

HONDA

The Power of Dreams

NEW

RIDGELINE



HONDA



SISTEMA DE APERTURA INTELIGENTE

Entra a la Ridgeline sin tener que sacar las llaves de tu bolsillo. El sistema de Apertura Inteligente detecta cuando tus llaves están cerca del vehículo, cerrando y abriendo el seguro automáticamente.



AROS DE ALEACIÓN DE 18 PULGADAS

La Ridgeline viene equipada con unos hermosos aros de aleación de 18 pulgadas.



FAROS DE DÍA (DRL) LED

Unos brillantes e inconfundibles faros de día LED con encendido y apagado automático y luces diurnas te pueden ayudar a ver y a que te vean.



LUCES DE FRENO LED

Las luces LED traseras, estándar en todos los modelos, son una idea brillante que facilita la visión de la Ridgeline en la noche o al frenar durante el día.



UNA CAMIONETA INGENIOSA

Una camioneta con cabina amplia que sienta a cinco personas cómodamente y presume del mayor volumen de pasajeros en su clase. Presentamos la elegante e inteligente Ridgeline.

PANTALLA TÁCTIL DE AUDIO
Este asombroso panel táctil te permite acceder a los controles del equipo de sonido, ecualizador, enlace manos libres (Hands Free Telephone - HFT) con BLUETOOTH, desde los controles montados en el volante.

SISTEMA DE CONTROL CLIMÁTICO AUTOMÁTICO DE TRES ZONAS
El conductor, el pasajero delantero y los pasajeros traseros pueden disfrutar de la temperatura que prefieran.



CONTROLES MONTADOS AL VOLANTE
Cambia la música o contesta una llamada por medio del Enlace Manos Libres, con Bluetooth. De esta manera, tu manos nunca dejan el volante y nunca apartas tu vista del camino.



SISTEMA DE NAVEGACIÓN SATELITE DE HONDA CON RECONOCIMIENTO DE VOZ
El sistema de navegación en tiempo real en las versiones usa una base de datos de GPS y un mapa para mostrarte tu ubicación actual, como también a tu destino.*



BOTÓN DE ENCENDIDO /APAGADO
Cada Ridgeline viene equipada con esta función para que puedas partir a tu destino con tan sólo oprimir un botón.



ENCENDIDO REMOTO DEL MOTOR
Con el Encendido Remoto del Motor, puedes poner el motor en marcha y precalentar o enfriar la cabina para una temperatura óptima incluso antes de abrir la puerta

*Algunas características mencionadas aquí no están disponibles en todos los mercados.

LLENO DE INTELIGENCIA

PORTA EQUIPAJE EN LA PLATAFORMA DEL ÁREA DE CARGA

La Ridgeline es la única camioneta con un porta equipaje que se puede cerrar. Esta revolucionaria característica provee 206.7 litros de espacio con un sistema de drenaje para eliminar el agua, puedes usarlo como heladera o para guardar tus equipos y herramientas sucias.

PUERTA DE CARGA TRASERA DE DOBLE APERTURA

Abre la puerta de carga hacia el costado para alcanzar lo que necesites. ¿Quieres cargar algo grande? Sólo baja la puerta sin guardabarros, puedes fácilmente llevar piezas planas como de carga. Con una cama de más de 1.3 metros de ancho y láminas de madera.



LLÉVATELO

A donde quiera que vayas, la Ridgeline te ofrece un viaje suave y un manejo muy superior a otras camionetas. Ya que cuenta con una amplia plataforma de espacio de carga, puedes llevarte todos tus juguetes.



VIAJA CON POTENCIA

Ya sea que vas subiendo una montaña o manejando sobre un camino de tierra, el poderoso motor V6 de 3.5 litros, i-VTEC con inyección directa y una transmisión automática de 6 velocidades, te entrega el rendimiento que necesitas para tu aventura.

SISTEMA I-VTM4 EN LAS CUATRO RUEDAS (AWD)

El sistema de tracción inteligente con administración de torque variable en las cuatro ruedas (AWD) monitorea continuamente la velocidad de cada rueda de manera individual. Este sistema te entrega una estabilidad superior en cualquier clima para que puedas conquistar cualquier camino.

Honda LANEWATCH

Para ayudarte al momento de cambiar de carril, una pequeña cámara que está incorporada en el espejo lateral derecho te muestra un video en vivo en la pantalla táctil de audio.

ADMINISTRACIÓN DE TRACCIÓN INTELIGENTE

Orillas arenosas de playa o rutas con barro empapadas por la lluvia. Simplemente oprime el botón para seleccionar la modalidad que coincide con el terreno, la Ridgeline se ajustará a tus condiciones de manejo y optimizará la conducción.

CARROCERÍA CONSTRUIDA DE UNA SOLA PIEZA

A diferencia de sus competidores, la Ridgeline ésta compuesta de una sola pieza, por lo cual el chasis y los paneles de la carrocería están moldeados juntos. Este extraordinario diseño usa diversos tipos de acero, entregando una estructura extremadamente rígida y un peso mucho más ligero para una excelente eficiencia de combustible.

CÁMARA DE VISTA TRASERA CON ÁNGULOS MÚLTIPLES

Retrocede con confianza gracias a la cámara de vista trasera con ángulos múltiples y directrices, estándar en cada Ridgeline.

TE RESPALDAMOS

Ridgeline cuenta con un gran número de características de seguridad y funciones que ayudan a protegerte a ti y a tus pasajeros.

BOLSAS DE AIRE INTELIGENTES

Dentro de cada Ridgeline hay bolsas de aire frontales, laterales y de cortina. Las bolsas de aire delanteras (SmartVent) están específicamente diseñadas para proteger a los pasajeros y conductor.

ESTRUCTURA DE LA CARROCERÍA CON INGENIERÍA DE COMPATIBILIDAD AVANZADA (ACE)

Al distribuir de manera pareja el impacto frontal sobre todo el vehículo, la estructura de la carrocería con tecnología ACE ayuda a proteger a todos los pasajeros.



FICHA TÉCNICA

| MOTOR | RTL-T | GRAND TOURING | GRAND TOURING 20" |
|---|-------|----------------------------------|-------------------|
| TIPO DE MOTOR | | I-VTEC-VCM | |
| CILINDRADA | | 3471 | |
| POTENCIA MÁXIMA (HP/ RPM) | | 280 / 6000 | |
| TORQUE MÁXIMO (NM/RPM) | | 355 / 4700 | |
| CALIBRE Y CARRERA (MM) | | 89 X 93 | |
| RELACION DE COMPRESIÓN | | 11.5:1 | |
| TREN DE VÁLVULAS | | VTEC-VCM (HMA) | |
| INYECCIÓN DE COMBUSTIBLE DIRECTA | | Inyección directa | |
| TRANSMISIÓN | | | |
| TIPO DE TRANSMISIÓN | | AT | |
| NÚMERO DE CAMBIOS | | 6 + 1 reversa | |
| CARROCERÍA / SUSPENSIÓN / FRENSOS / NEUMÁTICOS | | | |
| SISTEMA DE TRACCIÓN | | AWD | |
| TIPO DE SUSPENSIÓN DELANTERA | | Strut | |
| TIPO DE SUSPENSIÓN POSTERIOR | | Multi-Link | |
| FRENOS DELANTEROS | | Disco ventilado | |
| FRENOS POSTERIORES | | Disco sólido | |
| FRENO DE ESTACIONAMIENTO | | Freno pedal | |
| SISTEMA ESTABILIZADOR DE VEHÍCULO (VSA) CON CONTROL DE TRACCIÓN | | ■ | |
| DISTRIBUCIÓN ELECTRÓNICA DE FRENSOS (EBD) CON ASISTENCIA DE FRENADO | | ■ | |
| TIPO Y MEDIDA DE AROS (DELANTEROS / POSTERIORES) | | 245 / 60 R18 | |
| SISTEMA DE MONITOREO DE LA PRESIÓN DE LOS NEUMÁTICOS (TPMS) | | Sí (Con ubicación de que llanta) | |
| NEUMÁTICO DE REPUESTO | | T165/90R17 | |
| DIMENSIONES EXTERIORES | | | |
| DISTANCIA ENTRE EJES (MM) | | 3180 | |
| LONGITUD (MM) | | 5335 | |
| ALTURA (MM) | | 1798 | |
| ANCHO (MM) | | 1997 | |
| DISTANCIA AL SUELO (MM, DESCARGADO) | | 200 | |
| PESO EN VACÍO (KG) | | 2031 | |
| MÁXIMO PESO PERMITIDO (KG) | | 2730 | |
| DISTRIBUCIÓN DEL PESO (KG, DELANTERO / POSTERIOR) | | 1171 / 860 | |
| DIMENSIONES INTERIORES | | | |
| NÚMERO DE ASIENTOS | | 5 | |
| ESPACIO PARA LA CABEZA (MM, DELANTERO / TRASERO) | | 39.5 / 38.9 | |
| ESPACIO PARA LOS HOMBROS (MM, DELANTERO / TRASERO) | | 62 / 61.5 | |
| ESPACIO PARA LAS CADERA (MM, DELANTERO / TRASERO) | | 59.1 / 56.6 | |
| ESPACIO PARA LAS PIERNAS (MM, DELANTERO / TRASERO) | | 40.9 / 38.7 | |
| VOLUMEN DE MALETERA (LITROS) | | 959.94 | |
| SEGURIDAD | | | |
| ESTRUCTURA DE LA CARROCERÍA CON INGENIERÍA DE COMPATIBILIDAD AVANZADA (ACE) | | ■ | |
| SISTEMA DE ENCENDIDO DIRECTO CON INMOVILIZADOR | | ■ | |
| BOLSAS DE AIRE DELANTERAS (PILOTO Y COPILOTO) | | ■ | |
| BOLSAS DE AIRE LATERALES | | ■ | |
| BOLSAS DE AIRE LATERALES TIPO CORTINA | | ■ | |
| CINTURONES DE SEGURIDAD DELANTEROS CON 3 POSICIONES | | ■ | |
| CINTURONES DE SEGURIDAD POSTERIORES | | ■ | |
| INDICADOR DE CINTURONES DE SEGURIDAD DESABROCHADO PARA PILOTO | | ■ | |
| ASISTENCIA A LA ESTABILIDAD DEL VEHÍCULO (VSA) | | ■ | |
| ESPEJO RETROVISOR CON OPACAMIENTO AUTOMÁTICO | | ■ | |

COLORES

| | | |
|--------------|----------------|---------------|
| PLATA SILVER | BLANCO DIAMOND | GRIS STEEL |
| ROJO SCARLET | AZUL OBSIDIAN | NEGRO CRYSTAL |

| CARACTERÍSTICAS EXTERIORES | RTL-T | GRAND TOURING | GRAND TOURING 20" |
|--|-------|---|-------------------|
| TECHO CORREDIZO ELÉCTRICO INCLINABLE DE UN TOQUE (SUNROOF) | | ■ | |
| FAROS DELANTEROS HALÓGENOS | | ■ | |
| FAROS NEBLINEROS HALÓGENOS | | ■ | |
| FAROS DE DÍA (DRL) | | LED | |
| FAROS POSTERIORES | | Freno: LED Intermitente: Halógeno | |
| SISTEMA DE APERTURA INTELIGENTE (ONE TOUCH) | | ■ | |
| ESPEJOS LATERALES | | Manual | |
| LIMPIAPARABRISAS DELANTERAS CON SENSOR DE LLUVIA | | ■ | |
| KIT DE REMOLQUE | - | | ■ |
| GUARDABARRIOS | - | | ■ |
| PARRILLA DEPORTIVA | - | | ■ |
| RIELES DE TECHO | - | | ■ |
| BARRA TRANSVERSAL | - | | ■ |
| ARO DE ALEACIÓN 20" | | - | ■ |
| LLANTAS 20" | | - | ■ |
| REJILLA DE SOPORTE PARA MOTOCICLETAS | | - | ■ |
| COMODIDAD Y CONVENIENCIA | | | |
| BOTÓN DE ENCENDIDO / APAGADO DEL MOTOR | | ■ | |
| ENCENDIDO REMOTO DEL MOTOR | | ■ | |
| VELOCIDAD CRUCERO | | ■ | |
| CÁMARA DE VISTA POSTERIOR CON 3 ÁNGULOS | | ■ | |
| SENSORES DE PARQUEO | | 6 SENSORES (2 FR + 4 RR) | |
| LANEWATCH | | ■ | |
| AIRE ACONDICIONADO | | 3 ZONAS CON CONTROL DESDE LA PRIMERA FILA | |
| CLIMATIZADOR | | ■ | |
| ESPEJO RETROVISOR DE OSCURECIMIENTO AUTOMÁTICO | | ■ | |
| PUERTOS | | Frontal: 1 USB + 1 HDMI + 1 Encendedor Consola central: 1 AUX + 1 USB 1.0A + 1 Tomacorriente 12v 2da fila: 2 USB 2.5A | |
| DESCANZABRAZOS | | ■ | |
| PORTABEBIDAS (Primera y segunda fila) | | ■ | |
| PORTALENTES CON ESPEJO | | ■ | |
| VISERA SOLAR | | ■ | |
| LUZ DE LECTURA | | ■ | |
| LUZ EN ÁREA DE CARGA | | Con botón de encendido en parte delantera | |
| ESPEJOS DE VANIDAD PARA PILOTO Y COPILOTO | | Espejo con iluminación / SLIDE | |
| VENTANAS ELÉCTRICAS | | ■ | |
| VENTANA ELÉCTRICA CON SISTEMA ONE TOUCH | | Piloto y Copiloto | |
| APERTURA REMOTA DE LA TAPA DEL TANQUE DE COMBUSTIBLE | | ■ | |
| TAPETES | | ■ | |
| SMART ENTRY | | ■ | |
| AUDIO Y CONECTIVIDAD | | | |
| PANEL DE INFORMACIÓN | | ■ | |
| SISTEMA DE AUDIO | | 8" DISPLAY AUDIO + NAVI | |
| PUERTOS USB (DELANTERO / POSTERIOR) | | ■ | |
| PUERTOS HDMI | | ■ | |
| TOMACORRIENTE | | 2 | |
| CONECTIVIDAD | | Android Auto y Apple CarPlay | |
| ENLACE MANOS LIBRES (HANDS FREE TELEPHONE - HFT) CON BLUETOOTH | | ■ | |
| TRANSMISIÓN DE AUDIO POR BLUETOOTH | | ■ | |
| CANCELACIÓN ACTIVA DEL RUIDO (ANC) | | ■ | |
| SONIDO | | 4 parlantes + 2 tweeters + 1 subwoofer | |
| ASIENTOS | | | |
| MATERIAL DE ASIENTOS INTERIORES | | Cuero | |
| ASIENTO DEL PILOTO | | Eléctrico de 10 posiciones (Incluido lumbar) | |
| ASIENTO DEL COPILOTO | | Eléctrico de 4 posiciones | |
| APOYACABEZAS EN TODAS LAS POSICIONES DE ASIENTOS | | ■ | |
| ANCLAS Y AMARRES INFERIORES PARA NIÑOS | | ■ | |
| COMBUSTIBLE | | | |
| BOTÓN ECON | | ■ | |
| CAPACIDAD DE COMBUSTIBLE (LITROS) | | 73.8 | |
| COMBUSTIBLE | | 95 - Superior | |
| ADICIONALES | | | |
| MODO INTELIGENTE DE TRACCIÓN | | 4 modos (Normal, Nieve, Lodo, Arena) | |
| BLOQUEO DE PUERTA POSTERIOR DE CARGA DESDE LA CABINA | | ■ | |
| CONTROL ELÉCTRICO DE VENTANA POSTERIOR (CARGA) | | ■ | |
| BOTÓN DE PARKING SENSOR | | ■ | |



HONDA