



ODYSSEY



Your dreams go with you.



AVVENTURA PARA TODA LA FAMILIA

ADVENTURE FOR THE FAMILY

La Odyssey tiene un rediseño con un estilo dinámico. Es la minivan familiar perfecta para cualquier aventura.

The Odyssey is redesigned with dynamic styling cues. It's the perfect family minivan for any adventure.



Odyssey Elite mostrada en Beige Leather | Odyssey Elite shown in Beige Leather

UNA MINIVAN LLENA DE IDEAS

THE MINIVAN FULL OF IDEAS

Ya sea que estés manejando por toda la ciudad o por todo el país, la Odyssey convierte cada viaje familiar en momentos inolvidables, con características disponibles innovadoras como los asientos Magic Slide que te dan más versatilidad. La combinación de un diseño elegante y lujoso la convierte en la minivan más sofisticada y tecnológicamente avanzada que hemos creado.

Whether you're driving crosstown or cross country, the Odyssey turns every family trip into quality time with a host of available cutting-edge conveniences like Magic Slide seats for greater versatility. Combined with a sleek upscale design, it's our most sophisticated, technologically advanced minivan yet.



A. ASIENTOS MAGIC SLIDE

Honda ofrece asientos ajustables de la 2^a fila Magic Slide que te ayudan a conservar la calma y la tranquilidad al permitirte separar a los niños.

B. FÁCIL ACCESO

Los asientos de la 2^a fila Magic Slide se mueven hacia el centro y hacia adelante, facilitando el acceso a los niños que están sentados en ellas. Esta versátil característica también te permite tener acceso a los ocupantes de la 3^a fila.

B. EASY ACCESS

2nd-row Magic Slide seats move to the center and forward, making it easier to reach the children sitting in them. This versatile feature also allows convenient access for 3rd-row occupants.

C. VERSÁTIL ESPACIO DE CARGA¹

Los asientos desmontables de la 2^a fila Magic Slide y los asientos plegables de la 3^a fila, crean más espacio de carga en caso de que lo necesites.

C. VERSATILE CARGO SPACE¹

Removable Magic Slide 2nd-row seats and 3rd-row seats that fold down create more cargo space in case you need to load up.



A



B



C



D



F



E

D. PUERTA TRASERA ELÉCTRICA CON ACCESO MANOS LIBRES

Deja que los niños te ayuden a llenar tu Odyssey con el conveniente acceso manos libres que te permite abrir y cerrar fácilmente la puerta trasera con tan sólo pasar el pie por debajo del parachoques trasero (Elite).

D. HANDS-FREE POWER TAILGATE

Let the kids help you load up your Odyssey with convenient hands-free access that allows you to easily open and close your tailgate with the kick of a leg (Elite).

E. FUNCIÓN DE ALTURA PROGRAMABLE

Las familias vienen en todos los tamaños. Es por eso que la Odyssey tiene una puerta trasera personalizable que se abre a la altura que deseas.

E. PROGRAMMABLE HEIGHT FUNCTION

Families come in all sizes. That's why Odyssey comes with a customizable power tailgate that opens to your exact specifications.

F. MANEJO DE CARGA ANCHA Y PLANA¹

Ya sea que necesites espacio para una lámina de madera de 4' x 8' o una hielera gigante, la Odyssey tiene la capacidad de carga para ayudarte con todo lo que necesites.

F. WIDE FLAT CARGO MANAGEMENT¹

Whether you want to fit a 4' x 8' plywood sheet or a giant cooler, the Odyssey has the cargo capacity to help meet your needs.



TECNOLOGÍA EN LA MIRA

TECHNOLOGY, DRIVEN

Cualquiera que sea tu destino, la Odyssey está equipada con lo último en tecnología, para que así todos disfruten del viaje.

Whatever the destination, the Odyssey is loaded with engaging state-of-the-art features to ensure that everyone enjoys the journey.

Odyssey Elite mostrada en Grey Leather | Odyssey Elite shown in Grey Leather



**APLICACIÓN DE INTEGRACIÓN DE
TELÉFONO INTELIGENTE PARA AUTO^{2,3}**
Conecta tu Odyssey con tu teléfono inteligente compatible para acceder a direcciones, compromisos y hasta el estado del tiempo.

IN-CAR SMARTPHONE INTEGRATION APP^{2,3}
Connect your Odyssey with your compatible smartphone for directions, appointments and even the weather.

SISTEMA DE ENTRETENIMIENTO TRASERO BLU-RAY
Los pasajeros de la 2^a y 3^a fila pueden disfrutar de interesantes contenidos en una pantalla de 10,2 pulgadas gracias al reproductor Blu-Ray / DVD.

BLU-RAY REAR ENTERTAINMENT SYSTEM
Passengers in the 2nd and 3rd rows enjoy engaging content on a 10.2-inch screen thanks to a Blu-Ray/DVD player.

MONITOR DE ASIENTO TRASERO CABINWATCH
Los LEDs infrarrojos y la cámara en el techo te permiten estar atento a tus pasajeros de los asientos traseros por medio de la pantalla táctil de audio (Elite).

CABINWATCH
Infrared LEDs and a ceiling-mounted camera allow you to check on your rear-seat passengers by viewing the Display Audio screen up front (Elite).

SISTEMA DE ALTA VOZ DE CABINA CABINTALK
Por primera vez Honda cuenta con CabinTalk, la función que te permite silenciar cualquier medio que provenga de las bocinas del vehículo o de los auriculares inalámbricos, para que puedas conversar con los pasajeros de la 2^a y 3^a fila.

CABINTALK
A first for any Honda vehicle, CabinTalk allows the driver to mute any media coming from the vehicle's speakers, headphone jacks and wireless headphones so they can converse with 2nd- and 3rd-row passengers.



INTELIGENTE EN LAS CALLES

STREET SMART

La Odyssey cuenta con un motor V-6 de 280 CV y una transmisión automática de 10 velocidades. Con tecnología que ayuda a mantener una fácil conducción, tendrás un vehículo verdaderamente refinado que puede ir a donde sea que quieras ir.

The Odyssey features a 280-hp, V-6 engine with an available 10-speed automatic transmission. With technology that helps keep your drive smooth, you've got a truly refined vehicle that can go wherever life takes you.

LUCES DELANTERAS LED

La Odyssey ofrece luces de circulación diurna (DRL) LED con luces delanteras LED que contribuyen a un diseño exclusivo y a una iluminación mucho más nítida (Elite).

SIGNATURE LED HEADLIGHTS

The Odyssey offers distinctive LED Daytime Running Lights with LED headlights that contribute to an upscale design and help provide the sharpest illumination design (Elite).

SISTEMA DE INFORMACIÓN DE PUNTOS CIEGOS (BSI)⁴

BSI utiliza sensores de radar para detectar la presencia de vehículos al lado y detrás de la Odyssey, para ayudarte cuando cambias de carril. Los indicadores de advertencia te avisan si el sistema detecta vehículos en tu punto ciego (Elite).

BLIND SPOT INFORMATION SYSTEM (BSI)⁴

BSI uses radar sensors to detect the presence of vehicles to the side of and behind the Odyssey, to assist you during lane changes. Warning indicators alert you if the system detects vehicles in your blind spot (Elite).

MONITOR DE TRANSITO CRUZADO⁴

Los sensores situados en las esquinas de atrás de la Odyssey pueden detectar vehículos que se aproximan desde ambos lados. El conductor es alertado por medio de un timbre auditivo y flechas en la pantalla de la cámara de vista trasera (Elite).

CROSS TRAFFIC MONITOR⁴

Sensors at the rear corners of the Odyssey can detect vehicles approaching from either side when backing up. The driver is alerted by an audible chime and arrows the rearview camera display (Elite).





A LA VANGUARDIA EN SEGURIDAD

AT THE FOREFRONT OF SAFETY

La Odyssey cuenta con un conjunto completo de tecnologías de seguridad de asistencia al conductor para protegerte a ti y a tus pasajeros.

The Odyssey is designed to achieve top safety ratings, and features a full suite of available safety and driver-assistive technologies to help protect you and your passengers.



CONTROL AUTOMÁTICO DE CRUCERO ADAPTABLE (ACC)⁵

ACC te ayuda a mantener un intervalo de seguimiento detrás de los vehículos detectados durante la conducción en carretera (Elite).

ADAPTIVE CRUISE CONTROL (ACC)⁵

ACC helps you maintain a set following interval behind detected vehicles for highway driving (Elite).



SISTEMA DE FRENO CON MITIGACIÓN DE COLISIÓN (CMBS)⁶

Esta innovadora función puede ayudarte a que tu Odyssey se detenga aplicando automáticamente la presión del freno cuando el sistema determina que una colisión frontal es inevitable (Elite).

COLLISION MITIGATION BRAKING SYSTEM (CMBS)⁶

This innovative offering can help bring your Odyssey to a stop by automatically applying brake pressure when the system determines that a frontal collision is unavoidable (Elite).

SISTEMA DE MITIGACIÓN DE SALIDA DEL CARRIL (RDM)⁷

RDM puede determinar si atravesas los carriles sin dar señalización, puede proporcionar asistencia de dirección para ayudarte a mantenerte en tu carril o también aplicar el freno, para que no te salgas de la carretera por completo (Elite).

ROAD DEPARTURE MITIGATION SYSTEM (RDM)⁷

RDM can determine if you cross over detected lanes without signaling, can provide steering assistance to help you stay in your lane or provide braking to keep from leaving the roadway entirely (Elite).

SISTEMA DE ASISTENCIA PARA MANTENERSE EN EL CARRIL (LKAS)⁸

Con las manos en el volante, los viajes largos son más fáciles con LKAS, ya que adapta la direccional para ayudarte a mantener tu Odyssey centrada en el carril detectado (Elite).

LANE KEEPING ASSIST SYSTEM (LKAS)⁸

With your hands on the steering wheel, long highway drives are easier with LKAS, which subtly adjusts steering to help keep the Odyssey centered in a detected lane (Elite).



CONSTRUÍDA PARA LO QUE SEA

BUILT FOR WHAT-IF

Incluso los conductores más atentos pueden distraerse. Es por eso que hemos equipado la Odyssey con características diseñadas para ayudarte a protegerte a ti y a tu carga más preciada.

Even the most attentive drivers can get distracted. That's why we've equipped the Odyssey with features designed to help protect you and your most precious cargo.

Odyssey Elite mostrada en Obsidian Blue Pearl | Odyssey Elite shown in Obsidian Blue Pearl



BOLSAS DE AIRE DE RODILLA

Las bolsas de aire de rodilla están diseñadas para ayudar a alinear correctamente al conductor y al pasajero delantero, para que así puedan maximizar las características de seguridad en una colisión donde las bolsas de aire delanteras se despliegan.

KNEE AIRBAGS

Knee airbags are designed to help properly position the driver and front passenger to take advantage of other vehicle safety features during a collision sufficient to deploy the front airbags.

CÁMARA DE REVERSA MULTIÁNGULO[®]

Elije entre tres ángulos distintos (normal, superior y gran angular) para obtener una mejor vista de lo que hay detrás, cada vez que estés en reversa.

MULTI-ANGLE REARVIEW CAMERA[®]

Back up with confidence thanks to the multi-angle rearview camera with guidelines, standard on every Odyssey.

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

La estructura de la carrocería con ingeniería de compatibilidad avanzada es un diseño exclusivo de Honda que mejora la protección de los ocupantes y la compatibilidad de colisiones frontales.

ADVANCED COMPATIBILITY ENGINEERING (ACE) BODY STRUCTURE

The ACE body structure is a Honda-exclusive body design that enhances occupant protection and crash compatibility in frontal collisions.

ODYSSEY

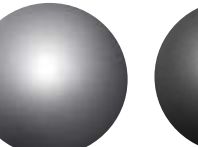


Odyssey Elite mostrada en Modern Steel Metallic | Odyssey Elite shown in Modern Steel Metallic

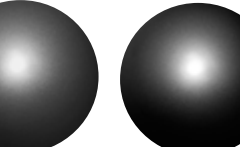
COLORES | COLORS



White Diamond Pearl
Mocha | Beige Interior



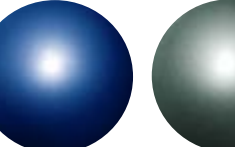
Lunar Silver Metallic
Mocha | Grey Interior



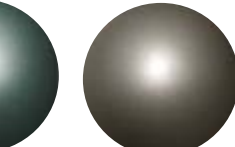
Modern Steel Metallic
Grey Interior



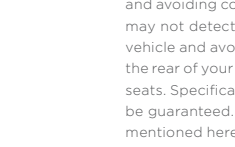
Crystal Black Pearl
Grey Interior



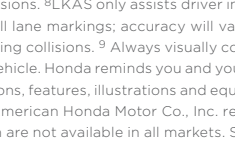
Deep Scarlet Pearl
Beige Interior



Obsidian Blue Pearl
Grey Interior



Forest Mist Metallic
Beige Interior



Pacific Pewter Metallic
Mocha Interior

ACCESORIOS | ACCESSORIES



Tapetes de Toda Temporada | All-Season Floor Mats



Funda de Carga Trasera | Rear Cargo Liner



Barras Portaequipajes | Crossbars

MOTOR	EX-L RES	EX-L NAVI/RES	ELITE
TIPO DE MOTOR	V-6	V-6	V-6
DESPLAZAMIENTO (L / CC)	3.5 / 3471	3.5 / 3471	3.5 / 3471
CABALLOS DE FUERZA @ RPM	280 @ 6000	280 @ 6000	280 @ 6000
TORQUE (LB·FT @ RPM)	260 @ 4700	260 @ 4700	260 @ 4700
LÍNEA ROJA (RPM)	6800	6800	6800
CALIBRE Y CARRERA (MM)	89 X 93	89 X 93	89 X 93
RELACIÓN DE COMPRESIÓN	11.5:1	11.5:1	11.5:1
TREN DE VÁLVULAS	24-VÁLVULAS SOHC I-VTEC	24-VÁLVULAS SOHC I-VTEC	24-VÁLVULAS SOHC I-VTEC
INYECCIÓN DE COMBUSTIBLE DIRECTA	■	■	■
SISTEMA DE ACCELERACIÓN (DRIVE-BY-WIRE)	■	■	■
SISTEMA ECO ASSIST	■	■	■
FRENOS DE ESTACIONAMIENTO ELÉCTRICO (EPB) CON RETENCIÓN DE FRENO AUTOMÁTICO	■	■	■
ADMINISTRACIÓN DE CILINDRO VARIABLE (VCM)	■	■	■
SISTEMA DE CONTROL ACTIVO DEL SOPORTE DEL MOTOR (ACM)	■	■	■
CANCELACIÓN ACTIVA DEL RUIDO (ANC)	■	■	■
SISTEMA DE ASISTENCIA PARA ARRANQUE EN PENDIENTE (HSA)	■	■	■
SISTEMA DE ENCENDIDO DIRECTO CON INMOVILIZADOR	■	■	■
ADMINISTRACIÓN DE TRACCIÓN INTELIGENTE (MODO DE NIEVE)	■	■	■
ENCENDIDO REMOTO DEL MOTOR	■	■	■

CAPACIDADES Y COMBUSTIBLE	EX-L RES	EX-L NAVI/RES	ELITE
COMBUSTIBLE (LITROS)	73.8	73.8	73.8
COMBUSTIBLE REQUERIDO	REGULAR SIN PLOMO	REGULAR SIN PLOMO	REGULAR SIN PLOMO

SEGURIDAD	EX-L RES	EX-L NAVI/RES	ELITE
HONDA LANEWATCH	■	■	—
SISTEMA ESTABILIZADOR DE VEHÍCULO (VSA) CON CONTROL DE TRACCIÓN	■	■	■
SISTEMA DE FRENOS ANTIBLOQUEO (ABS)	■	■	■
DISTRIBUCIÓN ELECTRÓNICA DE FRENSIS (EBD)	■	■	■
ASISTENCIA DE FRENO	■	■	■
LUCES DE CIRCULACIÓN DIURNA (DRL) LED	■	■	■
SISTEMA DE MONITOREO DE LA PRESIÓN DE LOS NEUMÁTICOS (TPMS)	■	■	■
CÁMARA DE VISTA TRASERA CON ÁNGULOS MÚLTIPLES Y DIRETRICES DINÁMICAS	■	■	■
ESTRUCTURA DE LA CARROCERÍA CON INGENIERÍA DE COMPATIBILIDAD AVANZADA (ACE)	■	■	■
BOLSAS DE AIRE DELANTERAS AVANZADAS (ISRS)	■	■	■
BOLSAS DE AIRE DELANTERAS LATERALES (SMARTVENT)	■	■	■
BOLSAS DE AIRE LATERALES TIPO CORTINA EN LAS TRES FILAS	■	■	■
BOLSAS DE AIRE DE RODILLAS PARA EL CONDUCTOR Y COPILOTO	■	■	■
CINTURONES DE SEGURIDAD DE TRES PUNTOS EN TODOS LOS ASIENTOS	■	■	■
CINTURONES DE SEGURIDAD DELANTEROS DE TRES PUNTOS CON SISTEMA DE TENSIÓN AUTOMÁTICO	■	■	■
ANCLAS Y AMARRES INFERIORES PARA NIÑOS (LATCH): ANCLAS INFERIORES (TODA LA 2A FILA, 3A FILA LATERAL), AMARRES DE ANCLAJE (TODA LA 2A FILA, 3A FILA)	■	■	■
INDICADOR DE CINTURONES DE SEGURIDAD DESABROCHADOS PARA EL CONDUCTOR Y COPILOTO	■	■	■
SEGUROS A PRUEBA DE NIÑOS EN PUERTAS TRASERAS	■	■	■
SISTEMA DE FRENO CON MITIGACIÓN DE COLISIÓN (CMBS)	—	—	■
SISTEMA DE MITIGACIÓN DE SALIDA DEL CARRIL (RDM)	—	—	■
SISTEMA DE ADVERTENCIA DE COLISIÓN FRONTAL (FCW)	—	—	■
SISTEMA DE ADVERTENCIA DE SALIDA DEL CARRIL (LDW)	—	—	■
SISTEMA DE ASISTENCIA PARA MANTENERSE EN EL CARRIL (LKAS)	—	—	■
CONTROL AUTOMÁTICO DE CRUZERO ADAPTABLE (ACC)	—	—	■
SISTEMA DE INFORMACIÓN DE PUNTOS CIEGOS (BSI) CON MONITOR DE TRÁNSITO CRUZADO	—	—	■

DIMENSIONES INTERIORES	EX-L RES	EX-L NAVI/RES	ELITE
ESPACIO PARA LA CABEZA (MM, ADELANTE / MEDIO / ATRÁS)	983 / 995 / 973	983 / 995 / 973	983 / 995 / 973
ESPACIO PARA LAS PIERNAS (MM, ADELANTE / MEDIO / ATRÁS)	1040 / 1038 / 967	1040 / 1038 / 967	1040 / 1038 / 967
ESPACIO PARA LOS HOMBROS (MM, ADELANTE / MEDIO / ATRÁS)	1603 / 1564 / 1525	1603 / 1564 / 1525	1603 / 1564 / 1525
ESPACIO PARA LAS CADERAS (MM, ADELANTE / MEDIO / ATRÁS)	1488 / 1646 / 1229	1488 / 1646 / 1229	1488 / 1646 / 1229
VOLUMEN DE CARGA (LITROS, DETRÁS 3A / 2A / 1A FILA)	1051 / 2577 / 4412	1051 / 2577 / 4412	1051 / 2577 / 4412
VOLUMEN PARA PASAJEROS (M³ / LITROS)	4.53 / 4534	4.53 / 4534	4.53 / 4534
CAPACIDAD DE PASAJEROS	8	8	8

EX-L RES	EX-L NAVI/RES	ELITE
73.8	73.8	73.8
REGULAR SIN PLOMO	REGULAR SIN PLOMO	REGULAR SIN PLOMO

*No todos los colores interiores y exteriores están disponibles en todas las versiones. Visita tu Distribuidor Honda para más detalles. *Not all interior and exterior colors are available on all trim levels. See your Honda Distributor for more details.

¹Llevar demasiada carga o almacenarla de forma incorrecta puede afectar el manejo, la estabilidad y el funcionamiento de este vehículo. Respete los límites y las pautas de carga correspondientes.
²Conduce con precaución. Algunas leyes prohíben el uso de dispositivos electrónicos portátiles mientras conduces un vehículo. Por razones de seguridad, siempre inicia la aplicación de sonido o realiza cualquier otra operación en tu teléfono o dispositivo de sonido cuando el vehículo esté estacionado. ³La aplicación de integración de teléfono inteligente para auto puede no funcionar en todos los países. ⁴Los sistemas no sustituyen la evaluación visual antes de cambiar de carril o retroceder. El sistema puede no detectar todos los objetos que estén detrás o al costado de un vehículo y podría no detectar un objeto determinado; la precisión del sistema dependerá del clima, el tamaño del objeto y la velocidad. El conductor sigue siendo responsable de manejar el vehículo en forma segura y evitar colisiones. ⁵El ACC no puede detectar todos los objetos por delante y puede que no detecte un objeto determinado; la precisión dependerá del clima, la velocidad y otros factores. El sistema de ACC no debe usarse cuando el tránsito es intenso, en condiciones climáticas adversas o en carreteras sinuosas. El ACC solo incluye una función de frenado limitada. El conductor es responsable de detener el vehículo o disminuir la velocidad para evitar un choque. ⁶El CMBS no puede detectar todos los objetos que haya adelante y tal vez no detecte algún objeto determinado; la precisión varía según el clima, la velocidad y otros factores. Operación del sistema afectada por el calor interior extremo. Sistema diseñado para mitigar las fuerzas de choque. El conductor sigue siendo responsable de manejar el vehículo en forma segura y evitar colisiones. ⁷El RDM solo alerta a los conductores cuando se detecta desviación de carril sin señal de dirección en uso y puede aplicar una torsión de dirección leve para ayudar al conductor a mantener la posición correcta del carril o la presión de frenado a fin de frenar la salida del vehículo de un carril detectado. RDM tal vez no detecte todas las marcas de carriles o abandonos de carriles; la precisión varía según el clima, la velocidad y la condición de la carretera. Operación del sistema afectada por el calor interior extremo. El conductor sigue siendo responsable de manejar el vehículo en forma segura y evitar colisiones. ⁸El LKAS solo ayuda al conductor a mantener una posición de carril adecuada cuando las marcas de carriles se identifican sin una señal de dirección en uso y solo puede aplicar una torsión de dirección leve para ayudar. El LKAS tal vez no detecte todas las marcas de carriles; la precisión varía según el clima, la velocidad y la condición de la carretera. Operación del sistema afectada por el calor interior extremo. El conductor sigue siendo responsable de manejar el vehículo en forma segura y evitar colisiones. ⁹Siempre confirme visualmente que es seguro conducir antes de retroceder; la cámara de visión trasera no le permite ver todos los objetos y las condiciones detrás de su vehículo. Honda quiere recordarte a ti y a tus pasajeros que siempre usen los cinturones de seguridad. Los niños menores de 12 años están más seguros cuando están sujetos correctamente a los asientos traseros. Asegúrate de siempre usar el cinturón de seguridad y asientos para niños adecuados. Las especificaciones, características, ilustraciones y equipos se basan en la información disponible al momento de la impresión. Aunque las descripciones se consideran correctas, su exactitud no puede ser garantizada. American Honda Motor Co., Inc., se reserva el derecho de hacer cambios en cualquier momento, sin notificación u obligación alguna, en colores, especificaciones, accesorios, materiales y modelos. Algunas características mencionadas aquí no están disponibles en todos los mercados. Algunos accesorios Honda pueden que no cumplan con las leyes regionales o nacionales para la venta al por menor. Ver tu concesionario para más detalles. Tal vez algunos vehículos se exhiben con equipos opcionales. Disponible = Opcional. Todas las imágenes que se contienen aquí pertenecen a American Honda Motor Co., Inc. o las utiliza bajo una licencia válida. Es una violación de la ley federal reproducir estas imágenes sin expreso permiso por escrito de American Honda Motor Co., Inc. o el copyright de dichas imágenes. Honda y la marca H son marcas de Honda Motor Co., Ltd. 2021 American Honda Motor Co., Inc. Impreso en EE.UU. Rev. 8/2021.

■ = ESTÁNDAR — = NO DISPONIBLE

CARACTERÍSTICAS EXTERIORES	EX-L RES	EX-L NAVI/RES	ELITE
LUCES DELANTERAS LED CON ENCENDIDO/APAGADO AUTOMÁTICO Y WIPERLINK	■	■	■
VIDRIO TRASERO PARA PRIVACIDAD	■	■	■
LIMPIAPARABRISAS INTERMITENTE / ROCIADOR PARA LA VENTANA TRASERA	■	■	■
SISTEMA DE SEGURIDAD	■	■	■
LUCES TRASERAS CON BARRAS DE LUCES LED INTEGRADAS	■	■	■
MANIJAS CROMADAS	■	■	■
DEFLECTOR EN LA LÍNEA DEL TECHO CON LUZ DE FRENO INTEGRADA	■	■	COLOR DE LA CARROCERÍA
LIMPIAPARABRISAS INTERMITENTE VARIABLE	■	■	SENSOR DE LLUVIA
ACCESO REMOTO	■	■	■
ESPEJOS LATERALES ELÉCTRICOS DEL COLOR DE LA CARROCERÍA CON DIRECCIONALES INTEGRADAS, MEMORIA Y CON INCLINACIÓN HACIA ABAJO PARA MARCHA ATRAS	■	■	CALEFACCIÓN
ESPEJOS LATERALES CON PLIEGO ELÉCTRICO	■	■	■
UMBRALES	■	■	COLOR DE LA CARROCERÍA
PARABRISAS ACÚSTICO	■	■	■
PUERTAS CORREDIZAS ELÉCTRICAS	■	■	■
SISTEMA DE APERTURA INTELIGENTE CON WALK-AWAY AUTO LOCK	■	■	■
FAROS ANTIENIEBLA LED	■	■	■
ANTENA TIPO ALETA MONTADA EN EL TECHO	■	■	■
TECHO CORREDIZO ELÉCTRICO INCLINABLE DE UN TOQUE	■	■	■
PUERTA DE CARGA TRASERA ELÉCTRICA CON ALTURA PROGRAMABLE	■	■	CON ACCESO MANOS LIBRES
SENSORES DE ESTACIONAMIENTO (DELANTERO / TRASERO)	■	■	■
REJILLA CON OBTURADOR ACTIVO	-	-	■
COMODIDAD Y CONVENIENCIA	EX-L RES	EX-L NAVI/RES	ELITE
BOTÓN DE ARRANQUE	■	■	■
SEÑALES DE DIRECCIÓN DE UN TOQUE	■	■	■
COLUMNA DE DIRECCIÓN INCLINABLE Y TELESCÓPICA	■	■	■
ESPEJOS DE VANIDAD ILUMINADOS PARA CONDUCTOR Y COPILOTO	■	■	■
LUCES PARA LECTURA (TODAS FILAS)	■	■	■
ESPEJO MONITOR CON PORTALENTES	■	■	■
GANCHOS PARA BOLSA EN FILA DELANTERA	■	■	■
GUANTERA CON SEGURO	■	■	■
LUZ DE AMBIENTE EN LA CONSOLA	■	■	■
PORTABEBIDAS (TODAS FILAS)	■	■	■
SUMINISTRO DE COMBUSTIBLE SIN TAPA	■	■	■
AGARRES DE ASISTENCIA PARA EL PASAJERO (FILA DELANTERA Y 2A FILA)	■	■	■
GANCHOS PARA COLGAR ROPA (2A Y 3A FILA, 4 EN TOTAL)	■	■	■
LUCES EN LAS PUERTAS DELANTERAS	■	■	■
DESEMPAÑADOR DE LA VENTANA TRASERA	■	■	■
CONDUCTOS DE CALEFACCIÓN PARA ASIENTOS TRASEROS	■	■	■
LUZ EN ÁREA DE CARGA	■	■	■
ESPACIO DE ALMACENAMIENTO TRASERO	■	■	■
ILUMINACIÓN EN LOS CONTROLES DEL VOLANTE	■	■	■
GANCHOS PARA BOLSAS EN ÁREA DE CARGA (4 EN TOTAL)	■	■	■

COMODIDAD Y CONVENIENCIA (CONTINUACIÓN)	EX-L RES	EX-L NAVI/RES	ELITE
VENTANA ELÉCTRICA CON APERTURA Y CIERRE AUTOMÁTICO PARA TODAS LAS VENTANAS	■	■	■
TAPETES (TODAS FILAS)	■	■	■
SISTEMA DE CONTROL CLIMÁTICO AUTOMÁTICO DE TRES ZONA CON CONTroles EN LA 2A FILA, CONTROL DE HUMEDAD Y FILTRACIÓN DE AIRE PARA LA VENTANA TRASERA	■	■	■
SEGUROS ELÉCTRICOS PROGRAMABLES EN LAS PUERTAS LATERALES Y EN LA PUERTA TRASERA	■	■	■
VISERAS PARA EL SOL INTERGRADAS	2A FILA	2A FILA	2A Y 3A FILAS
ESPEJO RETROVISOR DE OSCURECIMIENTO AUTOMÁTICO	■	■	■
VOLANTE FORRADO EN CUERO	■	■	■
BOLSILLOS INFERIORES EN LOS RESPALDOS (2A FILA)	■	■	■
BOLSILLOS SUPERIORES EN LOS RESPALDOS (2A FILA)	■	■	■
LUZ DE AMBIENTE AZUL LED	-	-	■
ASENTOS	EX-L RES	EX-L NAVI/RES	ELITE
ASENTO DEL PASAJERO DELANTERO CON AJUSTE ELÉCTRICO DE 8 POSICIONES, INCLUYE 4 POSICIONES DE SOPORTE LUMBAR ELéCTRICO	■	■	■
ANCLAJES AJUSTABLES PARA LOS CINTURONES DE SEGURIDAD (FILA DELANTERA Y 2A FILA)	■	■	■
APOYACABEZAS EN TODAS LAS POSICIONES DE ASENTOS	■	■	■
ASENTOS PLEGABLES POR PARTES EN UN MOVIMIENTO 60/40 MAGIC SEAT EN LA 3A FILA	■	■	■
ASENTOS DE LA 2A FILA MAGIC SLIDE CON REPOSABRAZOS Y SISTEMA "WALK-IN"	■	■	■
ASENTO CENTRAL DE LA 2A FILA CON MÚLTIPLES FUNCIONES	■	■	■
ASENTO DEL CONDUCTOR CON AJUSTE ELÉCTRICO DE 12 POSICIONES, INCLUYENDO 4 POSICIONES DE SOPORTE LUMBAR	■	■	■
CONFIGURACIÓN DE DOS MEMORIAS PARA EL ASENTO DEL CONDUCTOR	■	■	■
INTERIOR TAPIZADO EN CUERO	■	■	■
ASENTOS DELANTEROS CON VENTILACIÓN	-	-	■
AUDIO Y CONECTIVIDAD	EX-L RES	EX-L NAVI/RES	ELITE
SISTEMA DE AUDIO DE 160-WATTS CON 7 BOCINAS INCLUYENDO SUBWOOFER	■	■	-
ENLACE MANOS LIBRES (HANDS FREE LINK) CON BLUETOOTH	■	■	■
TRANSMISIÓN DE AUDIO POR BLUETOOTH	■	■	■
MP3 / CONECTOR DE ENTRADA AUXILIAR	■	■	■
FUNCIÓN DE MENSAJE DE TEXTO SMS	■	■	■
INTERFAZ DE AUDIO USB DE 2.5A (DELANTERO)	■	■	■
PUERTOS DE CARGA DE USB DE 2.5A (2A FILA)	■	■	■
TOMACORRIENTE DE 12 VOLTIOS (DELANTERO, 3A FILA, Y ÁREA DE CARGA)	■	■	■
APLICACIÓN COMPATIBILIDAD REMOTA CABINCONTROL	■	■	■
PANTALLA TÁCTIL DE AUDIO DE 8 PULGADAS	■	■	■
APLICACIÓN DE INTEGRACIÓN DE TELEFONO INTELIGENTE PARA AUTO	■	■	■
SISTEMA DE ALTA VOZ DE CABINA CABINTALK	■	■	■
SISTEMA DE ENTRETENIMIENTO TRASERO AVANZADO CON REPRODUCTOR DE BLU-RAY Y AUDÍFONOS INALÁMBRICOS	■	■	■
INTERFAZ DE HDMI	■	■	■
AUDIO EN VARIAS ZONAS	■	■	■
PUERTOS DE CARGA USB DE 2.5 A (3A FILA)	-	■	■
SISTEMA DE NAVEGACIÓN HONDA ENLAZADO POR SATélITE	-	■	■
MONITOR DE ASIENTO TRASERO CABINWATCH	-	-	■
SISTEMA DE AUDIO PREMIUM DE 550-WATTS CON 11 BOCINAS INCLUYENDO SUBWOOFER	-	-	■

ENGINE	EX-L RES	EX-L NAVI/RES	ELITE
ENGINE TYPE	V-6	V-6	V-6
DISPLACEMENT (LITERS / CC)	3.5 / 3471	3.5 / 3471	3.5 / 3471
HORSEPOWER @ RPM	280 @ 6000	280 @ 6000	280 @ 6000
TORQUE (LB-FT @ RPM)	260 @ 4700	260 @ 4700	260 @ 4700
REDLINE (RPM)	6800	6800	6800
BORE AND STROKE (MM)	89 X 93	89 X 93	89 X 93
COMPRESSION RATIO	11.5:1	11.5:1	11.5:1
VALVE TRAIN	24-VALVE SOHC I-VTEC	24-VALVE SOHC I-VTEC	24-VALVE SOHC I-VTEC
FUEL & CAPACITY	EX-L RES	EX-L NAVI/RES	ELITE
FUEL (LITERS)	73.8	73.8	73.8
REQUIRED FUEL	REGULAR UNLEADED	REGULAR UNLEADED	REGULAR UNLEADED
SAFETY	EX-L RES	EX-L NAVI/RES	ELITE
HONDA LANEWATCH	■	■	-
VEHICLE STABILITY ASSIST (VSA) WITH TRACTION CONTROL	■	■	■
ANTI-LOCK BRAKING SYSTEM (ABS)	■	■	■
ACTIVE NOISE CANCELLATION (ANC)	■	■	■
POWER SLIDING DOORS	■	■	■
ELECTRONIC BRAKE DISTRIBUTION (EBD)	■	■	■
HILL START ASSIST (HSA)	■	■	■
DIRECT IGNITION SYSTEM WITH IMMOBILIZER	■	■	■
INTELLIGENT TRACTION MANAGEMENT (SNOW MODE)	■	■	■
REMOTE ENGINE START	■	■	■
TRANSMISSION	EX-L RES	EX-L NAVI/RES	ELITE
10-SPEED AUTOMATIC TRANSMISSION (10AT) WITH SHIFT-BY-WIRE (SBW) AND PADDLE SHIFTERS	■	■	■
BODY / SUSPENSION / CHASSIS	EX-L RES	EX-L NAVI/RES	ELITE
MACPHERSON STRUT FRONT SUSPENSION	■	■	■
COMPACT MULTI-LINK REAR SUSPENSION WITH TRAILING ARMS	■	■	■
DUAL-PINION ELECTRIC POWER-ASSISTED RACK-AND-PINION STEERING (EPS)	■	■	■
STEERING WHEEL TURNS, LOCK-TO-LOCK	2.97	2.97	2.97
STEERING RATIO	14.35:1	14.35:1	14.35:1
TURNING DIAMETER, CURB-TO-CURB (M)	12.08	12.08	12.08
POWER-ASSISTED VENTILATED FRONT DISC / SOLID REAR DISC BRAKES (MM, FRONT / REAR)	320 / 330	320 / 330	320 / 330
ALLOY WHEELS	18"	18"	19"
TIRES	235 / 60 R18 103H	235 / 60 R18 103H	235 / 55 R19 101H
COMPACT SPARE TIRE	T135 / 80 D17 103M	T135 / 80 D17 103M	T135 / 80 D17 103M
EXTERIOR MEASUREMENTS	EX-L RES	EX-L NAVI/RES	ELITE
WHEELBASE (MM)	3000	3000	3000
LENGTH (MM)	5244	5244	5244
HEIGHT (MM)	1767	1767	1767
WIDTH (MM)	1995	1995	1995
TRACK (MM, FRONT / REAR)	1710 / 1708	1710 / 1708	1710 / 1708
CURB WEIGHT (KG)	2053	2058	2081
WEIGHT DISTRIBUTION (% FRONT / REAR)	56 / 44	56 / 44	55 / 45
TOWING CAPACITY (KG)	1588	1588	1588

INTERIOR MEASUREMENTS	EX-L RES	EX-L NAVI/RES	ELITE
HEADROOM (MM, FRONT / MIDDLE / REAR)	983 / 995 / 973	983 / 995 / 973	983 / 995 / 973
LEGROOM (MM, FRONT / MIDDLE / REAR)	1040 / 1038 / 967	1040 / 1038 / 967	1040 / 1038 / 967
SHOULDER ROOM (MM, FRONT / MIDDLE / REAR)	1603 / 1564 / 1525	1603 / 1564 / 1525	1603 / 1564 / 1525
HIPROOM (MM, FRONT / MIDDLE / REAR)	1488 / 1646 / 1229	1488 / 1646 / 1229	1488 / 1646 / 1229
CARGO VOLUME (LITERS, BEHIND 3RD / 2ND / 1ST-ROW)	1051 / 2577 / 4412	1051 / 2577 / 4412	1051 / 2577 / 4412
PASSENGER VOLUME (M³ / LITERS)	4.53 / 4534	4.53 / 4534	4.53 / 4534
CHROME DOOR HANDLES	■	■	■
SEATING CAPACITY	8	8	8
FUEL & CAPACITY	EX-L RES	EX-L NAVI/RES	ELITE
FUEL (LITERS)	73.8	73.8	73.8
REQUIRED FUEL	REGULAR UNLEADED	REGULAR UNLEADED	REGULAR UNLEADED
SAFETY	EX-L RES	EX-L NAVI/RES	ELITE
HONDA LANEWATCH	■	■	-
VEHICLE STABILITY ASSIST (VSA) WITH TRACTION CONTROL	■	■	■
ANTI-LOCK BRAKING SYSTEM (



Your **dreams** go with you.

latincaribbean.hondatechtutor.com

Para videos útiles sobre las características del vehículo.
For helpful videos about vehicle features.



TECH TUTOR

hondalatincaribbean.com

Encuentra por internet a tu Distribuidor Honda.
Locate your Honda Distributor online.

2021 American Honda Motor Co., Inc. 21M KK

Impreso en EE.UU en papel reciclado. Printed in the U.S.A. on recycled paper.