

RANGER RAPTOR





COMIENZA EL JUEGO

SALA CONQUISTAR EL MUNDO

Te presentamos el nuevo Ford Ranger Raptor. La mejor versión de Raptor hasta ahora, mas poderoso, resistente y fiable que nunca. Este vehículo potente y versátil te deleitará en la carretera y fuera de ella.

El capó descubre un nuevo motor de gasolina Ford EcoBoost 292 CV V6 que está esperando hacerte volar sobre cualquier terreno o vadear corrientes de agua de la forma más estimulante.

Los nuevos detalles del exterior, como los faros delanteros, diseño de los arcos de las ruedas, llantas de aleación con radios de 17" 6x2 y selección de 8 colores que realzan el poder del coche, proporcionan al Ranger Raptor una presencia aún más amenazante. En el interior, el diseño refleja el ADN de Raptor. Los nuevos asientos delanteros Ford Performance ofrecen sujeción perfecta en las curvas más difíciles y sobre las cumbres más imponentes. Y el panel digital de 12" (30 cm) y la pantalla táctil te ayudan a mantenerte conectado con el mundo civilizado: algo ideal cuando sale a domar el mundo salvaje.



Ford Ranger Raptor en Naranja Code (opción).



Elige tu banda sonora

El Active Exhaust con control electrónico le ofrece cuatro modos de escape. Elija Quiet o Normal para circular por ciudad y deje que tu Ranger Raptor se desmelene en los electrizantes modos Sport y Baja.

Mayor control

Ford SYNC 4 con Conectividad Premium* es una innovación del Ranger Raptor que le conectará intuitivamente con el mundo a través de una llamativa pantalla táctil de 12" (30 cm). Acceda a su música, mapas, preferencias y contactos mediante un gesto o mediante el control por voz sin manos.

VIAJA CON MÁS ATREVIMIENTO

Acomódate en el interior de tu Raptor Doble Cabina y deja que comience la diversión. En tu nuevo Raptor estarás firmemente al mando, arropado por los nuevos asientos delanteros Performance en acabado Miko Suede y tapicería de cuero. Y tus 3 acompañantes de las plazas traseras disfrutarán de un espacio mejorado.

Otros elementos destacados son las tapicerías de las puertas y las asas de apertura, mientras que el cosido en Code Orange contribuye a aumentar la intensidad.

Distintas tecnologías mejoradas contribuyen a dar aún más vitalidad al Ranger Raptor. El panel digital mejorado y la pantalla táctil de mayor tamaño proporcionan mayor claridad y precisión. Y los interruptores auxiliares para las barras de luz, cabrestantes y otros elementos auxiliares también son de fácil alcance para permitir un acceso rápido y fácil.

Las distintas opciones de conectividad utilizan datos* para ofrecer funciones de asistencia como información meteorológica y sobre tráfico en directo. Para aumentar su seguridad en cada viaje, cuenta con distintas tecnologías de ayuda al conductor, como Evasive Steering Assist²⁾ y Pre-Collision Assist²⁾, que pueden reducir la posibilidad de sufrir un accidente y su gravedad.

¹⁾Utiliza sensores. ²⁾Función de asistencia al conductor.

Nota Las funciones de asistencia al conductor son complementarias y no sustituyen a la atención, el criterio y la necesidad de controlar el vehículo por parte del conductor.

*Disponible a través de Apple CarPlay y Android.

VIVE LA VIDA SIN LÍMITES

Cada elemento del Ranger Raptor se ha creado para satisfacer tu lado más intrépido. Las novedades y mejoras en funciones, tecnologías y elementos de diseño realzan tus sentidos y elevan tu nivel de adrenalina en cada viaje.

- Los amortiguadores de válvulas Performance Fox Live contribuyen a domesticar los caminos más salvajes utilizando amortiguación electrónica activa para ajustarse automáticamente a los cambios en el terreno.
- La cámara de 360 grados le ayuda a realizar maniobras fácilmente en condiciones difíciles y accidentadas^o.
- El cargador inalámbrico de la consola central te permite tener tu smartphone y otros dispositivos compatibles con Qi disponibles para acompañarte en tu viaje.
- El modo Baja te proporciona máximas prestaciones 4x4. La respuesta al acelerador y la calidad del cambio han sido optimizadas para maximizar la experiencia deportiva y tu nivel de satisfacción.

^oFunción de asistencia al conductor.

Nota Las funciones de asistencia al conductor son complementarias y no sustituyen a la atención, el criterio y la necesidad de controlar el vehículo por parte del conductor.



VENTAJAS DEL RAPTOR

Tan asertivo en medio del campo como en medio de la ciudad, el Ranger Raptor destaca por ofrecer la versatilidad que precisa un estilo de vida extremo y lleno de retos.

- El área de carga se ha ampliado a 1223 mm: ideal para transportar carga, equipaje o motos de motocross.
- Cuando se acaba la carretera y quieres trazar tu propia ruta, el ángulo de ataque de 31 grados y el ángulo de inclinación de 30 grados te ayudan a cubrir cualquier terreno con la máxima facilidad.
- La profundidad de vadeo de 850 mm hace que la ausencia de puentes en medio de la naturaleza no sea un problema insalvable, y el ángulo de vadeo de 24 grados le ayuda a evitar peligros ocultos.
- La tecnología de faros LED matriciales facilita la orientación bajo el cielo estrellado, mientras que una toma de 400 W 12 V/240 V instalado en la plataforma puede ayudarle a alimentar equipos de acampada como cocinas y luces o herramientas eléctricas.



APTITUDES



Ford Ranger Raptor en Naranja Code (opción).



SPECIFICATIONS

COMBUSTIBLE, CONSUMO Y EMISIONES

	Max Velocidad (km/h) ^o	0-100 km/h (Segundos) ^o	Emisiones CO ₂ ^{o/000} (g/km) – WLTP Overall	Consumo ^{o/000} in L/100 km – WLTP Overall
CABINA DOBLE				
3.0 Ford EcoBoost 292 CV (215 kW) (491 Nm) Automático 10 velocidades	180	7.9	315	13.8

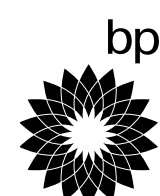
Los valores mostrados ilustran vehículos equipados con Auto Start-Stop. El sistema Auto Start-Stop reduce las emisiones de CO₂ y el consumo de combustible en 6 g/km y entre 0,2 y 0,3 L/100 km, respectivamente.

^oCifras de prueba de Ford. ^{o/000}Los consumos declarados de combustible/energía, las emisiones de CO₂ y la autonomía eléctrica se miden según los requisitos y especificaciones técnicos de los reglamentos europeos (CE) 715/2007 y (EU) 2017/1151 con las últimas modificaciones. Los procedimientos estandarizados de ensayo de vehículos permiten la comparación entre los diferentes tipos de vehículos y distintos fabricantes. Los valores de emisiones de CO₂ pueden variar en función del equipamiento seleccionado, implicando un cambio en la fiscalidad aplicable y por tanto en el precio final de venta al público. El consumo de combustible, las emisiones de CO₂ y la autonomía eléctrica no sólo dependen del rendimiento del vehículo, influyen también el comportamiento al volante y otros factores no técnicos. El CO₂ es el principal gas de efecto invernadero responsable del calentamiento del planeta. Una guía sobre la economía de combustible y las emisiones de CO₂ con datos sobre todos los vehículos está disponible, sin cargo, en todos los concesionarios, o se puede descargar en la página web del Instituto para la Diversificación y Ahorro de la Energía (IDAE).

RESERVA UNA PRUEBA DE CONDUCCIÓN HOY

La mejor manera de descubrir la apasionante gama Ford Ranger Raptor es detrás del volante. Reserva tu prueba de conducción y tu concesionario local de Ford estará encantado de ayudarte lo antes posible.

**PONTE EN CONTACTO CON
NOSOTROS AHORA**



Ford y BP – Trabajando juntos para reducir el consumo de combustible y de emisiones.

Ilustraciones, descripciones y especificaciones. El contenido de esta publicación es correcto en el momento de pasar a imprenta. Ford tiene una política de desarrollo permanente de sus productos, Ford recomienda encarecidamente que consulte el contenido actualizado de esta publicación en su concesionario y en la página web www.ford.es. **Equipamiento opcional.** Cuando en esta publicación se describa una característica o función como "Opción" o "Montaje/paquete opcional", se asumirá que conlleva un coste adicional al precio base del vehículo, a menos que se especifique lo contrario. Todos los modelos y combinaciones de colores están sujetos a disponibilidad. **Nota:** Algunas de las imágenes que aparecen en este catálogo corresponden a un modelo anterior a la producción y/o están generadas por ordenador. Por tanto, el diseño y las características de la versión final del vehículo pueden variar en algunos aspectos. Asimismo, algunas de las características que se muestran en los vehículos pueden ser opcionales. **Nota:** Este catálogo incluye accesorios originales de Ford, así como una serie de productos de nuestros proveedores. La instalación de accesorios puede influir en el consumo de combustible de tu vehículo. **+** Los accesorios identificados como de otros proveedores son una cuidadosa selección de productos que se presentan con sus propias marcas, no sujetos a la garantía Ford sino a la garantía del fabricante, cuyos detalles se pueden obtener de su punto de venta de la red Ford. **Nota:** La marca y los logotipos de iPod son propiedad de Apple Inc. Ford Motor Company y sus compañías filiales disponen de autorización para hacer uso de los mismos. Las demás marcas registradas y nombres comerciales pertenecen a sus dueños correspondientes. **Nota:** Algunas de las funciones de seguridad y asistencia al conductor descritas en esta publicación están diseñadas para funcionar con sensores, cuyo rendimiento puede verse afectado en determinadas condiciones ambientales o meteorológicas.

Este vehículo y todos sus componentes así como los recambios originales, han sido diseñados y fabricados atendiendo a la Normativa Legal destinada a prevenir y reducir al mínimo la repercusión en el Medio Ambiente, mediante la utilización de materiales reciclados/reciclables, adoptando las medidas dirigidas a conseguir un adecuado reciclado para la conservación y mejora de la calidad ambiental.

A fin de cumplir con los objetivos de descontaminación y fomento del reciclado y reutilización de componentes de los vehículos al final de su vida útil, Ford ha concertado en España una extensa Red de Centros Autorizados de Tratamiento (CATs), bajo la denominación de SIGRAUTO (para consultas www.sigrauto.com), que garantizan su adecuado tratamiento medioambiental, a los cuales deberá dirigirse para la entrega, sin desmontaje previo de componentes, del vehículo. El Centro Autorizado de Tratamiento facilitará el Certificado de Destrucción y tramitará la baja en la DGT.

Resolución alternativa de litigios en materia de consumo

A los efectos previstos en la Ley 7/2017, de 2 de noviembre, relativa a la resolución alternativa de litigios en materia de consumo, se le informa que FORD ESPAÑA, S.L. no se encuentra adherida a una entidad de resolución alternativa de litigios de consumo salvo en el supuesto indicado más abajo, pudiendo dirigirse al Centro de Relaciones con Clientes, teléfono 900807090 y dirección de correo electrónico crcspain@ford.com.

En el supuesto de reclamación relacionada con la publicidad de Ford España, S.L., podrá acudir realizar su reclamación ante la Asociación para la Autorregulación de la Comunicación Comercial (AUTOCONTROL) cuya página web es <http://www.autocontrol.es/>, a la que Ford España, S.L. está adherida. labore illic to ilicia consent.

Published by Ford Motor Company Limited, Laindon, Essex, England. Registered in England No. 235446. © Ford Motor Company Limited.

