



RAM

RAM

RAM 1500

POWERED BY
AEC

RAM 1500

DURADERA, CAPAZ, EFICAZ

CONTIGO HASTA EL FINAL

Palabras que uno no suele asociar a las camionetas pick-up de media tonelada, pero esta no es una pick-up cualquiera. Esta es una Ram 1500: pura potencia, capacidad contundente, tecnología la vanguardia, y altos niveles de lujo y sofisticación que hacen cada viaje más cómodo. No es de extrañar que Ram tenga tantos seguidores en Europa.



CONSUMO DE COMBUSTIBLE EN CIUDAD 15,7 l/100KM, EN AUTOPISTA 10,7 l/100KM, EN COMBINACIÓN 14,9 l/100KM;

SEGURIDAD A LARGO PLAZO



VIDA A REMOLQUE

Tienes caprichos que remolcar y con la Ram 1500 puedes llevarlos sin ningún problema. Todos nuestros vehículos tienen una capacidad de remolque de hasta 3 500 kg. Ya sea para llevar el barco al lago en verano o las motos de nieve en invierno, con la Ram 1500 de AEC tendrás potencia de sobra para llegar a su destino.

EMISIONES DE CO₂ COMBINADA 352 G/KM; BANDA G EN LA CLASIFICACIÓN DE EMISIONES DE CO₂ DE EE. UU.

MATERIALES DE ALTA CALIDAD

Aunamos fuerza y belleza gracias materiales de alta calidad: ya sean detalles de madera, metal, o una gama de colores inconfundible.



LUJO LO MIRES POR DONDE LO MIRES

Desde el cuadro de mandos de alta tecnología hasta los asientos de diseño pulido, interiores sofisticados para hacer de la cabina un lugar práctico y cómodo.



CONDUCCIÓN CONECTADA

Diseñada para ser una de las camionetas pick-up más avanzadas en cuanto a tecnología, la Ram 1500 cuenta con sistemas de conectividad de última generación y con el sistema Uconnect®. Tienes a tu disposición el dispositivo de información al conductor de 7 pulgadas Driver Information Display Digital Cluster que da vida a la información gracias a sus gráficos en 3D. La mayoría de los modelos de Ram 1500 de AEC cuentan con sistemas de sonido de 19 altavoces Harman Kardon® Premium Sound disponibles además del dispositivo de información Heads Up Display (HUD), que permiten configurar para proyectar toda la información importante en tu campo de visión para asegurar una conducción más segura.

UN DISEÑO GENIAL

Tener una camioneta bonita está bien. Tener una camioneta bonita y buena, ¡es lo mejor! Los faros delanteros LED han sido diseñados para durar más y brillar e iluminar mejor que los faros con bombillas estándar halógenas o bixenón. Haz que te vea mejor en la carretera con los faros LED, enmarcados por un capó escultural y una parrilla elaborada. Estos faros delanteros son todo un ejemplo de diseño.



CONSUMO DE COMBUSTIBLE EN CIUDAD 23,5-15,7 L/100KM, EN AUTOPISTA 17,0-10,7 L/100KM, EN COMBINACIÓN 21,0-14,9 L/100KM; EMISIONES DE CO₂ COMBINADA 506-352 G/KM; BANDA G EN LA CLASIFICACIÓN DE EMISIONES DE CO₂ DE EE. UU.

CREADA PARA PROTEGER LO QUE MÁS IMPORTA



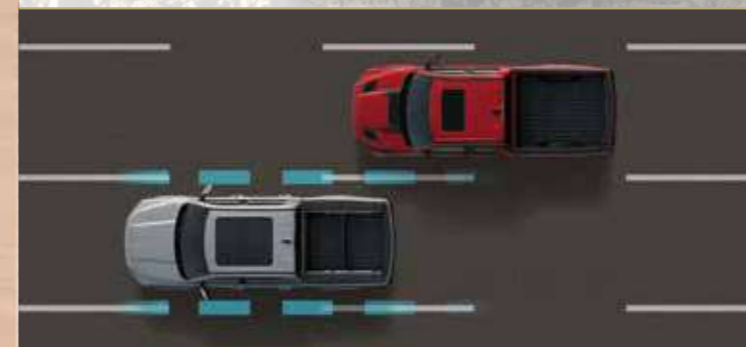
CONSUMO DE COMBUSTIBLE EN CIUDAD 15,7 l/100KM, EN AUTOPISTA 10,7 l/100KM, EN COMBINACIÓN 14,9 l/100KM;
EMISIONES DE CO₂ COMBINADA 352 G/KM; BANDA G EN LA CLASIFICACIÓN DE EMISIONES DE CO₂ DE EE. UU.

TECNOLOGÍA AVANZADA EN TODOS LOS FRENTE

La Ram 1500 te ofrece diferentes posibilidades avanzadas para remolcar, cambiar de carril, circular a velocidad constante, y aparcar.

SISTEMA MONITORIZADOR DEL ÁNGULO MUERTO (BSM) CON SISTEMA DE DETECCIÓN DE REMOLQUE Y DE CRUCES TRASEROS

Un sistema a su disposición que controla las zonas en ángulo muerto a los laterales y detrás del vehículo para ayudarle a maniobrar de una forma más segura teniendo en cuenta la longitud del remolque.



SISTEMA LANSENSE® LANE DEPARTURE WARNING PLUS

Que se asegura de que te mantienes en tu carril si detecta que el vehículo se sale de este. LaneSense Departure Warning Plus te avisará de forma visual y ajustará el volante.



VELOCIDAD CONSTANTE INTELIGENTE

El sistema de control disponible Adaptive Cruise Control con sistema de frenar y seguir detecta posibles vehículos delante. De necesitar frenar más a menudo al aminorar el tráfico, el sistema de alarma disponible para colisiones frontales Forward Collision Warning con frenado asistido Advanced Brake Assist te ayudará a mantener la distancia de seguridad.

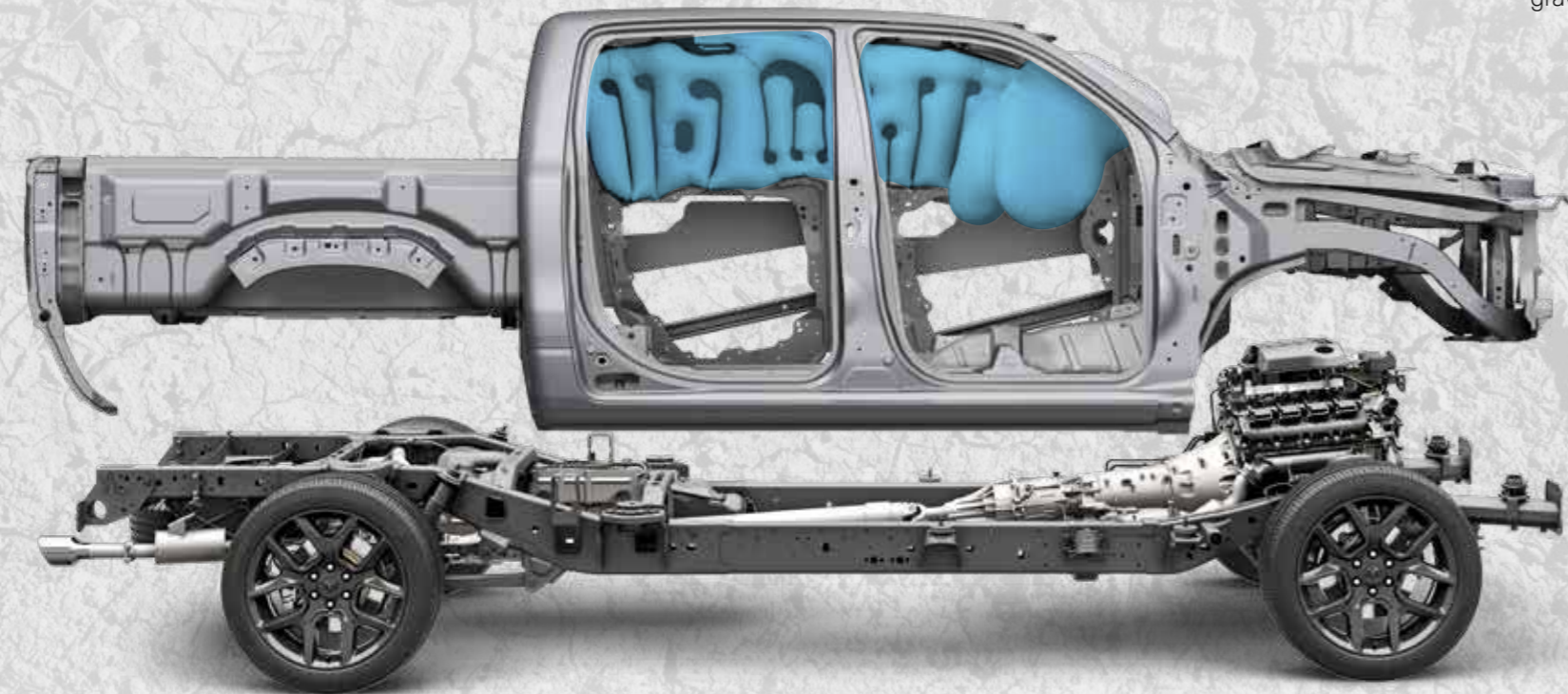


APARCAMIENTO GUIADO

El asistente de aparcamiento en paralelo y perpendicular disponible Parallel and Perpendicular Park Assist es un sistema que te ayuda a aparcar dándote instrucciones para cambiar de marcha, frenar, o acelerar mientras controla el volante de forma automática.

TU PROTECCIÓN, NUESTRA PRIORIDAD

Ya sea de casa al trabajo, al campo, o de vuelta, con la Ram 1500 puedes viajar tranquilo. Cuenta con más de 100 medidas de seguridad para ayudarte a conducir más seguro.



PUERTAS REFORZADAS CONTRA IMPACTOS LATERALES

Las puertas de cada Ram 1500 están reforzadas con estructuras metálicas muy sólidas que añaden protección contra impactos laterales.

FRENO DE MANO ELECTRÓNICO

Freno multifunción con cinco modos operativos distintos incluidos el modo seguro y el de arrancar y partir.

SENSORES, CÁMARAS Y TECNOLOGÍA

La Ram 1500 cuenta con una amplia variedad de medidas de seguridad estándares o disponibles que le ayudarán a conducir más seguro.

TECNOLOGÍA DE AIRBAG AVANZADA

Los seis airbags estándar ofrecen protección y tranquilidad para todos los pasajeros. En caso de colisión frontal, los airbags delanteros cuentan con una tecnología de ventilación adaptativa que abre un conducto de aire dentro del airbag para que este se adapte al tamaño del pasajero y a la gravedad de la colisión.

DISEÑO FRONTAL DEL CHASIS

Para proteger la cabina en casos de colisión frontal la Ram 1500 cuenta con zonas de deformación programadas, barreras para los neumáticos, y una estructura de chasis especial que reposiciona el motor y el radiador para añadir visibilidad y seguridad al capó.

FRENOS DE GRAN CALIBRE

El diámetro de los discos de freno delanteros y traseros estándar de la Ram 1500 es de casi 38 cm.

FUERTE POR DENTRO Y POR FUERA

Una base sólida es indispensable para la verdadera funcionalidad del vehículo. El chasis de la Ram 1500 está hecho para durar, con un 98 por ciento de acero de alta resistencia. Como resultado tenemos un producto duradero a la par que manejable.

SISTEMA DE CONTROL DE TEMPERATURA POR LUBRICACIÓN DEL EJE TRASERO

Una opción que le permite controlar los niveles de aceite del eje, todo un avance que aporta eficacia.

ACERO DE ALTA RESISTENCIA

Un chasis extremadamente duradero. El 98 por ciento del acero usado para crear el chasis es acero de alta resistencia.



SUSPENSION NEUMÁTICA A CUATRO BANDAS

El sistema de suspensión neumática Active-Level™ Four-Corner Air Suspension es perfecto para mantener un perfil uniforme y nivelado a la hora de remolcar o cuando la camioneta va cargada.

BOLA DE REMOLQUE AEC PARA LA UE

El remolque es parte del ADN de Ram. La bola de remolque estándar de AEC lo hace posible.

MUELLES TRASEROS AVANZADOS

Se adaptan a la carga y mantienen un perfil uniforme y una conducción de alta calidad.

SUSPENSIÓN INTELIGENTE

Lo que funciona: una barra estabilizadora en la zona delantera y un sistema estándar de suspensión con muelle para la parte trasera.

AMORTIGUACIÓN INTELIGENTE

El sistema de amortiguación Frequency Response Damping (FRD) se adapta a las necesidades del conductor y a los distintos terrenos.

SIGUE TU CAMINO



En imagen la Ram 1500 en Azul Patriótico y la Ram Limited Longhorn en color rojo Delmonico Red. Esta imagen sirve solo como referencia, comprueba siempre cuáles son los límites de carga y remolque antes de conducir.

TECNOLOGÍA PARA TIRAR DE LOS CAPRICHOS



En cuanto a capacidad de remolque, la Ram 1500 puede tirar de una carga de hasta 3 500 kg gracias al motor Hemi® V8 engine de 5.7 l.

CONSUMO DE COMBUSTIBLE EN CIUDAD 15,7 L/100KM, EN AUTOPISTA 10,7 L/100KM, EN COMBINACIÓN 14,9 L/100KM; EMISIONES DE CO₂ COMBINADA 352 G/KM; BANDA G EN LA CLASIFICACIÓN DE EMISIONES DE CO₂ DE EE. UU.



UNA FORMA INTELIGENTE DE CONDUCIR

Sí, la Ram 1500 es tiene una capacidad de remolque potentísima, pero además está diseñada para poder remolcar con facilidad ponértelo fácil. El 360° Surround-View Camera System disponible ayuda a proporcionar una imagen completa de los alrededores del vehículo, lo que le permite navegar por carreteras, con todos los terrenos y en el sitio de trabajo con confianza.



SUSPENSIÓN NEUMÁTICA AUTONIVELANTE

El sistema de suspensión Active-Level™ Four-Corner Air Suspension System ajusta automáticamente la altura de la suspensión del vehículo cuando va cargado para asegurar un perfil uniforme.



ESPEJO RETROVISOR DIGITAL

Una pantalla LCD que muestra video a tiempo real para ayudar al conductor a ver lo que hay detrás del vehículo. Con los botones del espejo puedes ajustar el brillo y mover la imagen hacia arriba o abajo de acuerdo con tus preferencias.



APLICACIÓN DE MEDIDORES

Tienes a tu disposición la Gauges App, una aplicación a la que puedes acceder desde la pantalla de la radio y desde la que podrás ver todos los medidores que controlan el vehículo cuando este lleva remolque. Incluida en el paquete Off-Road Group.

CREADO PARA RENDIR

Hay muy pocos motores tan legendarios como el HEMI® V8, un motor potente, con tecnología Variable Valve Timing (VVT) de válvulas variables y un sistema Multi- Displacement System (MDS) de cilindrada a la carta.



6.2L SUPERCHARGED HEMI® V8



5.7L HEMI® V8

POTENCIA CUANDO MÁS LA NECESITAS

El motor HEMI® de 5,7 l te proporciona 295 kw de potencia y 401 caballos a 5 600 rpm, el Supercharged HEMI® DE 6,2 l en la Ram 1500 TRX proporciona una potencia imparabable de 523 kw y 702 caballos a 4 800 rpm.

TECNOLOGÍA eTORQUE CON 176 Nm DE PAR DE TORSIÓN

La tecnología eTORQUE va un paso más allá funcionando junto al MDS y a la tecnología de ahorro de combustible Fuel Saver Technology. El motor eléctrico eTORQUE crea una especie de sistema híbrido para mejorar la capacidad de arranque y freno. También asiste al frenado regenerativo actuando como generador y convierte la energía cinética para recargar la batería.



CONSUMO DE COMBUSTIBLE EN CIUDAD 23,5-15,7 L/100KM, EN AUTOPISTA 17,0-10,7 L/100KM, EN COMBINACIÓN 21,0-14,9 L/100KM; EMISIONES DE CO₂ COMBINADA 506-352 G/KM; BANDA G EN LA CLASIFICACIÓN DE EMISIONES DE CO₂ DE EE. UU.

Esta camioneta no es solo un vehículo elegante, sino que su diseño ayuda a guiar las corrientes de aire haciéndola más aerodinámica.

La Ram 1500 también dispone de una tecnología avanzada para acentuar este rasgo, el sistema Active Air Dam se activa automáticamente al alcanzar los 48 km/h para ayudar a reducir el lastre aerodinámico y maximizar su eficiencia.

UN PERFIL ÓPTIMO



CONSUMO DE COMBUSTIBLE EN CIUDAD 15,7 L/100KM,
EN AUTOPISTA 10,7 L/100KM, EN COMBINACIÓN 14,9 L/100KM;
EMISIONES DE CO₂ COMBINADA 352 G/KM;
BANDA G EN LA CLASIFICACIÓN DE EMISIONES DE CO₂ DE EE. UU.



SISTEMA DE PARRILLA ACTIVA

La parrilla se adapta a la velocidad del coche, a su carga, y a las necesidades de refrigeración del motor a la vez que reduce el lastre aerodinámico del vehículo.



TECHO DE DISEÑO AERODINÁMICO

Con una amplia distancia entre los ejes de la cabina, guardabarros robustos, y un techo pulido, el flujo de aire va directo al alerón trasero. El diseño del techo también permite la instalación de un techo solar de doble luna.



PLATAFORMA TRASERA INTELIGENTE

Diseñada en aluminio con alerón integrado, la plataforma contribuye al aerodinamismo del vehículo y le aporta una apariencia sólida.

SISTEMA RAMBOX®

SOLUCIONES DE ALMACENAJE CREATIVAS

El sistema RamBox® Cargo Management System opcional aporta soluciones de almacenaje más allá de la plataforma de carga. Lo mejor de todo es que estos espacios de almacenaje son resistentes a los elementos, se pueden cerrar con llave, drenar si fuera necesario, y también equipar con un sistema de iluminación, otro de los muchos detalles que hacen de Ram un vehículo equipado para la vida real.



ABIERTO A POSIBILIDADES



CONSUMO DE COMBUSTIBLE EN CIUDAD 15,7 L/100KM,
EN AUTOPISTA 10,7 L/100KM, EN COMBINACIÓN 14,9 L/100KM;
EMISIONES DE CO₂ COMBINADA 352 G/KM;
BANDA G EN LA CLASIFICACIÓN DE EMISIONES DE CO₂ DE EE. UU.

Todo es más fácil con el portón trasero multifunción. Con un diseño de apertura 60/40, se puede abrir en vertical (como se viene haciendo de forma tradicional) o de lado a lado. También cuenta con un sistema de amortiguación para mayor comodidad al abrir. Requiere un revestimiento especial de la plataforma en espray por un coste adicional.

SOLUCIONES DE ALMACENAJE DE RAM

No importa qué cargues en tu Ram, la Ram 1500 te ofrece varias soluciones con las que asegurarte de que da igual lo que lleves, lo vas a llevar con facilidad.

PORTÓN AMORTIGUADO

El sistema automático te permitirá abrir la plataforma con un botón en las llaves, o a través de la consola del techo.

PAQUETE DE ACCESORIOS PARA LA PLATAFORMA

Incluye un divisor para la plataforma, railes para cargar equipados con cuatro argollas para ataduras y un escalón desplegable.



122.1 cm

El sistema Rambox® System amplía el espacio de almacenaje mientras que la plataforma de carga sigue pudiendo acomodar planchas de materiales construcción estándar de 1.2x2.4 m.



TOMA DE CORRIENTE DE 115 VOLTIOS

Con liberación de energía disponible, te permite abrirla a través de un botón en las llaves o en la consola del techo.

ILUMINACIÓN EN LA PLATAFORMA

Con un interruptor que se activa al pulsar un botón en las llaves o en la consola del techo.

ESCALÓN DESPEGABLE DE ACERO

Fácil de desplegar y de volver a plegar bajo la plataforma con el pie.



RAM 1500 TRX



**RAM 1500
CLASSIC WARLOCK**



RAM 1500 REBEL

CONSUMO DE COMBUSTIBLE EN CIUDAD 23,5-15,7 L/100KM, EN AUTOPISTA 17,0-10,7 L/100KM, EN COMBINACIÓN 21,0-14,9 L/100KM; EMISIONES DE CO₂ COMBINADA 506-352 G/KM; BANDA G EN LA CLASIFICACIÓN DE EMISIONES DE CO₂ DE EE. UU.

PANTALLA TÁCTIL UCONNECT DE 12 PULGADAS

Puedes personalizar esta pantalla para que funcione a pantalla completa o dividida. La pantalla táctil junto a los botones físicos te facilita el acceso a la radio y a otras opciones de conectividad.

COMPATIBILIDAD PERSONALIZADA

El sistema de conexión Uconnect te proporciona una gran variedad de funciones interactivas para el vehículo mediante un sistema de comunicación intuitivo.

TELEFONÍA UCONNECT

Mantente siempre conectado de forma segura. Conecta tu teléfono al sistema Bluetooth® para poder llamar y recibir llamadas por el manos libres. Incluye:

- MODO NO MOLESTAR para desviar llamadas al contestador y ocultar mensajes de texto.
- RECONOCIMIENTO DE VOZ para llamar por manos libres, escuchar y responder mensajes de texto, grabar notas de voz, y seleccionar emisoras y destinos de navegación.

MENÚ DE ARASTRAR Y SOLTAR

Añadir tus funciones y servicios favoritos a la pantalla Uconnect es fácil. Solo tienes que pulsar el icono Uconnect en el menú principal para ver todas las aplicaciones disponibles. Mantén pulsado cualquiera de los iconos para arrastrarlos y colocarlos en tu barra de menú personalizada.

SIRI® EYES FREE

Utiliza comandos de voz con el sistema Siri Eyes Free conectado a tu iPhone® para crear y enviar mensajes de texto, llamar y recibir llamadas, recibir instrucciones, y poner música. Disponible.

SISTEMA DE NAVEGACIÓN PASO A PASO

Toma el mejor camino en tiempo real. El sistema de navegación GPS en la UE cuenta con instrucciones por voz paso a paso y mapas en 3D para asegurarte de que llegas a tiempo a tu destino. Usa los comandos de voz integrados y di las direcciones completas para recibir instrucciones rápidamente.

SISTEMA UCONNECT 5

El sistema Uconnect 5 va incluido en todos los modelos Ram 1500 Big Horn o superiores y trae consigo una flexibilidad que ayuda a que el sistema evolucione y te traiga contenido, funciones y servicios nuevos tales como:

- Un sistema cuatro veces más rápido y con el triple de memoria que los anteriores
- Apple CarPlay y Android Auto inalámbricos
- Encendido automático
- Sistema de Bluetooth múltiple (permite dos dispositivos simultáneamente)
- Proyección de pantalla completa para las pantallas de 12 pulgadas (estándar de AEC para modelos Laramie y superiores)



EXPERIENCIA A PANTALLA COMPLETA

Sistema de navegación a pantalla completa con tecnología zoom táctil para ayudarte a mantenerte en su camino.



COMPATIBLE CON

APPLE CARPLAY®

Usa algunas de tus aplicaciones favoritas de iPhone en la pantalla Uconnect®. Accede a la biblioteca de iTunes®, llama a sus contactos, o pide ayuda a Siri® mientras conduces. Recibe instrucciones, haz llamadas, manda mensajes y conéctate a Apple Music sin dejar de conducir.



COMPATIBLE CON

ANDROID AUTO™

Háblale a Google con Android Auto™, podrás hacerlo todo por voz y concentrarte en conducir. Manda mensajes, obtén instrucciones, controla el contenido multimedia y mucho más con facilidad. Solo tienes que decir 'hey, Google' o mantener pulsado el botón de control de voz del volante.

TRX



RAM 1500 TRX

CONSUMO DE COMBUSTIBLE EN CIUDAD 23,5 L/100KM, EN AUTOPISTA 17,0 L/100KM, EN COMBINACIÓN 21,0 L/100KM; EMISIONES DE CO₂ COMBINADA 506 G/KM; BANDA G EN LA CLASIFICACIÓN DE EMISIONES DE CO₂ DE EE. UU.

No es una pick-up cualquiera, la Ram 1500 TRX ha sido creada para ser la mejor camioneta pick-up de alto rendimiento.

- El motor de 6,2 l súper potente HEMI® V8 tiene una capacidad de 702 hp y 881 Nm a 4800 RPM, junto con el sistema de transmisión automática de 8 velocidades TorqueFlite®, la TRX se puede poner de 0 a 100 km/h en 4,5 segundos.
- Los neumáticos de 35 pulgadas 35-inch Goodyear® Wrangler® Territory te ayudarán a mantener el control y la estabilidad en carretera, camino o sobre arena.
- Los amortiguadores activos exclusivos Bilstein® Black Hawk® e2 aumentan la manejabilidad, comodidad y resistencia de la conducción a alta velocidad en arena.
- El capó Performance Hood maximiza la entrada de aire hacia dos filtros de 12 x 8 pulgadas.
- Tienes disponible el portador de rueda de repuesto para la plataforma Mopar® Bed-Mounted Spare Tire Carrier.





DURO PERO ELEGANTE

El interior de la TRX está equipado con asientos con relleno reforzado y sistema Modular Lightweight Load-Carrying Equipment (MOLLE) de almacenaje a la espalda de los asientos delanteros. El volante, plano por debajo, es único y ha sido diseñado para una mejor conducción. Los detalles en ónix negro y los nuevos colores disponibles para el revestimiento realzan el cuadro de mandos, y el logo de TRX te recordará que vas al mando de un vehículo súper potente.

CONSUMO DE COMBUSTIBLE EN CIUDAD 23,5 L/100KM,
EN AUTOPISTA 17,0 L/100KM, EN COMBINACIÓN 21,0 L/100KM;
EMISIONES DE CO₂ COMBINADA 506 G/KM;
BANDA G EN LA CLASIFICACIÓN DE EMISIONES DE CO₂ DE EE. UU.



ESPECIFICACIONES TECNOLÓGICAS DE LA TRX

Conducir campo a través requiere controlar todos los componentes de tu vehículo y su funcionamiento. La TRX viene equipada con numerosas especificaciones tecnológicas para ayudarte a mantener el control sobre todo tipo de terreno. Con las páginas de control de funciones (Performance Pages), por ejemplo, podrás monitorizar y descargar las estadísticas de rendimiento de la camioneta. Las páginas de control de funciones todoterreno Off-Road Performance Pages te mostrarán la posición de la caja de transferencias (transfer case), diferentes controles para los accesorios y medidores del balanceo del todoterreno.



MODOS DE CONDUCCIÓN Y DE ARRANQUE

El sistema Launch Control con Launch Assist regulan el rpm del motor y vigilan la tracción de los neumáticos para permitir la aceleración más rápida posible. Dispone de ocho modos de conducción (Automática, Deportiva, Nieve, Personalizada, Barro/arena, Roca, Baja, y Remolque) que te permitirán elegir la más apropiada para tus condiciones o necesidades.



VISTA PANORÁMICA CON CÁMERA DELANTERA

El sistema de cámaras 360° Surround-View Camera System te proporciona una vista panorámica gracias a las cuatro cámaras instaladas en el vehículo que crean imágenes continuas. La cámara en la parrilla delantera también te puede servir de cámara todoterreno con cuadrícula activa que te mostrará la predicción del paso de las ruedas. La cámara todoterreno se puede utilizar en el modo 4LOW o a velocidades menores a 16 km/h.



SELEC-SPEED® CONTROL

Selec-Speed Control es el piloto automático de la conducción todoterreno y se puede utilizar cuando la caja de transferencias va con reductora. Cuesta arriba o cuesta abajo, permite a la TRX controlar su propia velocidad entre 1 y 8 km/h.

1500 RAM LIMITED



CONSUMO DE COMBUSTIBLE EN CIUDAD 15,7 L/100KM,
EN AUTOPISTA 10,7 L/100KM, EN COMBINACIÓN 14,9 L/100KM;
EMISIONES DE CO₂ COMBINADA 352 G/KM; BANDA G EN LA CLASIFICACIÓN DE EMISIONES DE CO₂ DE EE. UU.

EL LUJO COMO NUNCA VISTO

Parrilla de malla corrugada, detalles cromados y escalones retráctiles dan a la Ram Limited un exterior lujoso. Una silueta poderosa que junto a los neumáticos de 22 pulgadas estándar de AEC hace difícil olvidar la potencia legendaria de las camionetas Ram.



CREADA PARA LA COMODIDAD

En el interior de la Ram Limited resaltan los acabados de madera, metal y cuero. Entre las características estándar incluidas destacan entre otras especificaciones la consola central con pantalla táctil de 12 pulgadas, el panel de instrumentos de 7 pulgadas personalizable, calefacción y ventilación en los asientos delanteros y traseros y una consola desplegable en el asiento trasero.



1500 RAM LIMITED LONGHORN



CONSUMO DE COMBUSTIBLE EN CIUDAD 15,7 L/100KM,
EN AUTOPISTA 10,7 L/100KM, EN COMBINACIÓN 14,9 L/100KM;
EMISIONES DE CO₂ COMBINADA 352 G/KM; BANDA G EN LA CLASIFICACIÓN DE EMISIONES DE CO₂ DE EE. UU.

LISTA PARA RODAR

Sea cual sea el motor que elija, la Ram 1500 Limited Longhorn está lista para llevarte a tu destino. Con antena de aleta de tiburón, boca del depósito camuflada, y faros delanteros y traseros de LED sobre ruedas AEC estándar de 22 pulgadas en aluminio.



DETALLES PROPIOS DEL SUR OESTE DE ESTADOS UNIDOS

Un interior impoluto, con asientos deportivos tapizados en cuero, 12 posiciones de reclinación automática en los asientos traseros para hacerlos incluso más cómodos, y el logo de Longhorn pirograbado en la guantera de madera para aportar un toque de artesanía y estilo. La tecnología viene de la mano del panel de control de lujo con 6 medidores, pantalla de información para el conductor de 7 pulgadas y tres puertos USB. Además, puede poner todos sus efectos personales en el portaobjetos deslizante.



1500 RAM LARAMIE



CONSUMO DE COMBUSTIBLE EN CIUDAD 15,7 L/100KM,
EN AUTOPISTA 10,7 L/100KM, EN COMBINACIÓN 14,9 L/100KM;
EMISIONES DE CO₂ COMBINADA 352 G/KM; BANDA G EN LA CLASIFICACIÓN DE EMISIONES DE CO₂ DE EE. UU.

SOFISTICADA Y PODEROSA

El modelo Laramie se caracteriza por sus faros LED delanteros, faros antiniebla de LED en las esquinas, detalles en cromo, puerta trasera de aluminio con apertura amortiguada y una bola de remolque estándar de AEC. Puedes pulir el aspecto de tu camioneta con el paquete Sport Appearance Package se muestra a la derecha.



ESTILO CUIDADO

Asientos acabados en cuero y ante, un cuadro de mandos de seis medidores con colores personalizables, volante revestido en cuero, detalles en madera y consola en el techo de alta calidad. Asientos delanteros deportivos estándares de AEC y asientos traseros reclinables disponibles.

REBEL

La Ram Rebel® no es un juguete, ha llegado para levantar polvo. Una camioneta de media tonelada con carrocería de alto rendimiento, parrilla de diseño agresivo, faros antiniebla y faros traseros.

La Ram Rebel® es la hermana rebelde de la familia Ram 1500, con tres combinaciones de colores y materiales disponibles para los asientos, incluidos en negro o rojo y negro con insertos de rejilla. Los detalles grabados a láser y rematados en rojo disponibles para la cabina y el cuadro de mandos específicos de la Rebel no hacen más que acentuar el carácter rebelde del vehículo. Aunque no lo parezca, la Rebel también tiene un lado dulce, la camioneta tiene asientos delanteros y volante calefactados y se puede ajustar el soporte lumbar de los asientos delanteros de forma electrónica.



CONSUMO DE COMBUSTIBLE EN CIUDAD 15,7 L/100KM,
EN AUTOPISTA 10,7 L/100KM, EN COMBINACIÓN 14,9 L/100KM;
EMISIONES DE CO₂ COMBINADA 352 G/KM; BANDA G EN LA CLASIFICACIÓN DE EMISIONES DE CO₂ DE EE. UU.

CONDUCCIÓN AUDAZ

1500 RAM BIG HORN



CONSUMO DE COMBUSTIBLE EN CIUDAD 15,7 L/100KM,
EN AUTOPISTA 10,7 L/100KM, EN COMBINACIÓN 14,9 L/100KM;
EMISIONES DE CO₂ COMBINADA 352 G/KM; BANDA G EN LA CLASIFICACIÓN DE EMISIONES DE CO₂ DE EE. UU.

SEGURIDAD Y COMODIDAD

Esta es Big Horn. Con toda la potencia de una camioneta Ram, de conducción suave y con todas las especificaciones tecnológicas que necesita. La AEC Standard Night Edition tiene incluso más estilo gracias a la carrocería negra, parachoques del mismo color, tubo de escape doble rematado en negro y ruedas premium de 20 pulgadas en negro brillante.



CON TODO LO QUE NECESITA

Toma las riendas con el sistema Uconnect®5 con pantalla de 8,4 pulgadas y control por voz integrado con Bluetooth®. El secreto está en los detalles, como el volante revestido en cuero, los tres puertos USB, la pantalla de información del conductor estándar de AEC Driver Information Display Cluster, los asientos delanteros deportivos de tela, el suelo enmoquetado, o el asiento trasero dividido al 60/40.

82215508AC



82215289AG



82215321AD



GARANTÍA PREMIUM PLUS DE AEC

§ 1 Objeto de la garantía

- El vendedor, Auto Export Corporation (en adelante "AEC"), con dirección en 24 Commerce Place, St. Catharines, Ontario, Canada, L2S 0B3 garantiza al comprador/titular, según lo dispuesto en § 4, la funcionalidad de las partes especificadas en § 2 (1) durante el periodo de tiempo establecido en el contrato de garantía. El concesionario cede sus derechos respecto a las condiciones de esta garantía al comprador nombrado en el contrato de garantía. El comprador del vehículo acepta esta cesión. Se le compensará de acuerdo con lo dispuesto en la garantía si una de las partes bajo garantía deja de funcionar dentro del periodo de tiempo dispuesto en dicho documento, siempre y cuando el fallo no se produzca como consecuencia de una parte no contemplada por la garantía, y si necesita reparaciones. Esta garantía se aplica al territorio nacional y a viajes temporales por ocio o por trabajo en Europa. No se consideraría viaje temporal si el vehículo pasara la mayor parte del tiempo en el extranjero o viajes de más de 6 semanas. La garantía no acepta reclamaciones para anular el contrato de compra o reducir el precio de compra. Si las reparaciones fallaran dos veces, el comprador puede solicitar que otro taller especializado lleve a cabo la reparación. Esta garantía no excluye reclamaciones del comprador a la garantía legal. Solo se aceptarán reclamaciones a la garantía que cumplan con los requisitos dispuestos en el apartado § 4.
- El vendedor (AEC) autoriza a CAR-GARANTIE GMBH (en adelante "CG"), con dirección en Gündlinger Strasse 12, D-79111 Freiburg, a actuar en su lugar a la hora de procesar la garantía con el comprador o distribuidor. Cualquier cambio (por ejemplo, de titular) o reclamación a la garantía deberá ser notificado a CG.

§ 2 Alcance de la garantía

- Esta garantía cubre todas las partes mecánicas, eléctricas, electrónicas, hidráulicas y neumáticas instaladas de fábrica tal y como aparecen descritas en el contrato de garantía a no ser que aparezcan excluidas en los párrafos 2 y 3 a continuación.
- La garantía no cubre los siguientes gastos:
 - Equipamiento adicional no disponible en la fábrica
 - Relleno o instalación de sistemas de aire acondicionado
 - Impurezas en el sistema del carburante
 - Eliminación de ruido
 - Conversiones, accesorios y estructuras no instaladas por AEC
 - Óxido, corrosión y daños a la pintura
 - Revestimiento de frenos y embrague (cubierto en el caso de embrague multidisco en modelos automático o Transfer), discos y tambores de freno, amortiguadores, bombillas o bujías.
 - Pilas de botón y baterías de arranque
 - Limpiaparabrisas y correas de transmisión (menos las correas dentadas de control del motor)
 - Partes que se cambien de forma regular en revisiones
 - Equilibrado de neumáticos y ruedas
 - Se le reembolsará el coste de bujías, manguitos y otras partes de menor tamaño si estas han de ser reparadas en relación con otras reparaciones de mayor tamaño.

§ 3 Exclusiones

Toda garantía tiene en cuenta posibles causas contribuyentes a daños:

- accidentes, cualquier evento resultante de una fuerza mecánica externa repentina;
- acciones indebidas o maliciosas, apropiación indebida (en particular robos), uso no autorizado, robo o malversación, daños causados por animales, tormentas, granizo, hielo, corrosión, rayos, terremotos, entrada de agua, quemaduras, fuego o explosiones;
- sucesos de guerra de cualquier tipo, guerras civiles, disturbios, huelgas, bloqueos, terrorismo, embargos u otras intervenciones soberanas, o por energía nuclear;
- resultantes de la participación en eventos de conducción como carreras o eventos asociados;
- resultantes de la alteración del diseño original del vehículo (tuning, suspensión VMAXX, conversión de gas, etc.) o de la instalación de partes o accesorios de terceros que no hayan sido aprobadas por el fabricante;
- uso de partes que necesitan reparaciones a menos que se pueda demostrar que los daños no tienen nada que ver con dichas partes que necesitan reparación o que se había intentado repararlas provisionalmente por un profesional cuando se sufrieron los daños;
- cuando el comprador o titular ha usado el vehículo como transporte de pasajeros, aunque sea de forma temporal, o si el vehículo ha sido arrendado de forma comercial a diferentes personas;
- resultantes del uso de materiales inadecuados o de no usar los materiales necesarios (lubricantes, aceites, líquido de refrigeración, etc.);
- cuando es necesaria la intervención de un tercero. Esto se puede rectificar a voluntad del fabricante, o cuando se trata de un defecto de fabricación o material que ocurre en un gran número de vehículos del mismo tipo (defectos de serie) para los cuales el alcance de la responsabilidad del fabricante se considerará dependiendo de su tipo y frecuencia.

§ 4 Condiciones para reclamaciones a la garantía

Toda reclamación a la garantía se debe realizar bajo la condición de que el comprador/titular,

1. Antes del suceso:

- Ha llevado a cabo y documentado las inspecciones, los cuidados y el mantenimiento recomendados o prescritos por el fabricante en el concesionario o un taller avalado por el fabricante, y ha actuado de acuerdo con las especificaciones del fabricante. Sobrepasar la especificación del fabricante de los 3 000 km o el periodo de tiempo prescrito de tres meses es inofensivo, pero impediría poder hacer reclamaciones a la garantía. Una reclamación de garantía solo es contraria a uno de los requisitos antes mencionados si es responsable de los daños. La causalidad concurrente es suficiente y se sospechará causalidad concurrente. El comprador o titular puede probar la falta de causalidad.
- No indica intervenciones u otros cambios en el cuentakilómetros, indica inmediatamente defectos o la necesidad de reemplazar el cuentakilómetros.
- Sigue las instrucciones de uso del fabricante.

2. Después del suceso:

- Notifica por teléfono o email los daños cubiertos por la garantía al vendedor (AEC) o a CG a su dirección registrada después del suceso, pero antes de llevar a cabo reparaciones;
- lleva a cabo las reparaciones en el concesionario. Tras consultar con CG, las reparaciones también se pueden llevar a cabo en otro taller autorizado;

- puede demostrar el mantenimiento o cuidado del vehículo desde el principio de la garantía proporcionando a CG copias las facturas emitidas por el concesionario o taller autorizado;
- autoriza al perito del vendedor (AEC) o de CG a inspeccionar los daños previa petición y puede proporcionar la información necesaria para establecer los daños;
- reduce los daños todo lo posible siguiendo las instrucciones de CG; si las circunstancias lo permiten recibirá dichas instrucciones antes de que empiece la reparación.

§ 5 Reembolso de gastos

- Los gastos de mano de obra relativos a la reclamación se reembolsarán en su totalidad al vendedor/titular dentro del horario laboral del fabricante. Los gastos materiales se reembolsarán de acuerdo con la recomendación de precios del fabricante.
- Si el precio de la reparación es mayor al que supondría cambiar la pieza solo se pagarán los gastos de reemplazar la pieza, incluyendo los gastos de eliminación e instalación de partes de acuerdo con lo dispuesto en el párrafo 1.
- La cantidad máxima de compensación de la garantía se limita al valor del vehículo en el momento en el que se realiza la reclamación.

4. No se recompensarán:

- Gastos derivados de pruebas, mediciones y ajustes (de acuerdo con los estándares del fabricante), si no se realizan con relación a los daños relativos a la reclamación, o del mantenimiento, inspección, limpieza o cuidados previstos o recomendados por el fabricante;
- la reparación de daños acaecidos como consecuencia directa o indirecta de la reclamación (gastos de envío, de eliminación, de aparcamiento o como compensación por el tiempo que pase sin poder utilizarlo, no afecta al párrafo 5.5. Gastos de movilidad)

5.5. Gastos de movilidad

Si así se acordara en el contrato de garantía, se reembolsarán los gastos de movilidad (remolque, billetes de tren, alquiler de coche, alojamiento y gastos telefónicos)

§ 6 Liquidación de reclamaciones

- CG asume la responsabilidad del vendedor (AEC) de procesar todas las reclamaciones con el comprador/titular. Deberá enviar a CG una factura de reparación que contenga una descripción clara y detallada de las reparaciones llevadas a cabo, las piezas de recambio y sus precios, y los gastos de mano de obra en horario laboral estándar.
- Deberá llamar por teléfono a CG antes de llevar a cabo las reparaciones para que CG pueda autorizarlas. La línea telefónica dedicada a este servicio está disponible
- de lunes a viernes de 8:00 a 17:00 en el +49 761 4548-966, warranty-en@aeceurope.com

§ 7 Asignación de reclamaciones y plazo de prescripción

- En caso de venta del vehículo en garantía, las reclamaciones se traspasan al nuevo titular junto a la propiedad del vehículo. Deberá notificar todos los cambios de propietario a AEC o CG por escrito en un plazo de 14 días desde el cambio.
- Las reclamaciones a la garantía caducan a los seis meses del suceso, como muy tarde 6 meses después del final de la garantía.

82215789



82215287AC



82215724



82215959AC



CONSULTE NUESTRA GAMA DE ACCESORIOS MOPAR AUTÉNTICOS

82215508AC: ESCALONES LATERALES DE TIPO TODOTERRENO

82215289AG: ESCALÓN PARA LA PLATAFORMA

82215789: BARRAS DEPORTIVAS PARA LA PLATAFORMA, SIN RAMBOX

82215287AC: ESTRIBOS DESPLEGABLES

82215321AD: ALFOMBRILLAS DE GOMA PARA LA CABINA

82215724: EXPANSIÓN PARA LA PLATAFORMA, SIN RAMBOX

82215959AC: RAMBAR, SIN RAMBOX





RAM

AEC - Auto Export Corporation
Importadora Oficial Europea de Dodge & Ram
Servicio de Atención al Cliente: +49 89 215 46 25 0
E-Mail: marketing@aecsolutions.com
Visite: aecadventures.com

AEC es una marca registrada de Auto Export Corporation (1211863 Ontario Incorporated).
AEC Europe GmbH, Landsbergerstrasse 98, 80339 München.

© 2021 FCA US LLC. Todos los derechos reservados.

Dodge, RAM y Mopar® son marcas registradas de FCA US LLC ©.

Todas las imágenes son propiedad de FCA US LLC © y de Auto Export Corporation.

Sujeto a modificaciones y enmiendas. Póngase en contacto con su socio de AEC local para recibir la última versión de este catálogo. Los vehículos mostrados en este catálogo pueden tener modificaciones disponibles a cargo del cliente. Los detalles de decoración no se incluyen en la configuración estándar del vehículo. Sería imposible mostrar en el catálogo todas las especificaciones estándar y opcionales al completo.

Dependiendo de las opciones que elija la llegada de su vehículo podría retrasarse dependiendo de su disponibilidad en la fábrica. En algunos casos el fabricante podría cambiar ciertas especificaciones, combinaciones, o colores durante el año. Los nombres del fabricante y de los vehículos y modelos son marcas registradas del fabricante de los vehículos o de sus socios internacionales, de EE. UU. o canadienses. La presencia de estas marcas no sugiere o implica la autorización a distribuir vehículos, productos o servicios para el fabricante. Auto Export Corporation no es un distribuidor autorizado o representante de dichos fabricantes de automóviles. Para más información sobre Auto Export Corporation llame al +1 (905) 988-9905 o visite aecorp.com.

La información presentada en este catálogo se aplica sin responsabilidad, los modelos, especificaciones del equipamiento, colores, e información técnica pueden variar dependiendo del año del modelo.

Efectivo: diciembre de 2021

POWERED BY
AEC