

**Jeep**  
THERE'S ONLY ONE



NUEVO JEEP COMPASS

Este catálogo es una publicación de FCA. Todas las ilustraciones de productos y las especificaciones se basan en la información disponible en el momento de aprobarse la publicación. FCA se reserva el derecho a realizar cambios de vez en cuando, sin previo aviso ni obligación, en los precios, las especificaciones, los colores, los materiales, y a cambiar o dejar de producir modelos, siempre que lo considere necesario para el propósito de mejora del producto o por razones de diseño y/o marketing. Las imágenes son puramente orientativas.

Jeep, es una marca registrada de FCA US LLC.

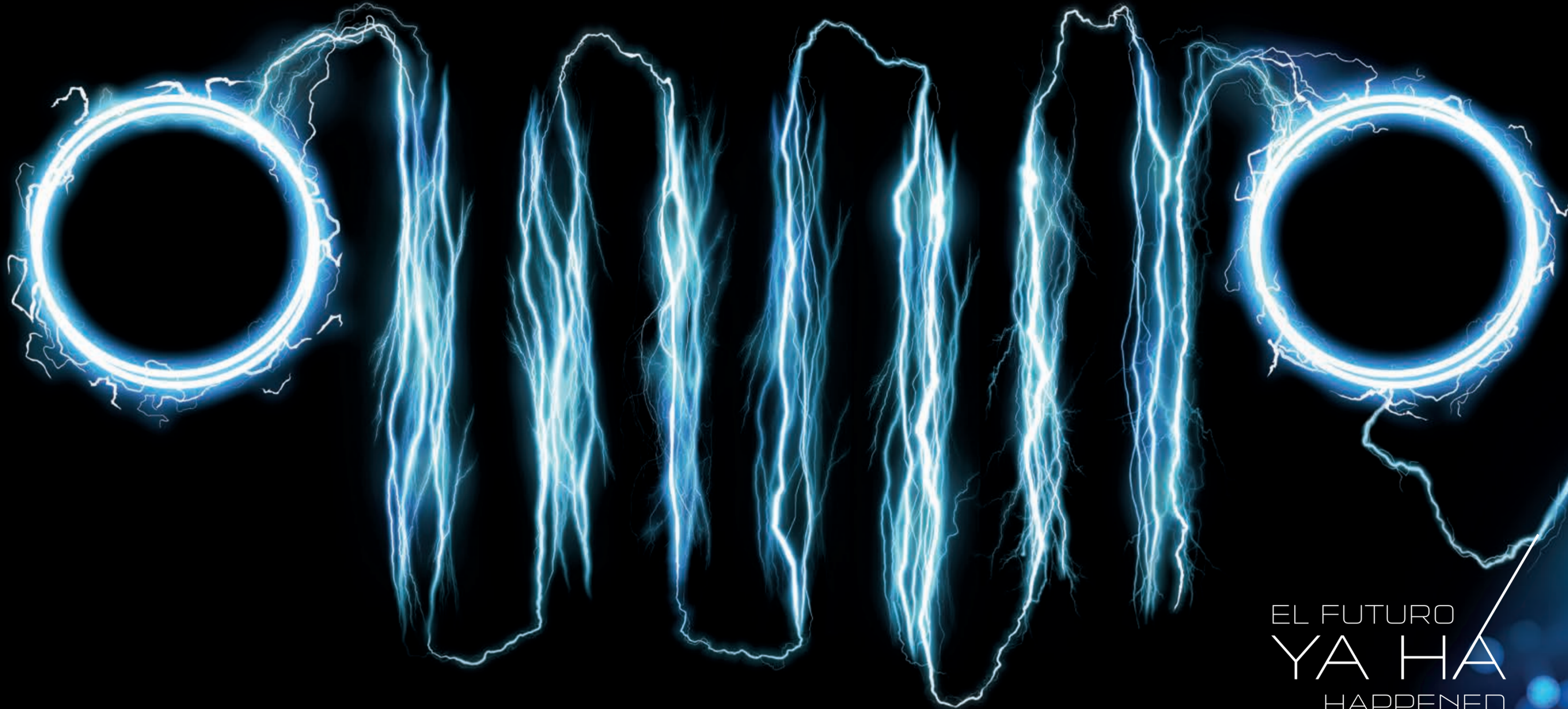
04.4.4234.54 - S - 09/2022 - Web version



# UNA NUEVA MIRADA A LA INNOVACIÓN

El Nuevo Jeep® Compass sigue tu instinto. Este SUV compacto ya está listo para tomar las calles con nuevos niveles de seguridad y control, y la tecnología más innovadora. Con funciones ADAS (sistemas avanzados de ayuda a la conducción) de nueva generación. Con lo último en tecnología de infoentretenimiento. Y con más capacidad y espacio en el interior. Una parte de esta gran evolución se debe a las prestaciones excepcionales del sistema 4xe, que convierten las rutas fuera del asfalto en las experiencias más increíbles. Vive una aventura diferente cada día con el nuevo Jeep® Compass. En la ciudad y fuera de ella.





El Nuevo Jeep® Compass ofrece soluciones de movilidad híbridas avanzadas: la combinación de un motor de combustión interna y un motor eléctrico mejora el rendimiento, garantiza el confort de la conducción, reduce los gastos de mantenimiento y disminuye las emisiones en comparación con los vehículos de propulsión térmica. Todo esto te ofrece el mejor SUV creado por Jeep.

EL FUTURO  
YA HA  
HAPPENED



NUEVO JEEP® COMPASS  
e-HYBRID

# RESPIRA

UNA NUEVA ENERGÍA

Menos consumo de combustible, reducción de emisiones, mayor eficiencia. El nuevo Jeep® Compass e-Hybrid ofrece una movilidad más responsable y sostenible, y refuerza el concepto de la libertad de Jeep®. La combinación del nuevo motor gasolina de 1,5 L, el generador BSG (Belt Start Generator) y el motor eléctrico integrado en la caja de cambios ofrecen una solución híbrida muy innovadora que permite al Compass e-Hybrid realizar determinadas maniobras y desplazarse solo con propulsión eléctrica a baja velocidad y cero emisiones durante varios kilómetros. La innovadora tecnología e-Hybrid es perfecta para la ciudad y los desplazamientos cotidianos, ya que utiliza la energía que se genera al desacelerar o frenar, de modo que no tengas que detenerte para la recarga. Todo lo que debes hacer es conducir tu nuevo Jeep® Compass y disfrutar de la experiencia e-Hybrid.



## E-CREEPING

El vehículo puede moverse lentamente solo con electricidad del motor eléctrico, basta con soltar el freno con el motor de combustión apagado.



## E-LAUNCH

El vehículo puede arrancarse con el motor eléctrico mientras el motor de combustión interna está apagado, si se suelta el freno y se acciona el acelerador.



## E-QUEUEING

El vehículo puede seguir una fila de tráfico intermitente, solo con electricidad y mediante el accionamiento del pedal de freno.



## E-PARKING

Las maniobras de aparcamiento pueden hacerse solo con propulsión eléctrica en 1a marcha y marcha atrás, accionando los pedales del acelerador y de freno.

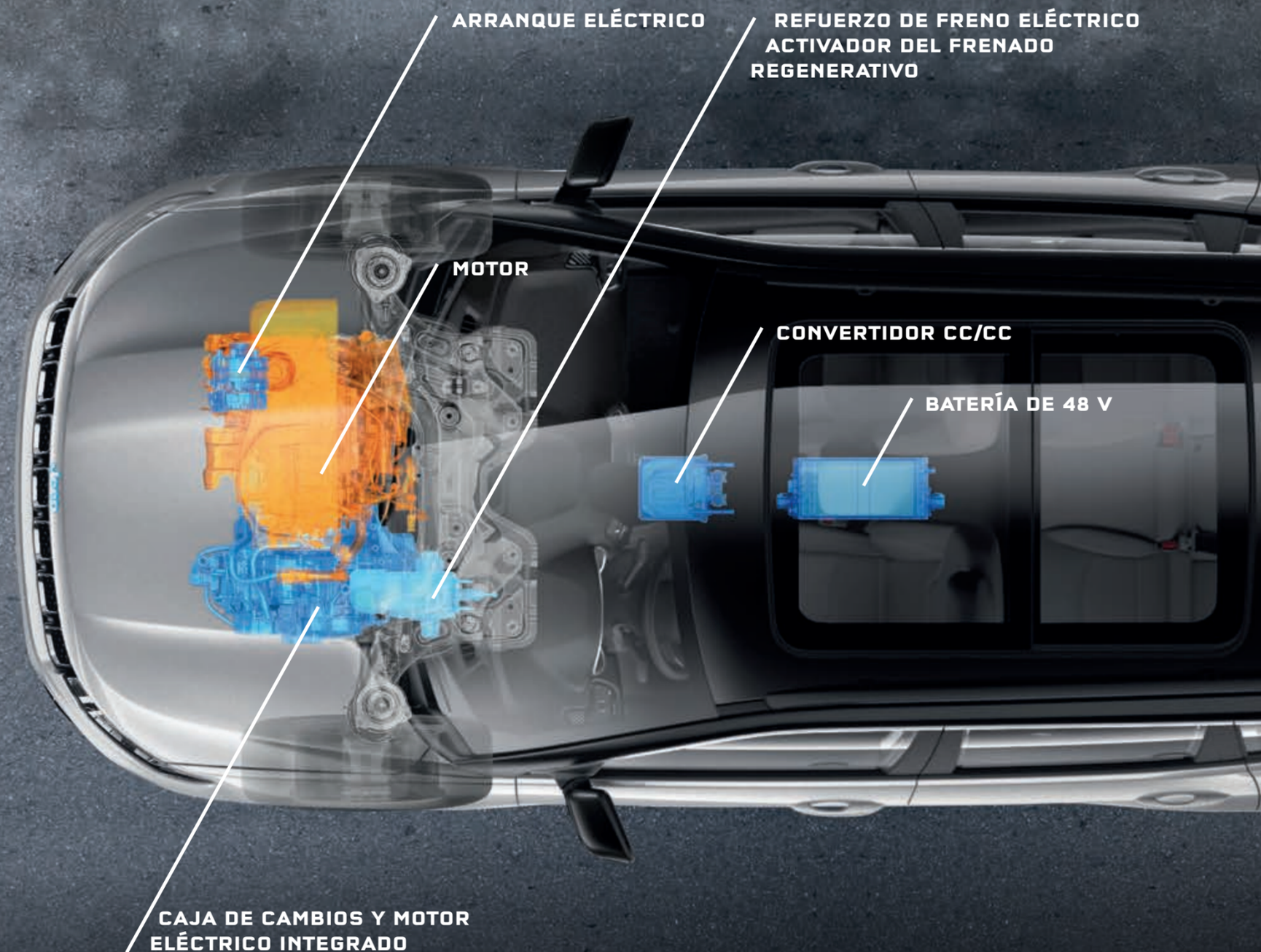


El Jeep® Compass e-Hybrid combina el nuevo motor gasolina de 1,5 L con un motor eléctrico compacto integrado en la transmisión DCT de 7 velocidades, que brinda 130 CV y 240 Nm de par. El motor eléctrico suministra un refuerzo adicional de hasta 15 kW (20 CV)\*. Con la tecnología e-Hybrid, el paquete de baterías de 48 voltios recupera energía durante las fases de desaceleración o frenado, y la reutiliza para la propulsión y la aceleración del vehículo, así como para la alimentación de las piezas eléctricas, con el fin de obtener mayores prestaciones con menos consumo de combustible y un 15% menos de emisiones de CO<sub>2</sub> (g/km), en comparación con unidades motrices anteriores en el ciclo WLPT combinado. Nuevo Jeep® Compass e-Hybrid: dos motores, doble libertad.

\*El funcionamiento está sujeto al estado de carga de la batería y a las condiciones de la conducción.

# DOS MOTORES

SIN PENSARLO DOS VECES



# LA POTENCIA EVOLUCIONA

A 4xe

## PRESENTAMOS EL JEEP® HÍBRIDO ENCHUFABLE 4XE

Su auténtico espíritu todoterreno no ha cambiado. La verdadera revolución es el motor. El nuevo Jeep® Compass se ha reinventado para adaptarse a un nuevo concepto de movilidad en constante cambio, pero los valores de libertad y estilo que lo han definido desde siempre se mantienen intactos. Solo que ahora es más sostenible, potente y divertido. Gracias al último motor 4xe híbrido enchufable, el nuevo Jeep® Compass combina su potente naturaleza todoterreno con una tecnología innovadora y pensada para la ciudad. Una nueva forma de energía para un Jeep® Compass que mira al futuro.



### ENERGY REGENERATION

La carga de la batería durante la marcha es rápida y fácil con la función e-Coasting, que aprovecha el par negativo del freno motor para recargarla.



### FUEL EFFICIENCY

El motor está diseñado para aumentar la eficiencia del consumo de combustible con la integración de un motor eléctrico y de baterías en el eje trasero, por lo que no es necesaria conexión mecánica alguna entre los ejes delantero y trasero.



### BETTER TRACTION

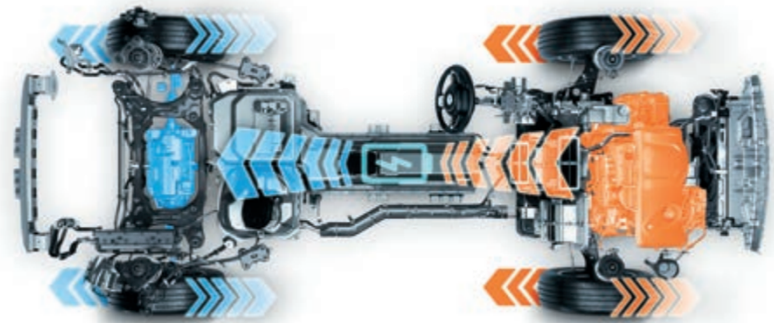
El sistema 4xe mantiene la estabilidad y facilidad de maniobra del vehículo ajustando el par a las ruedas para permitir un mejor control. 4xe significa que la tracción a las cuatro ruedas siempre está garantizado en el modo híbrido, incluso con la batería al mínimo.



### GREAT OFF-ROAD CAPABILITY

Todo el sistema está diseñado para aumentar el par a baja velocidad mediante un motor eléctrico capaz de suministrar un par total desde el inicio de la conducción.

4xe



# DESCUBRE UNA NUEVA ENERGÍA

En el modo eléctrico, el nuevo Jeep® Compass 4xe Híbrido Enchufable se convierte en dos coches en uno: uno con un motor de gasolina dedicado a la propulsión de las ruedas delanteras y otro híbrido enchufable reservado para las traseras. La sinergia impulsora del sistema híbrido enchufable funciona con un motor de gasolina de 130 a 180 CV dedicado al eje delantero en combinación con los 44 kW (60 CV) adicionales de la unidad eléctrica reservada a las ruedas traseras. El nuevo Jeep® Compass genera una potencia de 190 CV a 240 CV, dependiendo del modelo. El sistema del motor eléctrico está alimentado por una batería de 11,4 kWh, que se puede recargar en marcha durante la desaceleración mediante el frenado regenerativo, o se puede conectar a una estación de carga externa doméstica o pública. Con la batería totalmente cargada, el nuevo Jeep® Compass puede recorrer hasta 49 km en modo totalmente eléctrico\*. Una energía completamente nueva para un Jeep® Compass que explora nuevas posibilidades.

\* Ciclo WLTP.





Con el nuevo Jeep® Compass, la carretera es tuya, no habrá terreno que se te resista. Enfréntate a cualquier reto con soltura. Puedes activar manualmente el dispositivo Selec-Terrain™ en el modo que prefieras en función de las condiciones de conducción, o dejar que el modo Auto decida por ti.

# TODO TERRENO EVOLUCIONA A... TODO

### AUTO

Selección predeterminada que es perfecta para la conducción cotidiana y utiliza el motor eléctrico trasero cuando es necesario accionar el sistema 4x4 eléctrico.

### SPORT

Este modo de conducción nuevo y dinámico añade aún más diversión a los trayectos urbanos diarios al ajustar la dirección, afinar la respuesta del acelerador y regular el comportamiento de la transmisión mediante los cambios a velocidades más altas para el desarrollo pleno de la potencia y el control del par.

### SNOW

¡Olvídate del frío invernal! Sigue adelante. El ajuste Snow te mantiene al mando. Una vez fijado, activa la tracción a las cuatro ruedas, reduce el sobreviraje al mínimo y mantiene la tracción y la estabilidad que necesites.

### SAND/MUD

Activa el modo Sand/Mud para incrementar la tracción a baja velocidad y gestionar el deslizamiento de las ruedas mediante relaciones de transmisión específicas para enfrentarte a terrenos desiguales y resbaladizos.

### ROCK

Este modo solo está disponible en la versión Trailhawk. Ofrece una excelente tracción 4xe a baja velocidad gracias a la entrega constante del par eléctrico, que permite al nuevo Jeep® Compass superar los terrenos más adversos.





# CONDUCCIR EVOLUCIONA A AVENTURA

La aventura no tiene límites. El nuevo Jeep® Compass es la prueba. El distintivo Trail Rated® significa que ha superado con éxito una serie de pruebas muy exigentes en cinco categorías (tracción, maniobrabilidad, articulación, vadeo y altura libre al suelo). Las llantas todoterreno de 17", el parachoques delantero especial, la posición de conducción más alta, las protecciones de los bajos, el característico gancho de remolque trasero y las protecciones laterales Rock Rails by Mopar® (disponibles bajo pedido) aumentan aún más su capacidad fuera del asfalto. Tanto si cruzas la ciudad como si te aventuras en la naturaleza, cada obstáculo se convierte en una estupenda diversión.

La prueba Trail Rated® empieza en las avanzadas instalaciones de la sede estadounidense de FCA antes de poner rumbo a los terrenos más adversos del mundo.

RECARGA  
**SEGÚN**  
EL MOMENTO



**YOU CAN CHOOSE THE CHARGING MODE BASED ON YOUR HABITS AND NEEDS**

▪ **HOME**

Puedes realizar la recarga cómodamente en casa con el cable de carga suministrado con el nuevo Jeep.

**WALLBOX**

También puedes instalar fácilmente la easyWallbox en casa y cargar la batería por completo en 4 horas (potencia de 2,3 kW). O bien, con la ayuda de un electricista, es posible aumentar la velocidad de carga hasta 7,4 kW y reducir el tiempo de carga hasta 100 minutos.

▪ **PUBLIC CHARGING STATIONS**

También puedes hacer la recarga sobre la marcha en cualquier estación de carga pública (tiempo medio de recarga: 1 hora y 40 minutos gracias a los 7,4 kW de potencia).



Las ideas se convierten en necesidades. Las necesidades exigen soluciones. La conectividad del nuevo Jeep® Compass está diseñada para satisfacer tus necesidades y complementar tu mundo. Así puedes disfrutar de libertad en la conducción mientras te mantienes perfectamente conectado.

# LA CONEXIÓN EVOLUCIONA A INTERACCIÓN



Descarga la aplicación para móviles Jeep®, o visita el sitio web oficial de Jeep®, para aprovechar todos los servicios.



## MY ASSISTANT

Para recibir alertas y asistencia en caso de accidente o avería de tu Jeep®.



## MY REMOTE

Para localizar y tener controlado a tu nuevo Jeep® Compass.



## MY CAR

Para conocer el estado de tu Jeep®, y facilitar su mantenimiento.



## MY NAVIGATION

Para recibir información en tiempo real sobre el estado del tráfico, la meteorología y los radares de carretera a lo largo del trayecto.



## MY eCHARGE

Para gestionar todas las operaciones de carga en estaciones públicas o con tu wallbox privada utilizando el smartphone.



## MY WI-FI\*\*

Navega por Internet, conecta varios dispositivos a tu Jeep®, a la vez y utiliza Amazon Alexa Voice Service\*.



## MY ALERT\*\*

Para recibir notificaciones y asistencia en caso de robo y para la recuperación de tu Jeep®.



## MY FLEET MANAGER\*\*

Una solución para gestionar tu flota que te proporciona control absoluto sobre las actividades, el estado del servicio, el mantenimiento y la asistencia de cada vehículo.



Disfruta más de tu experiencia al volante. El nuevo Jeep® Compass presenta un interior compacto de diseño renovado. Empezando por el salpicadero y sus líneas limpias y horizontales para asegurar una línea de visión clara a través del parabrisas, y siguiendo por el cuadro de instrumentos y su amplia pantalla central. El túnel central se ha remodelado a fin de ofrecer más espacio para guardar objetos durante el viaje. Se ha cuidado hasta el último detalle de estilo para transmitir una sensación de calidad especial: una mezcla elegante de materiales, acabados sofisticados y bocas de ventilación extremadamente delgadas que combinan a la perfección con el diseño del habitáculo.

El tablero digital TFT muestra con claridad la información sobre el vehículo y el estado de conducción. Los tres botones dedicados al uso del motor y de la batería, así como a la nueva disposición de los puertos USB, hacen que sus funciones sean inmediatas e intuitivas. De modo que puedas seguir con la conducción en perfecta armonía con tu trayecto.

# INTERIORES A OTRO NIVEL



**NUEVO CUADRO DE INSTRUMENTOS DIGITAL DE 10,25"**



**VERTICAL SELEC TERRAIN CON MODO SPORT**

El nuevo Jeep® Compass incorpora el sistema de infoentretenimiento Uconnect de 5a generación, que incluye una pantalla táctil Full HD (1920x1200) de 10,1" (25,5 cm). Con la conectividad inalámbrica puedes conectar tu smartphone compatible al soporte de Apple CarPlay y a la integración de Android Auto™ para acceder fácilmente a todas las funciones del smartphone y a tus aplicaciones favoritas de navegación, multimedia y comunicación durante la marcha sin incurrir en distracciones\*.

Puedes buscar direcciones, hacer llamadas, enviar y recibir mensajes, y escuchar música, audiolibros o podcasts sin apartar la vista de la carretera. También puedes personalizar la interfaz de usuario mientras mantienes la conexión a Internet con la nueva función 4G Wi-Fi hotspot (punto de acceso Wi-Fi 4G), disponible bajo pedido después de un periodo de suscripción gratuito. Abre tus apps y desplázate por el menú deslizando el dedo, o usa arrastrar y soltar para acceder a las secciones directamente.

### ALEXA DE AMAZON

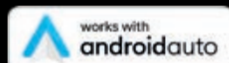
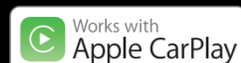
Haz tus peticiones por voz a Alexa Voice Service\*\* en el coche y recibe lo que desees y cuando lo necesites.

### 100% CONECTADO CON 4G

Conecta hasta 8 dispositivos para navegar con facilidad por la web, ver transmisiones de espectáculos y música o utilizar Amazon Alexa Voice Service\*\*, entre muchas otras cosas.

### TOM TOM NAVIGATOR

Mapas 3D interactivos, resultados rápidos de búsquedas intuitivas, planificación inmediata de trayectos y ETA, información de tráfico directa y alertas de radares de carretera, precio del combustible e información meteorológica.



## UNA EXPERIENCIA CONECTADA E INMERSIVA

\* Para utilizar Android Auto en la pantalla de tu vehículo, necesitas un móvil sistema operativo Android 6.0 o posterior, un plan de comunicación de datos activo y la aplicación Android Auto. Google, Android, Android Auto, Youtube Music y otras marcas relacionadas son marcas registradas de Google LLC. Android Auto no está disponible en todas las regiones e idiomas. Visita <https://www.android.com/aut/> para conocer la disponibilidad por país e idioma.

\*\* Solo en Radio Uconnect 10,1" Navi. Radio Uconnect 10,1" Navi de serie en las versiones S y Trailhawk, opcional en Longitude, Night Eagle, Limited y RED.



Descubre más cosas en el habitáculo de tu nuevo Jeep® Compass, donde el confort se alía con la modernidad del estilo. El espacio interior es ergonómico y amable. La elegancia se une a la luminosidad con el techo solar de doble panel\*, que transmite a la perfección la sensación de libertad que produce conducir un Jeep®, a cielo abierto. Unos asientos amplios y envolventes se funden con elegancia con los toques de calidad del interior, refinados en cada detalle. El espacio es más funcional con el gran espacio para piernas y el amplio maletero con espacio adicional para la carga y su fácil manejo. El confort se vuelve práctico. El cielo es el límite.

\* Opción disponible

EL ESPACIO  
EVOLUCIONA  
A CONFORT



## VISIÓN GLOBAL

Cada detalle del nuevo Jeep® Compass está pensado para asegurar el confort y la funcionalidad, y llevar el placer de conducir a otro nivel.

### **PORTÓN ELÉCTRICO MANOS LIBRES**

Solo tienes que mover el pie debajo del parachoques y el portón trasero se abrirá sin necesidad de usar las manos.



### **CÁMARA DE 360°**

Un sistema de cámaras te ofrece una visión de 360 grados en torno al vehículo, lo que facilita las maniobras en cualquier situación, especialmente al aparcarse.

### **CARGADOR INALÁMBRICO**

El vehículo incorpora una base de carga en el túnel central para que puedas recargar fácilmente el móvil mientras viajas.



REDEFINE  
LOS LÍMITES  
DEL SONIDO

Sonido puro, sin límites. Tu nuevo Jeep® Compass otorga al sonido una dimensión propia. Ofrece la calidad prémium del sistema de audio Alpine de 506 vatios equipado con 9 altavoces, amplificador y subwoofer. Deja que el mundo gire contigo y a tu alrededor, sincronizado con tu ritmo y tus pasiones adondequiera que vayas. Y deja que el sonido te transporte más allá. Sintonízalo con tu manera de ser.

Contenido opcional disponible en el modelo seleccionado.



## EL CONTROL EVOLUCIONA A SEGURIDAD

Difficult roads, sudden obstacles, unexpected scenarios. Whatever happens, safety is always a matter of control. In the new Jeep<sup>®</sup> Compass your drive is smooth and secure, thanks to 70 active and passive safety features, including Forward Collision Warning Plus and Lane Departure Warning Plus (standard on all models), that keep you safe from all possible dangers along the road. Anywhere you go.

### MONITORIZACIÓN DE ÁNGULOS MUERTOS

Para resolver los ángulos muertos traseros del vehículo, un sofisticado sistema de radar detecta los vehículos que se aproximan por detrás. Cuando está activado, el dispositivo alerta al conductor de inmediato con un símbolo que se ilumina en el retrovisor exterior.



### CONTROL DE CRUCERO ADAPTATIVO

El Control de crucero adaptativo con función Stop and Go\* ajusta automáticamente la velocidad de desplazamiento para mantener una distancia predefinida con el vehículo que marcha delante. Incluso puede detener el vehículo por completo si es necesario y sin que intervenga el conductor.



### AVISO DE SALIDA DE CARRIL PLUS

Una cámara detecta las líneas del carril y los posibles riesgos de colisión, y alerta al conductor (si el intermitente de giro está apagado) en caso de que el vehículo se desvíe de su carril. Si el conductor no responde de inmediato, el sistema maniobra automáticamente para devolver al vehículo a la situación correcta.



### AVISO DE COLISIÓN FRONTAL PLUS

Emplea sensores de radar para detectar si el nuevo Jeep<sup>®</sup> Compass se aproxima a otro vehículo a velocidad excesiva, emite una aviso sonoro al conductor y, si es necesario, acciona los frenos para reducir las posibilidades de colisión.



### CÁMARA TRASERA CON LÍNEAS DINÁMICAS

La cámara trasera para marcha atrás ParkView proporciona una visibilidad perfecta al retroceder y ayuda a dirigir el movimiento del vehículo gracias a las líneas de cuadrícula dinámicas visibles en la pantalla Uconnect™.





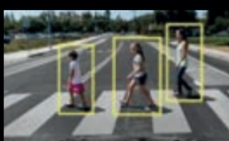
### DETECCIÓN DE TRÁFICO CRUZADO POSTERIOR

Con sonidos e iconos te advierte de inmediato si se acerca algún vehículo u obstáculo al retroceder.



### ASISTENTE DE APARCAMIENTO AUTOMÁTICO

Unos sensores de ultrasonido indican al nuevo Jeep® Compass toda la información necesaria para aparcar en modo automático. Todo cuanto debes hacer es activar el sistema, controlar la velocidad y seguir las sencillas y detalladas instrucciones.



### AEB con detección de peatones

El sistema avisa al conductor de la presencia de peatones y desacelera el vehículo por completo para reducir o evitar una posible colisión con ellos.



### Reconocimiento de señales de tráfico (TSR)

Ahora puedes mantener la velocidad adecuada en todo momento y en cualquier carretera. El nuevo Jeep® Compass detecta las señales de tráfico y te avisa (a través de la pantalla TFT LCD) si superas el límite de velocidad o infringes alguna norma de circulación.



### Detector de fatiga del conductor

El sistema vigila constantemente el nivel de atención del conductor. Si es necesario, la pantalla muestra un mensaje con la imagen de una taza de café para indicar que conviene hacer un descanso. El aviso permanece activo hasta que el coche se detiene.



### Asistente inteligente de velocidad (ISA)

El sistema ISA se coordina con el sistema de Reconocimiento de señales de tráfico para que puedas ajustar la velocidad de crucero de una forma fácil e intuitiva utilizando los mandos del volante.



### Asistente en autopista\*

El sistema Highway Assist aumenta el confort y la seguridad durante los trayectos en vías rápidas. La combinación del Control de crucero adaptativo y el Asistente de mantenimiento en carril cumple tres funciones cruciales: mantiene la velocidad seleccionada, mantiene la distancia configurada con el vehículo delantero y controla de forma activa la dirección para mantenerte en el centro del carril.



PRIMER MODELO JEEP® CON  
**CONDUCCIÓN AUTÓNOMA  
L2 EN EUROPA**



# EL MOVIMIENTO EVOLUCIONA A DIVERSIÓN

| TECHNOLOGY  | e-HYBRID   | PLUG-IN HYBRID                   | PLUG-IN HYBRID                   |
|---|--|----------------------------------|----------------------------------|
| MOTOR   | 1.5 GSE T4 e-HYBRID<br>130 CV DCT7 FWD                         | 1.3 PLUG-IN HYBRID<br>190 CV AT6 | 1.3 PLUG-IN HYBRID<br>240 CV AT6 |
| TIPO DE COMBUSTIBLE                                 | e-HYBRID   | PLUG-IN HYBRID                   | PLUG-IN HYBRID                   |
| POTENCIA (CV)                                       | 130  | 190                              | 240                              |
| PAR MÁXIMO ICE (NM)                                 | 240  | 270                              | 270                              |
| PAR DEL E-MOTOR (NM)                                | 55 (EQUIVALE A 135 NM EN LA<br>ADMISIÓN DE LA CAJA DE CAMBIOS) | 250                              | 250                              |
| TRACCIÓN  | TRACCIÓN DELANTERA   | TRACCIÓN TOTAL                   | TRACCIÓN TOTAL                   |
| EMISIONES DE CO <sub>2</sub> (G/KM)<br>MIXTO        | 128-136  | 44-46                            | 44-47                            |
| CONSUMO DE COMBUSTIBLE<br>[L/100 KM WLTP COMBINADO] | 5,6-6.0  | 1,9-2.0                          | 1,9-2.0                          |
| CAJA DE CAMBIOS                                     | DCT 7 VELOCIDADES  | AUTOMÁTICA, 6 VELOCIDADES        | AUTOMÁTICA, 6 VELOCIDADES        |

Un proyecto que se materializa en acción y añade una serie especial y más ética a la familia Jeep®. El nuevo Jeep® Compass (RED) Edition surge de la colaboración con (RED), la organización fundada en 2006 por Bono y Bobby Shriver para implicar a las empresas en la lucha contra las emergencias sanitarias globales, como el SIDA y la COVID. Cada compra de un producto con la marca (RED) genera una donación al Fondo Mundial, uno de los financiadores más grandes del mundo en materia de salud global y cuyo objetivo es asistir a las comunidades más vulnerables.\*

\*A día de hoy, (RED) ha generado más de 650 millones de dólares que han llegado a las vidas de más de 200 millones de personas.

## NUEVO JEEP® (COMPASS) RED SERIE DE EDICIÓN ESPECIAL

### INTERIOR

- Asientos de tela y vinilo con costuras en rojo
- Salpicadero TH
- AC/Auto preacondicionamiento\*\*
- Select Terrain\*\*
- Servicios Uconnect (TBM)\*\*

### EXTERIOR

- Acabados exteriores S
- Bajos pintados
- Logo Jeep® (RED)
- Lunas tintadas
- Logo (RED) adhesivo
- Llantas de aleación de 48 cm (19") de color brillante negro
- Colores disponibles: Rojo, blanco y negro

\*\* Solo versión PHEV



NUEVO JEEP® COMPASS

# NIGHT EAGLE

SERIES ESPECIALES

Detalles en interior y exterior de color brillante negro. Llantas de aleación de 46 cm (18"). Faros Full LED, cámara de visión trasera y funcionalidades de conectividad. El nuevo Jeep® Compass Night Eagle es la opción perfecta para aquellos que buscan un SUV con personalidad y un toque especial de estilo y tecnología.

Todas las características del Longitude, y además:

## INTERIOR

- Asientos de tela y vinilo con ajuste de apoyo lumbar de 2 posiciones
- Cámara de visión trasera
- USB para asientos traseros
- Apertura de puertas y arranque sin llave\*
- Acabados en negro piano

## EXTERIOR

- Llantas de aleación de 46 cm (18") de color brillante negro
- Detalles y acabados en negro brillante
- Cristal con tinte profundo
- Barras de techo en negro brillante



## EXTERIOR

- Llantas de aleación de 17"
- Retrovisores exteriores eléctricos y térmicos pintados en negro
- Marcos de las lunas cromados
- Faros reflectores LED con sensor de oscuridad
- Luces traseras con luz LED decorativa
- Boca de depósito de combustible sin tapón

## INTERIOR

- Asiento de acompañante plegable hacia delante
- Viseras con espejos iluminados
- Aire acondicionado bizona
- Asientos de tela con costuras azules
- Asientos traseros plegables 60/40
- Volante con mandos integrados

## TECNOLOGÍA

- Cuadro de instrumentos con pantalla TFT de 10,25"
- Cámara de visión trasera
- Radio Uconnect™ de 8,4" (sin navegador) con 6 altavoces
- Freno de mano eléctrico
- Limpiaparabrisas con sensor de lluvia
- Avisador de cinturones traseros desabrochados
- Freno de emergencia activo (AEB) con detección de peatones y ciclistas
- Asistente inteligente de velocidad
- Aviso de colisión frontal Plus
- Aviso de salida de carril Plus
- Reconocimiento de señales de tráfico
- Detector de fatiga
- Apple CarPlay/Android Auto™
- Limitador de velocidad activo
- Control electrónico de estabilidad (ESC)
- Sistema de monitorización de presión de neumáticos (TPMS)



# LONGITUDE

Todas las características del Longitude, y además:

#### EXTERIOR

- Faros reflectores LED de diseño especial
- Luces antiniebla LED
- Control automático de luces de carretera
- Nuevas llantas de aluminio diamantadas de 18"
- Barras de techo negras
- Lunas tintadas oscuras
- Retrovisores térmicos eléctricos plegables
- Retrovisores exteriores en negro brillante

#### INTERIOR

- Asientos premium en vinilo técnico/tela con costuras en gris
- Asiento del conductor con ajuste lumbar (2 posiciones)

#### TECNOLOGÍA

- Radio Uconnect™ de 10,1" (sin navegador) con 6 altavoces
- Control de crucero adaptativo
- Entrada y arranque sin llave
- Alarma de seguridad
- Cargador inalámbrico
- USB para asientos traseros
- Uconnect Services\*
- Cámara de visión trasera

\* De serie en el PHEV y opcional en los demás motores



#### HÍBRIDO ENCHUFABLE

- Logotipo de Jeep, cromado específico del híbrido enchufable con tonos azules
- Logotipo 4xe cromado
- Modos EV: Hybrid, Electric, eSave
- Selec Terrain con 4 modos de conducción: Auto, Sand/Mud, Snow, Sport
- Control de descenso
- Jeep, Active Drive Low
- Cable para carga doméstica modo 2
- Aire acondicionado automático bizona con preacondicionamiento
- Pantalla TFT completa específica del híbrido enchufable y cuadro de instrumentos digital reconfigurable de 10,25"
- Funciones de radio específicas del híbrido enchufable
- Uconnect™ Services con funciones específicas del híbrido enchufable



# LIMITED

Todas las características del Limited, y además

#### EXTERIOR

- Llantas de 19" pintadas en negro brillante
- Marcos de las lunas en negro brillante
- Bajos pintados
- Techo negro

#### INTERIOR

- Asientos de cuero con costuras en gris
- Ajuste de apoyo lumbar eléctrico de 2 posiciones (solo conductor)

#### TECNOLOGÍA

- Radio Uconnect™ de 10,1" (con navegador) con 6 altavoces
- Portón eléctrico manos libres
- Asistente en autopista\*



#### HÍBRIDO ENCHUFABLE

- Logotipo de Jeep® cromado específico del híbrido enchufable con tonos azules
- Logotipo 4xe gris neutro
- Modos EV: Hybrid, Electric, eSave
- Selec Terrain con 4 modos de conducción: Auto, Sand/Mud, Snow, Sport
- Control de descenso
- Jeep® Active Drive Low
- Cable para carga doméstica modo 2
- Aire acondicionado automático bizona con preacondicionamiento
- Pantalla TFT completa específica del híbrido enchufable y cuadro de instrumentos digital reconfigurable de 10,25"
- Funciones de radio específicas del híbrido enchufable
- Uconnect™ Services con funciones específicas del híbrido enchufable



## HÍBRIDO ENCHUFABLE

Todas las características del Limited, y además:

### EXTERIOR

- Llantas todoterreno de aluminio de 17" - Neumáticos para barro y nieve 235/60 R17
- Marcos de las lunas en negro brillante
- Emblemas de Trailhawk y Trail Rated
- Gancho de remolque trasero negro y adhesivo negro para capó

### INTERIOR

- Asientos prémium en Tecnopiel/tela con costuras en rojo rubí
- Alfombrillas todo clima
- Alfombrilla de moqueta/vinilo reversible para el maletero

### TECNOLOGÍA

- Radio Uconnect™ de 10,1" (con navegador) con 6 altavoces y funciones específicas del híbrido enchufable
- Información de señales de tráfico

### EQUIPAMIENTO OFF-ROAD

- Select Terrain con 5 modos de conducción: Auto, Sand/Mud, Snow, Sport, Rock
- Control de descenso
- Protectores de bajos delantero y trasero
- Parachoques delanteros y traseros específicos para off-road
- Jeep® Active Drive Low
- Neumático de repuesto



# TRAILHAWK

|                                  | ALPINE WHITE | GLACIER METALLIC | GRAPHITE GREY | BLUE SHADE | COLORADO RED | SOLID BLACK | STING GREY |
|----------------------------------|--------------|------------------|---------------|------------|--------------|-------------|------------|
| RED                              | ■            |                  |               |            | ■            | ■           |            |
| LONGITUDE                        | ■            | ■                | ■             | ■          | ■            | ■           |            |
| SERIES ESPECIALES<br>NIGHT EAGLE | ■ □          | ■ □              | ■ □           | ■ □        | ■ □          | ■           |            |
| LIMITED                          | ■ □          | ■ □              | ■ □           | ■ □        | ■ □          | ■           |            |
| S                                | □            | □                |               | □          | □            | ■           |            |
| TRAILHAWK                        | ■ □          | ■ □              | ■ □           | ■ □        | ■ □          | ■           | ■ □        |

■ DISPONIBLE  
□ DISPONIBLE CON TECHO NEGRO



DEJA SALIR  
TU VERDADERO YO



TELA NEGRA CON COSTURAS AZULES  
en el Longitude

BLACK



VINILO TÉCNICO/TELA NEGRA

NEGRO CON COSTURAS EN RUBY RED  
(solo en el modelo Trailhawk)



CUERO VENTILADO



CUERO



CUERO VENTILADO



VINILO TÉCNICO/TELA NEGRA  
CON COSTURAS EN GRIS  
DE SERIE en el Limited  
OPC. en el Night Eagle



VINILO TÉCNICO/TELA NEGRA  
DE SERIE en el RED

NEGRO CON  
COSTURAS EN ROJO

LLANTAS DE ALEACIÓN DE  
17"

De serie en el Longitude



17" ALLOY WHEEL  
WITH M+S TIRES

De serie en el Trailhawk



LLANTAS DE ALEACIÓN  
DE 18"

De serie en el Limited



NO OBSTANTE,  
TE GUSTÁ



LLANTAS DE ALEACIÓN  
DE 18"

De serie en el Night Eagle



LLANTAS DE ALEACIÓN  
DE 19"

De serie en el S  
OPC. en el Night Eagle  
De serie en el RED



LLANTAS DE ALEACIÓN  
DE 19"

OPC. en el Limited

NEGRO CON COSTURAS EN GRIS  
(solo en el modelo S)



# LA AUTENTICIDAD ES LA SOLUCIÓN



Atrévete a ser diferente con los accesorios Jeep, originales de Mopar. Personaliza tu nuevo Jeep Compass y elige entre una amplia lista de accesorios que cubren todos los aspectos, como la barra telescópica o las barras de techo. O simplemente añade un toque extra de estilo con el nuevo adhesivo negro mate y azul Pantone para el borde del capó, el adhesivo para la carcasa de los retrovisores y el aro\* de la rejilla delantera diseñado especialmente para el Compass 4xe.

\*Si deseas más información acerca del aro de la rejilla delantera, consulta el sitio web oficial de Jeep.

## DATOS TÉCNICOS

|   |   |   |
|---|---|---|
| <b>UNIDAD MOTRIZ</b>                                      | <b>1.5 GSE T4 e-Hybrid</b> 130 CV DCT FWD                   | <b>1.3 Turbo 4xe Plug in Hybrid</b> 190 CV AT 4x4 Low |
| Tipo de combustible                                       | <b>PETROL HYBRID 48V</b>                                    | <b>GASOLINE + ELECTRIC</b>                            |
| Disponible en:  | Longitude, Night Eagle, Limited y S Model                   | Limited   |
| Cilindrada (cm³)  | 1469  | 1332  |
| Normativa europea sobre emisiones                         | Euro 6d-FINAL   | Euro 6d-FINAL   |
| Potencia ICE (CV) / rpm                                   | 130 / 5500  | 130 / 5550  |
| Potencia E-motor (CV) / rpm                               | up to 20  | 60  |
| Potencia ICE (kW) / rpm                                   | 95 / 5500   | 96 / 5550   |
| Potencia E-motor (kW) / rpm                               | up to 15  | 44  |
| Par ICE (Nm) / rpm  | 240 / 1500  | 270 / 1850  |
| Potencia E-motor (Nm) / rpm                               | 55 (equivale a 135 Nm en la admisión de la caja de cambios) | 250   |
| <b>TRANSMISIÓN</b>  |   |   |
| Cambio  | Doble embrague automática, 7 velocidades                    | Automática, 6 velocidades                             |
| Sistema de tracción                                       | Tracción delantera  | y Tracción total permanente - P1f/P4                  |
| <b>PRESTACIONES</b>                                       |   |   |
| 0-100 km/h (seg.)   | 10  | 7,9   |
| Velocidad máxima (km/h)                                   | 193   | 183   |
| <b>EMISIONES / CONSUMO DE COMBUSTIBLE (B)</b>             |   |   |
| Emisiones de CO₂ (g/km) ciclo mixto                       | 135 - 139   | 44 - 46   |
| Consumo de combustible (L/100 km) combinado               | 5,2 - 5,3   | 1,9 - 2,0   |
| <b>MEDIDAS Y CAPACIDADES</b>                              |   |   |
| Longitud (mm)   | 4404  | 4404  |
| Anchura con retrovisores plegados (mm)                    | 1874  | 1874  |
| Altura incluidas las barras del techo (mm)                | 1629  | 1649  |
| Altura hasta el techo (mm)                                | 1624  | 1645  |
| Distancia entre ejes (mm)                                 | 2636  | 2636  |
| Ángulo de ataque (grados)                                 | 15,8  | 16,8  |
| Ángulo de salida (grados)                                 | 30,8  | 31,7  |
| Ángulo ventral (grados)                                   | 21,8  | 22,9  |
| Altura libre al suelo (mm)                                | 198   | 201   |
| Capacidad de vadeo (mm)                                   | 406   | 406   |
| Peso (kg)*  | 1575  | 1935  |
| Capacidad de remolque + SAE (kg)                          | 1750  | 1250  |
| Capacidad de la batería (kWh)                             | -   | 11,4  |
| Autonomía en ciclo urbano según WLTP, modo eléctrico [km] | -   | 50 - 52   |
| Autonomía en modo eléctrico según WLTP [km]               | -   | 47  |
| Velocidad máx. en modo eléctrico [km/h]                   | -   | 135   |
| Recarga más rápida posible [h·min]                        | -   | 1 h 45'   |

Los valores de emisiones de CO₂ y consumo de combustible se definen sobre la base de los ensayos oficiales realizados en conformidad con lo estipulado en el reglamento aplicable de la UE vigente en el momento de la homologación. En concreto, los valores indicados se determinan a partir del procedimiento de ensayo del protocolo WLTP. Los valores de CO₂ y consumo de combustible obtenidos en conformidad con la normativa aplicable se indican para facilitar la comparación de los datos del vehículo. Es posible que los valores de CO₂ y consumo de combustible no sean los valores reales de emisiones de CO₂ y consumo, ya que estos dependen de muchos factores relacionados, por ejemplo, con el estilo de conducción, el trayecto, la meteorología y las condiciones de la carretera, así como con el estado, el uso y el

|   |   |
|---|---|
| <b>1.3 Turbo 4xe Plug in Hybrid</b> 240 CV AT 4x4 Low | <b>1.3 Turbo 4xe Plug in Hybrid</b> 240 CV AT 4x4 Low |
| <b>GASOLINE + ELECTRIC</b>                            | <b>GASOLINE + ELECTRIC</b>                            |
| S Model   | Trailhawk   |
| 1332  | 1332  |
| Euro 6d-FINAL   | Euro 6d-FINAL   |
| 180 / 5750  | 180 / 5750  |
| 60  | 60  |
| 132 / 5750  | 132 / 5750  |
| 44  | 44  |
| 270 / 1850  | 270 / 1850  |
| 250   | 250   |
|   |   |
| Automática, 6 velocidades                             | Automática, 6 velocidades                             |
| y Tracción total permanente - P1f/P4                  | y Tracción total permanente - P1f/P4                  |
|   |   |
| 7,3   | 7,3   |
| 200   | 200   |
|   |   |
| 44 - 46   | 46 - 47   |
| 1,9   | 2,0   |
|   |   |
| 4404  | 4398  |
| 1874  | 1874  |
| 1649  | 1664  |
| 1645  | 1659  |
| 2636  | 2636  |
| 16,8  | 30,4  |
| 31,7  | 33,3  |
| 22,9  | 20,9  |
| 201   | 213   |
| 406   | 483   |
| 1935  | 1935  |
| 1250  | 1250  |
| 11,4  | 11,4  |
| 52  | 52  |
| 48 - 49   | 47  |
| 135   | 135   |
| 1 h 45'   | 1 h 45'   |

\* Tara del coche + conductor 75 kg

equipamiento del vehículo. El valor indicado de CO₂ y de consumo de combustible corresponde a las versiones del vehículo con los valores más altos y más bajos. Dichos valores pueden variar con la configuración posterior, dependiendo del equipamiento seleccionado y/o el tamaño de neumáticos que se elija. Los valores indicados de CO₂ y consumo de combustible no son definitivos y pueden evolucionar debido a los cambios en el ciclo de producción. En cualquier caso, los valores oficiales de CO₂ y consumo de combustible del vehículo adquirido por el cliente se suministrarán con la documentación de dicho vehículo. En los casos donde los valores de CO₂ y consumo de combustible sean relevantes para el cálculo de impuestos y otras obligaciones relacionadas con el vehículo, es preciso remitirse a las leyes aplicables de cada país.