para las cuatro puertas con detección de obstáculos	•
Volante con ajuste manual de altura y profundidad	•
Volante forrado con piel	•

ASIENTOS	TOURING HEV
Asiento del conductor con ajuste eléctrico de ocho vías con ajuste lumbar y 2 memorias	•
Asiento del copiloto con ajuste eléctrico de cuatro vías	•
Bolsas portaobjetos detrás del respaldo del copiloto	•
Cabeceras ajustables en todas las plazas	•
Capacidad para pasajeros	5
Descansabrazos trasero central abatible con doble portavasos	•
Asientos traseros reclinables y abatibles 60/40	•
Vestiduras de asientos con piel sintética	•

AUDIO Y COMUNICACIÓN	TOURING HEV
Actualizaciones OTA al conectarse a un WiFi	•
Cargador inalámbrico	•
Comandos de voz al volante	•
Control de audio con mandos en el volante	•
Interfaz de audio USB compatible con dispositivos de almacenamiento	•
Interfaz HandsFreeLink para teléfonos móviles con tecnología Bluetooth	•
Salidas de carga tipo C traseras (x2)	•
Reproducción de audio vía Bluetooth®	•
Sistema de audio con pantalla táctil a color de 9 pulgadas de alta resolución, 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	TOURING HEV
Pantalla Multi-información (MID) de 7 pulgadas a color que muestra las funciones de: computadora de viaje, consumo instantáneo, promedio y rango de combustible	•

Las especificaciones, equipamiento e ilustraciones están basados en la última información disponible al momento de la publicación; Honda de México S.A. de C.V., se reserva el derecho de realizar cambios en cualquier momento sin previo aviso en colores, especificaciones, materiales y modelos.

\* 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.