



NADA IMPORTA
MÁS QUE TÚ.

All-New HR-V



SISTEMA ANTILOQUEO
DE FRENSO



CONTROL ELECTRÓNICO
DE ESTABILIDAD



ALERTA DE
COLISIÓN FRONTAL



FRENOADO AUTÓNOMO
DE EMERGENCIA



SISTEMA DE
SUJCIÓN INFANTE



SISTEMA DE
BOLSAS DE AIRE (A)



SISTEMA DE
PERMANENCIA DE CARBIL



SISTEMA PARA MITIGACIÓN
DE SALIDA DE CARRETERA



CONTROL CRUCEO
ADAPTABLE



AJUSTE AUTOMÁTICO
DE LUCES ALTAS

All-New HR-V

DESEMPEÑO



Transmisión automática de tipo CVT con Step-Shift y opción de Modo Sport

FICHA TÉCNICA

| Versión | Motor | Potencia | Torque | Relación peso potencia |
|--------------|--------|----------|-----------|------------------------|
| XTYLE 2WD | 1.5 Lt | 119HP | 107 Lb-ft | 10,7 (KG/HP) |
| PRESTIGE 2WD | 1.5 Lt | 119HP | 107 Lb-ft | 10,8 (KG/HP) |

Alarma de seguridad con Sistema inmovilizador ECU: Impide que una llave que no haya sido registrada previamente arranque el motor.

16-Válvulas DOHC

Modo manejo ECON

El modo ECON es la opción que te permite lograr una conducción más eficiente, mejorando el consumo de combustible y cuidando al medioambiente.

Control de descenso de pendientes (HDC)

Aros de aleación de aluminio

17" (215/60 R17)
Version XTYLE 2WD

17" (215/60 R17)
Version Prestige 2WD

*Ambas versiones vienen con llanta de repuesto temporal.

i-VTEC

Sistema inteligente de control de apertura y tiempos de válvulas, maximiza la eficiencia de HR-V a altas y bajas revoluciones sin que tengas un mayor consumo de combustible.

PRESTIGE 2WD

XTYLE 2WD



CONFORT Y TECNOLOGÍA

Filosofía M/M

Máximo diseño para máximo confort



Sistema ULT con Magic Seat: Permite tener múltiples configuraciones para almacenamiento en la cabina



Freno de estacionamiento electrónico (EPB) con función Break Hold



Asiento trasero con reposabrazos central y portavasos*



Climatizador digital con sistema modo difusión de ajuste automático de temperatura



Salida del aire acondicionado y puertos USB para la segunda fila



Sistema de infoentretenimiento de 8" con interfaz Apple CarPlay y AndroidAuto.

Asistente de reducción de punto ciego Honda LaneWatch



Cargador inalámbrico para celulares y toma de 12V*



Sistema de modo difusión de temperatura de aire acondicionado



Espejo retrovisor interno con atenuación automática (day/night)*



Llave con función Smart Entry*



*Aplica para versión Prestige

SEGURIDAD

- Sistema VSA (Asistencia de estabilidad del vehículo)
- Sistema HSA (Asistente de salida en pendiente)
- Sistema Asistente de manejo ágil (AHA)

Recordatorio de objeto en asiento trasero



6 AIRBAGS

- 2 Delanteros (SRS)
- 2 Laterales delanteros
- 2 Tipo Cortina

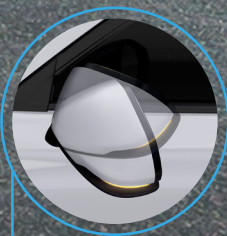
Luces delanteras LED con DRL, sensor crepuscular y apagado automático de 15 segundos



Exploradoras en LED (Versión Prestige)



Carrocería con deformación progresiva (ACE)



ESS (Señal de parada de emergencia)

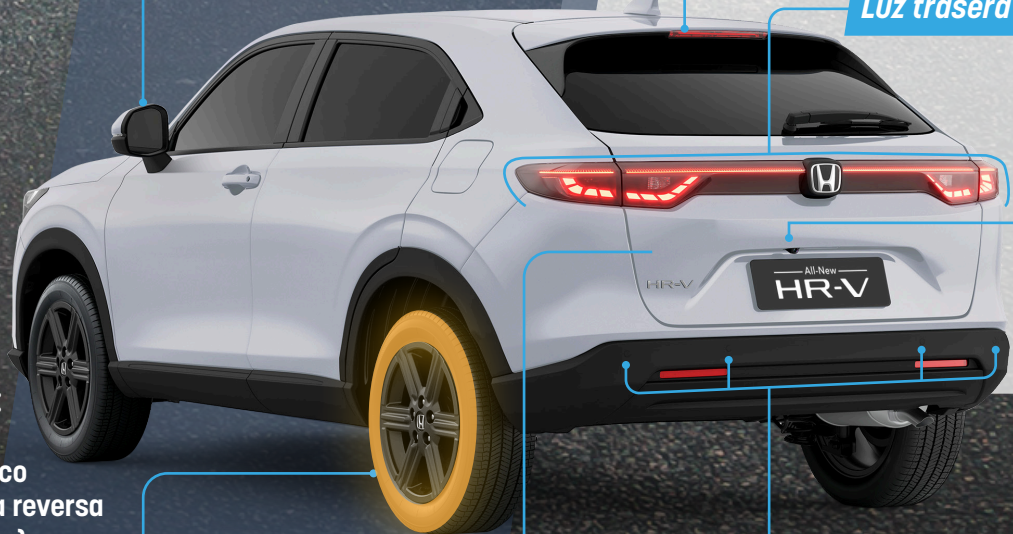
Luz trasera transversal LED

Espejos retrovisores eléctricos con:

- Luz de giro LED
- Cierre automático
- Inclinación para reversa (Versión Prestige)



Cámara de reversa multiángulo con líneas dinámicas



Sensores de reversa traseros

Sensor de presión de neumáticos TPMS



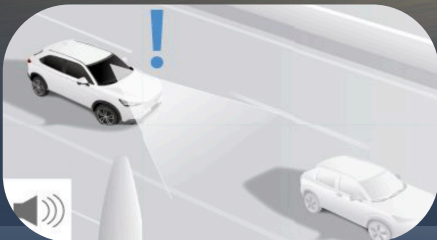
Volumen del maletero: 354 lts y 1.348 reclinando espaldar 2da fila

Honda SENSING®

*Honda Sensing viene equipado en la versión Prestige.

Es nuestro exclusivo conjunto inteligente de tecnologías de seguridad y asistencia diseñado para alertar sobre novedades y elementos que se presenten al conducir.

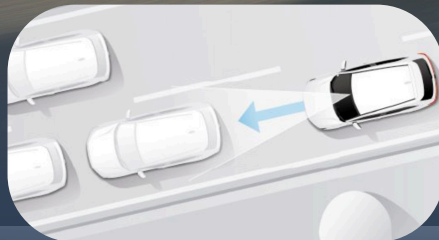
LKAS - Sistema de permanencia de carril



CMBS - Sistema de frenado para mitigación de colisión frontal

CMBS Collision Mitigation Braking System

Sistema de accionamiento automático de freno al detectar una posible colisión frontal para mitigar accidentes.



ACC + LSF: Control crucero adaptable con seguimiento en tráfico lento

ACC Adaptive Cruise Control with LSF

(Adaptive Cruise Control) con LSF (Low Speed Follow) - Sistema que ayuda al conductor a mantener una distancia segura del vehículo detectado delante de él.



RDM - Sistema para mitigación de salida de carretera

RDM Road Departure Mitigation System

Sistema que detecta la salida de la vía y ajusta la dirección para evitar posibles accidentes.

LKAS Lane Keeping Assist System

Sistema que detecta carriles y ajusta la dirección para ayudar al conductor a mantener el vehículo centrado en las líneas de marcado.



AHB - Ajuste automático de luces altas

AHB Auto High-Beam Headlights

Sistema automático de asistencia de luces altas y bajas, de acuerdo con las condiciones de iluminación de carretera.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

All-New
HR-V



NADA IMPORTA
MÁS QUE TÚ.

| MOTOR | LX | EXL |
|--|----------------|------------------------------|
| TIPO DE MOTOR A COMBUSTIÓN 4 CLINDROS EN LÍNEA | • | • |
| DESPLAZAMIENTO (L/CC) | 1,5 / 1.496 | 1,5 / 1.496 |
| POTENCIA (HP) @RPM | 119 @ 6.600 | 119 @ 6.600 |
| TORQUE (LB-FT) @RPM | 107 @ 4.300 | 107 @ 4.300 |
| REVOLUCIONES MÁXIMAS (RPM) | 6.600 | 6.600 |
| RELACIÓN PESO POTENCIA KG/HP | 10,7 | 10,8 |
| CALIBRE Y CARRERA (MM) | 73 X 89,5 | 73 X 89,5 |
| RELACIÓN DE COMPRESIÓN | 10,6 : 1 | 10,6 : 1 |
| TREN DE VÁLVULAS DOHC I-VTEC | 16-VÁLVULAS | 16-VÁLVULAS |
| TRANSMISIÓN AUTOMÁTICA DE TIPO CVT CON MODO SPORT | • | • |
| TRACCIÓN | 2WD-DELANTERA | 2WD-DELANTERA |
| SUSPENSIÓN DELANTERA CON AMORTIGUADORES TIPO MACPHERSON | • | • |
| SUSPENSIÓN TRASERA CON VIGA DE TORSIÓN | • | • |
| BARRA ESTABILIZADORA (MM, FRONTAL/TRASERA) | 24/19 | 24/19 |
| DIRECCIÓN CON ASISTENCIA ELÉCTRICA PROGRESIVA DE PIÑÓN Y CREMALLERA (EPS) | • | • |
| GIRO DEL VOLANTE, DE BLOQUEO A BLOQUEO | 2,7 | 2,7 |
| RELACIÓN DE LA DIRECCIÓN | 14,4 | 14,4 |
| DIÁMETRO DE GIRO , BORDILLO A BORDILLO (M) | 11,3 | 11,3 |
| FRENOS DELANTEROS ASISTIDOS DE DISCOS VENTILADOS | 293/282 | 293/282 |
| / FRENOS TRASEROS DE DISCO SOLIDOS (MM, DELANTERO / TRASERO) | | |
| AROS DE ALEACIÓN DE ALUMINIO (PULGADAS) | 17" | 17" - GRIS OSCURO |
| NEUMÁTICOS | 215/60 R17 96H | 215/60 R17 96H |
| LLANTA DE EMERGENCIA TEMPORAL | 145/90 R16 | 145/90 R16 |
| DISTANCIA ENTRE EJES (MM) | 2.610 | 2.610 |
| LONGITUD (MM) | 4.330 | 4.330 |
| ALTURA (MM) | 1.590 | 1.590 |
| ANCHO (MM) | 1.790 | 1.790 |
| ANCHO DE VÍA (MM, DELANTERA/TRASERA) | 1.548/1.553 | 1.548/1.553 |
| DISTANCIA AL SUELO (MM, DESCARGADO) | 196 | 196 |
| ÁNGULOS DE APROXIMACIÓN / SALIDA (GRADOS) | 17,7° / 21,9° | 17,7° / 21,9° |
| PESO VEHICULAR (KG) | 1.278 | 1.286 |
| DISTRIBUCIÓN DEL PESO (% , DELANTERO / TRASERO) | 53% / 47% | 53% / 47% |
| PESO MÁXIMO PERMISIBLE (KG) | 1.740 | 1.740 |
| TANQUE DE COMBUSTIBLE (LITROS) | 40 | 40 |
| ESPACIO PARA LA CABEZA (MM, DELANTERO/TRASERO) | 984/957 | 984/957 |
| ESPACIO PARA LAS PIERNAS (MM, DELANTERO/TRASERO) | 1.047/1.017 | 1.047/1.017 |
| ESPACIO PARA LOS OMBROS (MM, DELANTERO/TRASERO) | 1.438/1.357 | 1.438/1.357 |
| ESPACIO PARA LAS CADERAS (MM, DELANTERO/TRASERO) | 1.349/1.151 | 1.349/1.151 |
| VOLUMEN DEL MALETERO (LITROS, ASIENTO TRASERO EN POSICIÓN NORMAL/BAJA) - MEDICIÓN VDA. | 354 / 1.348 | 354 / 1.348 |
| VOLUMEN DE PASAJEROS (LITROS) | 2.761 | 2.761 |
| FRENO DE ESTACIONAMIENTO ELECTRÓNICO (EPB) CON FUNCIÓN BREAK HOLD | • | • |
| CON FUNCIÓN DE RETENCIÓN DE FRENO | • | • |
| SENSORES DE REVERSA TRASEROS | - | • |
| BOTÓN DE SELECCIÓN MODO ECON | • | • |
| ILUMINACIÓN INTERNA | • | • |
| BOTÓN DE BLOQUEO DE PUERTAS (CONDUCTOR Y PASAJERO) | • | • |
| CON BLOQUEO AUTOMÁTICO DE VELOCIDAD | • | • |
| VIDRIOS ELÉCTRICOS CON FUNCIÓN ONE-TOUCH EN TODAS LAS PUERTAS | • | • |
| DIRECCIONAL CON ONE-TOUCH (TRES DESTELLOS CON UN TOQUE) | • | • |
| COLUMNA DE DIRECCIÓN CON AJUSTE DE ALTURA Y PROFUNDIDAD | • | • |
| ASIENTO TRASERO CON REPOSABRAZOS CENTRAL Y PORTAVASOS | - | • |
| PORTA OBJETOS DETRÁS DE ASIENTOS DEL CONDUCTOR Y PASAJERO | • | • |
| APAGADO AUTOMÁTICO DE LAS LUCES LUEGO DE 15 SEGUNDOS | • | • |
| LUZ LED EN INDICADOR DE PALANCA DE CAMBIOS | • | • |
| TOMA FRONTAL DE 12V | • | • |
| CARGADOR INALÁMBRICO PARA CELULARES | - | • |
| CLIMATIZADOR DIGITAL (SINGLE ZONE) CON FUNCIÓN DE AJUSTE AUTOMÁTICO DE TEMPERATURA | • | • |
| SISTEMA MODO DIFUSIÓN DE AIRE ACONDICIONADO | • | • |
| SALIDA DEL AIRE CONDICIONADO PARA LA SEGUNDA FILA | • | • |
| ESPEJOS RETROVISORES LATERALES CON AJUSTES ELÉCTRICOS | • | (CON INCLINACIÓN EN REVERSA) |
| ESPEJO RETROVISOR INTERNO CON ATENUACIÓN AUTOMÁTICA (DAY/NIGHT). | - | • |
| BOTÓN DE ARRANQUE (START/STOP) | • | • |
| ASIENTOS TRASEROS CON RESPALDO PLEGABLE | • | • |
| ABATIBLE 60/40 COM SISTEMA MAGIC SEAT | • | • |
| VOLANTE Y PALANCA DE CAMBIOS RECUBIERTOS EN CUERO | - | • |
| COLUMNA DEL VOLANTE CON AJUSTE DE ALTURA Y PROFUNDIDAD | • | • |

| | LX | EXL | |
|---|--|-----|--------------------|
| CONFORT Y TECNOLOGÍA | LEVAS EN VOLANTE (PADDLE SHIFT) PARA CAMBIOS MANUALES | - | • |
| | TAPIZADO DE ASIENTOS EN CUERO | • | • |
| | PANEL DIGITAL TFT DE 4,2" DE ALTA RESOLUCIÓN (THIN-FILM TRANSISTOR) | • | • |
| | MULTIMEDIA MULTITÁCTIL DE 8" CON INTERFAZ PARA SMARTPHONES | • | • |
| | APPLE CARPLAY Y ANDROID AUTO™ | • | • |
| | BLUETOOTH PARA TELÉFONO MANOS LIBRES (HFT) Y REPRODUCCIÓN DE MÚSICA (BTA - BLUETOOTH AUDIO) CON AJUSTE EN EL VOLANTE | • | • |
| | ENTRADA USB DELANTERA | • | • |
| | ENTRADA USB PARA LOS ASIENTOS TRASEROS | 2 | 2 |
| | ALTAVOCES | 4 | 6 |
| | ESTRUCTURA DE DEFORMACIÓN PROGRESIVA DE INGENIERÍA DE COMPATIBILIDAD AVANZADA (ACE) | • | • |
| ALARMA DE SEGURIDAD CON INMOVILIZADOR ECU | • | • | |
| FRENOS CON SISTEMAS ABS Y EBD | • | • | |
| (ANTI-LOCK BRAKING SYSTEM / ELECTRONIC BRAKE DISTRIBUCIÓN) | • | • | |
| SISTEMA EBA (ASISTENCIA DE FRENADO DE EMERGENCIA) | • | • | |
| SISTEMA VSA (ASISTENCIA DE ESTABILIDAD DEL VEHÍCULO) | • | • | |
| SISTEMA HSA (ASISTENTE DE SALIDA EN PENDIENTE) | • | • | |
| SISTEMA ASISTENTE DE MANEJO ÁGIL (AHA) | • | • | |
| ESS (SEÑAL DE PARADA DE EMERGENCIA) | • | • | |
| CONTROL DE DESCENSO DE PENDIENTES (HDC) | • | • | |
| RECORDATORIO DE OBJETO DEL ASIENTO TRASERO | • | • | |
| BOLSAS DE AIRE (AIRBAGS) DELANTERAS (SRS) | 2 | 2 | |
| BOLSAS DE AIRE (AIRBAGS) DELANTERAS LATERALES | 2 | 2 | |
| BOLSAS DE AIRE (AIRBAGS) LATERALES TIPO CORTINA | 2 | 2 | |
| CINTURONES DE SEGURIDAD DE 3 PUNTOS Y REPOSACABEZAS PARA TODOS LOS OCUPANTES | • | • | |
| CINTURÓN DE SEGURIDAD DELANTERO CON SISTEMA DE TENSIÓN Y AJUSTE DE ALTURA | • | • | |
| RECORDATORIO DE CINTURONES DELANTERO Y TRASEROS | • | • | |
| TRABAS DE SEGURIDAD PARA NIÑOS EN PUERTAS TRASERAS | • | • | |
| SISTEMA ISOFIX PARA SILLAS DE BEBE | • | • | |
| CÁMARA DE REVERSA (TRES VISTAS) CON LÍNEAS DINÁMICAS | • | • | |
| SENSOR DE PRESIÓN DE NEUMÁTICOS - TPMS | • | • | |
| SISTEMA HONDA LANEWATCH - ASISTENTE DE REDUCCIÓN DE PUNTO CIEGO | • | • | |
| HONDA SENSING® | | | |
| ACC - CONTROL CRUCERO ADAPTABLE CON LSF (SEGUIMIENTO EN TRÁFICO LENTO); SISTEMA QUE AYUDA AL CONDUCTOR A MANTENER UNA DISTANCIA SEGURA DEL VEHÍCULO DETECTADO DELANTE DE ÉL. | - | • | |
| CMBS - SISTEMA DE FRENADO PARA MITIGACIÓN DE COLISIONES; SISTEMA DE ACCIONAMIENTO AUTOMÁTICO DE FRENO AL DETECTAR UNA POSIBLE COLISIÓN FRONTAL CON EL FIN DE MITIGAR ACCIDENTES. | - | • | |
| LKAS - SISTEMA DE PERMANENCIA DE CARRIL; SISTEMA QUE DETECTA CARRILES Y AJUSTA LA DIRECCIÓN PARA AYUDAR AL CONDUCTOR A MANTENER EL VEHÍCULO CENTRADO EN LAS LÍNEAS DE MARCADO. | - | • | |
| RDM - SISTEMA PARA MITIGACIÓN DE SALIDA DE CARRETERA; SISTEMA QUE DETECTA LA SALIDA DE LA VÍA Y AJUSTA LA DIRECCIÓN PARA EVITAR POSIBLES ACCIDENTES. | - | • | |
| AHB - SISTEMA AUTOMÁTICO DE ASISTENCIA DE LUCES ALTAS Y BAJAS, DE ACUERDO CON LAS CONDICIONES DE ILUMINACIÓN DE CARRETERA. | - | • | |
| EXTERIOR | LUCES TRASERAS LED | • | • |
| | CONJUNTO ÓPTICO CON LED DRL (DAYTIME RUNNING LIGHTS) | • | • |
| | LUCES DE MATRÍCULA EN LED | • | • |
| | ANTENA DE TIPO TIBURÓN | • | • |
| | GUARDABARROS | • | • |
| | LIMPIAPARABRISAS CON FUNCIÓN INTERMITENTE | • | (SENSOR DE LLUVIA) |
| | ESPEJOS RETROVISORES CON LUZ DE GIRO EN LED Y CIERRE AUTOMÁTICO | • | • |
| | FAROS DELANTEROS FULL LED CON SENSOR CREPUSCULAR (AUTO) | • | • |
| | AJUSTE DE ALTURA DE FAROS | • | • |
| | EXPLORADORAS EN LED | - | • |
| LLAVE CON FUNCIÓN SMART ENTRY CON CONTROL REMOTO, APERTURA Y CIERRE DE LAS VENTANAS, BLOQUEO Y DESBLOQUEO DE LAS PUERTAS MEDIANTE EL ENFOQUE DEL SENSOR EN LA LLAVE O AL DISTANCIAR. | • | • | |
| COLORES | BLANCO PLATINO | • | • |
| | PLATA LUNAR | • | • |
| | GRIS METEORO | • | • |
| | AZUL CÓSMICO | • | • |
| | GRIS SÓNICO | • | • |

DISPONIBLE • NO DISPONIBLE -

HONDA
RENTING TOTAL



Escanea este código y conoce más de Honda Renting Total

La Garantía Honda consiste en el mantenimiento preventivo (cambio de aceite de motor, filtro de aceite de motor, tapón y arandela del carter y revisión de 21 puntos) sin costo cada 10.000 km o 6 meses por 2 años o 100.000 KM, lo primero que ocurra, a partir de la fecha de matriculación del vehículo y Garantía de fábrica por 3 años o 100.000 KM, lo primero que ocurra a partir de la fecha de entrega del vehículo. Mantenimiento realizado de acuerdo a las instrucciones dadas por el fabricante, no incluye piezas de desgaste.

GARANTÍA HONDA

MANTENIMIENTO PREVENTIVO SIN COSTO

Algunos diseños, acabados y/o accesorios del vehículo hacen parte de la ambientación fotográfica y/o de otras versiones que pueden no ser comercializadas en la República de Colombia. Información sujeta a cambios sin previo aviso, válida a la fecha de impresión de esta ficha. Los accesorios están sujetos a disponibilidad y podrán incluirse con un costo adicional. Para más información consulta nuestra Red de Agencias Honda.