

NADA IMPORTA MÁS QUE TÚ.



All-New



































Sistema inteligente de control de apertura y tiempos de válvulas, este sistema permite ampliar la apertura de las válvulas para generar mayor potencia. Esto representa dos motores en uno; uno para bajas revoluciones y otro para altas revoluciones que mejoran el desempeño.

#### Sistema de administración de cilindros variable - VCM

Optimiza el desempeño de tu PILOT teniendo dos motores en uno. En baja aceleración obtén óptimo rendimiento (3 cilindros). Mayor aceleración obtén máximo desempeño (6 Cilindros).

#### Transmisión automática de 10 velocidades con tecnología Shift By Wire

Con levas en el volante (paddle shifters), que te permiten controlar los cambios de velocidad brindándote una conducción emocionante, dinámica y deportiva.

# Aros de aleación de aluminio

**20" - 255/50R20 105H** Versión ELITE AWD

**18"- 255/60R18 108H** Versión EXL 2WD





### **CONFORT Y TECNOLOGÍA** Techo panorámico \*Versión Elite Sillas del conductor Filosofía M/M y copiloto con AC calefacción en 1ra fila Máximo diseño v 2da fila. para máximo confort **Apertura Inteligente** Smart Entry con Sistema Walk Away Auto Lock en las 4 puertas. Maletero con acceso manos libres y cierre con sistema Walk-Away. Sistema de sonido Premium Bose con 12 parlantes. (incluido el Subwoofer) Sistema de infoentretenimiento de 9" con conexión Apple Carplay y Android Auto. Cargador inalámbrico para celular. Climatizador automático Tri-zona con controles en Cabina con 2da fila. capacidad para 8 pasajeros adultos y de almacenamientó hasta 2.135 lts Panel digital TFT de 10,2" y Head Up Display de 4" en el detrás de la 1ra fila. parabrisas.

Encendido remoto del motor con activación de AC o

calefacción.



### Honda SENSING

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

#### **FCW Forward Collision Warning**

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

#### **CMBS Collision Mitigation Braking System**

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

#### LDW Lane Departure Warning

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

### **Road Departure Mitigation System**

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

### (Adaptive Cruise Control) con LSF (Low

**Adaptive Cruise Control with LSF** 

Speed Follow) - Sistema que ayuda al conductor a mantener una distancia segura del vehículo detectado delante de él.

### **Auto High-Beam Headlights**

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

#### **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.

#### DAL **Driver Attention Level**

Monitor de fatiga del conductor que activa sistemas de alerta encaso de detectar cansancio.

### Lead - Car Departure Notification

Alerta de arranque del vehículo de adelante.

### **Blind Spot Information**

Sistema de información de puntos ciegos cuando va en la carretera.

### **Cross Traffic Monitor**

El monitor de tráfico cruzado ayuda a que el conductor esté más alerta cuando va en reversa.

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS





NADA IMPORTA MÁS QUE TÚ.

	MOTOR	EXL	ELITE				EXL	ELITE
	DESPLAZAMIENTO (L/CC)	3.5/ 3.471	3.5/ 3.471			PANTALLA TÁCTIL DE AUDIO DE 9 PULGADAS	•	•
	POTENCIA (HP) @RPM	285 @ 6100	285 @ 6100			SISTEMA DE SONIDO (INCLUYE SUBWOOFER)	9 BOCINAS	PREMIUM BOSE CON 12 BOCINAS
	TORQUE (LB-FT) @RPM RELACIÓN PESO POTENCIA (KG/HP)	262 @ 4700 7,0	262 @ 4700 7,0			ENLACE MANOS LIBRES (HANDS FREELINK) CON BLUETOOTH	•	•
		24-VÁLVULAS DOHC	24-VÁLVULAS DOHC			TRANSMISIÓN DE AUDIO POR BLUETOOTH	•	•
	TRANSMISIÓN AUTOMÁTICA DE 10 VELOCIDADES (10AT) DE SEGUNDA GENERACIÓN CON TECNOLOGÍA SHIFT-BY-WIRE (SBW)	•	•			APLICACIÓN DE INTEGRACIÓN DE TELÉFONO INTELIGENTE INALÁMBRICO PARA AUTO (WIRELESS IN-CAR SMARTPHONE INTEGRATION APP)	•	•
	TRACCIÓN	2WD	4WD (REAL TIME AWD)			CARGADOR DE TELÉFONO INALÁMBRICO INTERFAZ DE AUDIO / TELÉFONO INTELIGENTE USB DE 2.5-AMP (CONSOLA DELANTERA)	•	•
Ñ	SISTEMA DE TRACCIÓN INTEGRAL CON INTELLIGENT VARIABLE TORQUE MANAGEMENT (I-VTM4) DE SEGUNDA GENERACIÓN	-	•	3	g g	PUERTOS DE CARGA USB-C DE 3.0-AMP (CONSOLA DELANTERA)	•	•
DESEMPEÑO	CAPACIDAD DE REMOLQUE - TOWING - (KG)	1587	2268			TOMACORRIENTE ELÉCTRICO DE 12-VOLTIOS EN CONSOLA DELANTERA Y ÁREA DE CARGA	•	•
	INYECCIÓN DE COMBUSTIBLE DIRECTA DE ALTA PRESIÓN EN MÚLTIPLES ETAPAS	•	•	Î	鱼	PUERTOS DE CARGA USB-A DE 2.5-AMP EN CONSOLA DELANTERA Y ÁREA DE CARGA	•	•
	SUSPENSIÓN DELANTERA CON AMORTIGUADORES TIPO MCPHERSON SUSPENSIÓN TRASERA MULTI-LINK (ENLACES MÚLTIPLES)	•	•	3	Ė	SISTEMA DE ALTA VOZ DE CABINA CABIN TALK POR BOCINAS	•	•
	DIRECCIÓN CON ASISTENCIA ELÉCTRICA PROGRESIVA (EPS) CON DOBLE PIÑÓN		•		CONFORT Y TECNOLOGIA	ASIENTO DE LA TERCERA FILA TIPO BANCO DIVIDIDO, PLEGABLE DE FORMA HORIZONTAL Y PLEGABLE POR PARTES 60/40	•	•
	Y RELACIÓN VARIABLE	•	•	3	ຣັ	ASIENTOS LATERALES ABATIBLES DE LA SEGUNDA FILA CON SISTEMA DE UN TOQUE	•	•
	GIRO DEL VOLANTE, DE BLOQUEO A BLOQUEO	2,98	2,98			ASIENTO CENTRAL TOTALMENTE ABATIBLE EN LA SEGUNDA FILA	FIJ0	PLEGABLE
	DIÁMETRO DE GIRO , BORDILLO A BORDILLO (M) FRENOS DELANTEROS ASISTIDOS DE DISCOS VENTILADOS / FREOS TRASEROS	12	12			ASIENTO DEL PASAJERO DELANTERO CON AJUSTE ELÉCTRICO DE 4 POSICIONES ASIENTO DE CONDUCTOR CON AJUSTE ELÉCTRICO DE 10 POSICIONES, INCLUYE SOPORTE	•	•
	DE DISCO SOLIDOS (MM, DELANTERO / TRASERO)	350/330	350/330			LUMBAR CON MEMORIA DE 2 POSICIONES PARA LOS ASIENTOS Y ESPEJOS EXTERIORES	•	•
	AROS DE ALEACIÓN DE ALUMINIO (PULGADAS)	18"	20"			ASIENTOS DE CUERO	•	CON DISEÑO Y TONOS EXCLUSIVOS
	NEUMÁTICOS LLANTAS DE EMERGENCIA	255/60R18 108H T155 / 85D18115M	255/50R20 105H T155 / 85D18115M			ASIENTOS DELANTEROS CON CALEFACCIÓN	•	EXTERIORES 2DA FILA
	ELANTAS DE EMETICIA	11337 03D10113W	11337 03D10113W			ASIENTOS DELANTEROS PERFORADOS Y CON VENTILACIÓN (AC)	-	•
RES	DISTANCIA ENTRE EJES (MM)	2890	2890			CAPACIDAD DE PASAJEROS	•	8 (7 ON DEMAND: ASIENT REMOVIBLE EN 2A FILA)
	LONGITUD (MM)	5087	5087			PISO DEL BAÚL CON ALMACENAMIENTO ADICIONAL	. E	XCLUSIVO PARA ALMACEI
<u> </u>	ALTURA (MM)	1801	1801					ASIENTO EXTRAIBLE
IES EXTERIO	ANCHO (MM) ANCHO DE VÍA (MM, DELANTERA/TRASERA)	1994 1715/1723	1994 1715/1723			HONDA SENSING *		
	DISTANCIA AL SUELO (MM, DESCARGADO)	185	185			FCW - ADVERTENCIA DE COLISIÓN ADELANTE.	•	•
SION	ÁNGULOS DE APROXIMACIÓN / SALIDA (GRADOS)	18,3/20,3	18,3/20,3			CMBS - SISTEMA DE FRENADO PARA MITIGACIÓN DE COLISIONES: SISTEMA DE ACCIONAMIENTO AUTOMÁTICO DE FRENO AL DETECTAR UNA POSIBLE COLISIÓN FRONTAL	•	•
DIMEN	PESO VEHICULAR (KG)	1989	2134			CON EL FIN DE MITIGAR ACCIDENTES.		
	DISTRIBUCIÓN DEL PESO (%, DELANTERO / TRASERO)	58/42	58/42			LKAS - SISTEMA DE PERMANENCIA DE CARRIL: SISTEMA QUE DETECTA CARRILES Y AJUSTA LA DIRECCIÓN PARA AYUDAR AL CONDUCTOR A MANTENER EL VEHÍCULO CENTRADO EN	•	•
	TANQUE DE COMBUSTIBLE (GALONES)  VOLUMEN DE CARGA (LITROS, DETRÁS DE LA 3A / 2A / 1A FILA)	18 341/1305/2135	18 341/1305/2135			LAS LÍNEAS DE MARCADO.  LDW - ADVERTENCIA DE CAMBIO DE CARRIL	_	_
	VOLUMEN DE ONTON (ETTION, DETTINO DE EN ON7 EN 7 IN TIEN)	041/1000/2100	041/1000/2100			RDM - SISTEMA PARA MITIGACIÓN DE SALIDA DE CARRETERA: SISTEMA QUE DETECTA LA		
	BOTÓN DE ARRANQUE	•	•	9	9	SALIDA DE LA VÍA Y AJUSTA LA DIRECCIÓN PARA EVITAR POSIBLES ACCIDENTES.	•	•
	PADDLE SHIFTS	•	ADICIONAL	i	SEGURIDAD	ACC- ADAPTIVE CRUISE CONTROL CON LSF (LOW SPEED FOLLOW): SISTEMA QUE AYUDA AL CONDUCTOR A MANTENER UNA DISTANCIA SEGURA DEL VEHÍCULO DETECTADO DELANTE DE ÉL	•	•
	BOTON SELECCIÓN MODO DE MANEJO NORMAL - SPORT - ECON - NIEVE - REMOLQUE	•	TROCHA Y ARENA	Š	3	AHB - SISTEMA AUTOMÁTICO DE ASISTENCIA DE LUCES ALTAS Y BAJAS,		
	BOTON RALENTI/APAGADO DE MOTOR BOLSILLO POCKET CELULAR 2DA FILA	•	•	•	n	DE ACUERDO CON LAS CONDICIONES DE ILUMINACIÓN DE CARRETERA.  DAL - SISTEMA DE ATENCIÓN DEL CONDUCTOR: MONITOR DE FATIGA DEL CONDUCTOR QUE		
	VENTANAS ELÉCTRICAS CON SISTEMA DE APERTURA/CIERRE AUTOMÁTICO EN LA 1º Y 2º FILA	•	•			ACTIVA SISTEMAS DE ALERTA EN CASO DE DETECTAR CANSANCIO.	•	•
	SEGUROS DE PUERTA ELÉCTRICA Y PUERTA MALETERO	•	•			BSI + CTM - SISTEMA DE INFORMACIÓN DE PUNTOS CIEGOS CON MONITOR DE TRÁNSITO CRUZADO.	•	•
	INDICADORES DE GIRO CON UN TOQUE	•	•			MONITOR DE ATENCIÓN AL CONDUCTOR	•	
	COLUMNA DE DIRECCIÓN INCLINABLE Y TELESCÓPICA	•	•			8 AIRBAGS (02 FRONTALES / 02 LATERALES / 02 CORTINA Y 02 PARA RODILLAS)	•	•
	ESPACIO DE ALMACENAMIENTO MULTIFUNCIÓN EN LA CONSOLA CENTRAL GUANTERA CON SEGURO	•	•			SENSORES DE ESTACIONAMIENTO (4 DELANTEROS / 4 TRASEROS)	•	•
CONFORT Y TECNOLOGÍA	VISERA DESLIZANTE	•	•			RECORDATORIO DE ASIENTO TRASERO (RSR)	•	•
	DESEMPAÑADOR DE LA VENTANA TRASERA	•	•			BOTON HDC (CONTROL DE DESCENSO DE PENDIENTE) SISTEMA HONDA LANEWATCH - ASISTENTE DE REDUCCIÓN DE PUNTO CIEGO	•	•
	CONDUCTOS DE CALEFACCIÓN PARA ASIENTOS TRASEROS	•	•			SEGUROS A PRUEBA DE NIÑOS EN PUERTAS TRASERAS	•	•
	TAPA DEL TANQUE DE COMBUSTIBLE A PRESIÓN CON SISTEMA DE LLENADO SIN TAPÓN CONTROLES MONTADOS EN EL VOLANTE ILUMINADOS	:	•			SISTEMA DE FRENOS ANTIBLOQUEO(ABS)	•	•
	GANCHOS PARA BOLSAS EN EL ÁREA DE CARGA	•	•			SISTEMA ESTABILIZADOR DEL VEHÍCULO (VSA) CON CONTROL DE TRACCIÓN	•	•
	GANCHOS PARA COLGAR ROPA (SEGUNDA FILA, 2 EN TOTAL)	•	•			DISTRIBUCIÓN ELECTRÓNICA DE FRENOS (EBD) FRENOS ASISTIDOS	•	•
	ANCLAS AJUSTABLES EN EL ÁREA DE CARGA (4 EN TOTAL)	•	•			SISTEMA DE CONTROL DE PRESIÓN DE NEUMÁTICOS (TPMS)	•	
	ILUMINACIÓN DE LED (CONSOLA DELANTERA, LUCES PARA MAPAS, LUZ DEL ÁREA DE CARGA) SISTEMA DE CONTROL CLIMÁTICO AUTOMÁTICO DE TRES ZONAS CON CONTROL DE HUMEDAD	•	•			FAROS DE DÍA LED (DRL)	•	•
	Y FILTRACIÓN DE AIRE (CON CONTROLES EN 2A FILA)	•	•			CÁMARA DE REVERSA MULTIÁNGULO Y VISTA 360°	•	•
	ESPEJOS DE VANIDAD ILUMINADOS PARA EL CONDUCTOR Y EL COPILOTO	•	•			(CON LINEAS DINÁMICAS Y LIMPIADOR DE CÁMARA)		
	VOLANTE FORRADO EN CUERO	•	CON CALEFACCIÓN			LUCES DELANTERAS DE LED CON ENCENDIDO/APAGADO AUTOMÁTICO	•	•
	ESPACIO DE ALMACENAMIENTO OCULTO VISERAS PARA EL SOL INTEGRADAS (2A FILA)	PROFUNDO •	PROFUNDO •			LUCES DE FRENO Y TRASERAS DE LED	•	•
	ESPEJO RETROVISOR DE OSCURECIMIENTO AUTOMÁTICO	•	•			REJILLA FRONTAL CON OBTURADOR ACTIVO (ACTIVE GRILLE SHUTTER)	•	•
	ESPEJO PARA CONVERSACIÓN	•	•			ANTENA MONTADA EN EL TECHO ESTILO ALETA LIMPIAPARABRISAS INTERMITENTES /ROCIADOR PARA LA VENTANA TRASERA	:	•
	ILUMINACIÓN DE LED (MANIJAS DE LAS PUERTAS, BOLSILLOS EN LAS PUERTAS, ESPACIO PARA LOS PIES, ILUMINACIÓN AMBIENTAL EN LA PRIMERA, SEGUNDA Y TERCERA FILA)	•	•			ENCENDIDO REMOTO PROGRAMABLE	•	•
	LUCES EN LAS PUERTAS DELANTERAS	•	•		<u>.</u>	LIMPIAPARABRISAS VARIABLES INTERMITENTES CON SENSOR DE LLUVIA	•	•
	PORTA BEBIDAS ILUMINADO (CONSOLA DELANTERA)	-	•	9	EXTERIOR			S TODAS LAS PUERTAS Y PUERTA MALETERO
	PANTALLA A LA ALTURA DE LA VISTA (HUD) DE 4 PULGADAS (HEAD UP DISPLAY)	-	•	2	5	PUERTA MALETERO ELÉCTRICA CON ALTURA PROGRAMABLE CON ACCESO MANOS LIBRES	•	•
	ILUMINACIÓN DE LED EN LOS DETALLES DE LAS PUERTAS BOLSILLOS SUPERIORES EN LOS RESPALDOS (2A FILA)	_	•			Y SISTEMA WALK-AWAY CLOSE	CON MEMORIA E	CON CALEFACCIÓN,
	PANTALLA DE INSTRUMENTOS DIGITAL TFT DE 10.2 PULGADAS	•	•			ESPEJOS LATERALES ELÉCTRICOS CON DIRECCIONALES INTEGRADAS LED Y PLIEGUE ELÉCTRICO		MEMORIA E INCLINACIÓN PARA REVERSA
						FAROS ANTINIEBLA LED	• •	• OHA HEVEROA
COLORES	EXTERIOR	EXL	ELITE			RIELES EN TECHO COLOR NEGRO BRILLANTE	•	•
	ACERO MODERNO	Cojinería negra	Cojinería café oscuro			ESCAPES DOBLES CROMADOS TECHO DANODÁMICO EL ÉCTRICO CON SISTEMA UN TOQUE	-	•
	PLATA LUNAR BLANCO PLATINO	Cojinería negra N/A	Cojinería negra Cojinería café oscuro			TECHO PANORÁMICO ELÉCTRICO CON SISTEMA UN TOQUE LUCES LED PARA CHARCOS (PUDDLE LIGHTS)	_	•
	22 1100 / 2 111110	19/73	Cojinona care coculto			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		





Mantenimiento preventivo al vehículo el cual consiste en el cambio de insumos y mano de obra SIN COSTO (cada 10.000 km ó 6 meses por 2 años ó 40.000 km, lo que primero ocurra, equivalente a 4 mantenimientos"). Garantía de fábrica por 5 años ó 120.000 km (lo que primero ocurra), donde el cliente no podrá faltar a ninguno de los mantenimientos establecidos por la marca durante este periodo\*. Para mayor informacion del correcto uso de los accesorios y tecnologías consultar el manual del propietario. Aplican condiciones. "Rutinas de mantenimiento señaladas en el Libro de Servicio y Garantías.



DISPONIBLE • | NO DISPONIBLE -