

# LAND ROVER DEFENDER



ABOVE & BEYOND



ACCEDE

desplázate o desliza para interactuar





BY APPOINTMENT TO  
HM THE QUEEN  
MANUFACTURERS OF  
MOTOR VEHICLES  
JAGUAR LAND ROVER LIMITED  
COVENTRY



BY APPOINTMENT TO  
HRH THE DUKE OF EDINBURGH  
MANUFACTURERS OF  
MOTOR VEHICLES  
JAGUAR LAND ROVER LIMITED  
COVENTRY



BY APPOINTMENT TO  
HRH THE PRINCE OF WALES  
MANUFACTURERS OF  
MOTOR VEHICLES  
JAGUAR LAND ROVER LIMITED  
COVENTRY



## ABOVE & BEYOND

Desde la concepción del primer Land Rover en 1947, hemos construido vehículos que han desafiado los límites de lo posible. Y estos, a su vez, han desafiado a sus propietarios a descubrir nuevos territorios y a conquistar los terrenos más inaccesibles. Nuestros vehículos son la personificación de la marca. Vehículos con credenciales de diseño y capacidades de ingeniería ejemplares. Todo ello nos inspira para seguir adentrándonos en terrenos inexplorados, desafiando los convencionalismos y animándonos mutuamente a llegar cada vez más lejos. Land Rover te permite aprovechar la vida al máximo para que puedas llegar más allá.



DISEÑO

PACKS DE ACCESORIOS

CAPACIDAD

FUNCIONALIDAD

TECNOLOGÍA

PERSONALIZACIÓN



# DISEÑADO COMO NINGÚN OTRO

¿Cómo redefinir un icono? Ponte a prueba. Profundiza. Ve más allá. Captura su esencia. Y luego, reimagínalo. Puedes crear, diseñar y construir sin limitaciones. Hasta que hayas creado un vehículo que sea absolutamente del momento. Que sea visualmente convincente, que derroche carácter y que posea robustez en su esencia. Capaz de grandes cosas. Este es el Land Rover Defender. No podía ser de otro modo.



Las secuencias todoterreno se han filmado en terrenos acotados con autorización. La conducción todoterreno es muy exigente y requiere formación y experiencia. Riesgo de lesiones y daños. Nunca conduzcas más allá de tus capacidades. Comprueba siempre la ruta, la superficie, la base y la salida antes de adentrarte en terreno congelado.

El vehículo que se muestra es el Defender 90 First Edition en Pangea Green con película protectora satinada opcional.

Los vehículos mostrados en este documento pertenecen a la gama global de Land Rover. Las especificaciones, el equipamiento opcional y su disponibilidad pueden variar según la especificación del vehículo (el modelo y el sistema de transmisión), o pueden requerir la equipación de otras características para su instalación. Ponte en contacto con tu concesionario local para obtener más detalles o configura tu vehículo online. Las funciones del interior del vehículo solo deben utilizarse cuando sea seguro hacerlo.



# DISEÑO PRÁCTICO. POSIBILIDADES ILIMITADAS.

El Defender es nuestro Land Rover más capaz hasta la fecha. Puedes elegir un diseño de carrocería 90 o 110; ambas versiones son referentes mundiales, tanto en carretera como fuera de ella. Con hasta seis asientos en la versión 90 y la opción de tercera fila con 5 + 2 asientos en la versión 110. Hay seis modelos, Defender, S, SE, HSE, First Edition o Defender X, y cuatro packs de accesorios, cada uno con un carácter distintivo que se adapta a tu estilo de vida. La personalización definitiva.

Los vehículos que se muestran son el Defender 90 First Edition y el Defender 110 SE en Pangea Green con película protectora satinada opcional.

 CONFIGURA TU VEHÍCULO



DISEÑO

PACKS DE ACCESORIOS

CAPACIDAD

FUNCIONALIDAD

TECNOLOGÍA

PERSONALIZACIÓN



Todo en el Defender irradia serenidad y confianza. Desde su actitud resolutiva hasta sus superficies minimalistas y sofisticadas, su integridad es irreprochable. Tan atractivo como potente.

Resistente, duradero y muy funcional, el interior del Defender es un testimonio del espíritu aventurero del vehículo. Los elementos estructurales están hechos de materiales de extraordinaria resistencia. Las tecnologías intuitivas, más propias de un smartphone, ofrecen un entorno conectado al servicio de la conducción. Además, todo ha sido diseñado pensando en la practicidad. Puedes optar por un habitáculo sin consola central\*, con asiento delantero plegable opcional o con consola central. El espacio se puede configurar de muchas maneras. Elige la tuya.

\*En función del modelo.

Las funciones del interior del vehículo solo deben utilizarse cuando sea seguro hacerlo. Los conductores deben asegurarse de que tienen el control absoluto del vehículo en todo momento.





# DISEÑO EXTERIOR

El vehículo que se muestra es el Defender 90 First Edition en Pangea Green con película protectora satinada opcional.



DISEÑO

PACKS DE ACCESORIOS

CAPACIDAD

FUNCIONALIDAD

TECNOLOGÍA

PERSONALIZACIÓN



Sus impresionantes proporciones y su serena y distintiva silueta ayudan a definir el impresionante aspecto del Defender. Mientras que los voladizos cortos, la gran distancia al suelo y las elevaciones verticales delanteras y traseras confirman la extraordinaria capacidad del vehículo, los pilares flotantes y las ventanas alpinas añaden carácter. Los hombros sólidos y los potentes pasos de rueda cuadrados comunican su actitud decidida. Es un diseño con indudable integridad. Y una determinación incomparable.





Accesible. Seguro. Práctico. Con su aspecto compacto y vertical, el perfil delantero del Defender presenta un capó elevado, una parrilla esculpida y multitud de sutiles detalles. A ello se suman otros rasgos tan característicos como los faros redondos y algunas de nuestras superficies más sofisticadas hasta la fecha, lo que ayuda a transmitir una intensa sensación de capacidad.





Una celebración del diseño y la funcionalidad. La fusión perfecta de forma, presencia y carácter. Desde atrás, el vehículo se ve rotundamente moderno y perfectamente posicionado. Mientras que detalles como el portón trasero de apertura lateral con rueda de repuesto normalizada en el exterior y los característicos faros traseros apuntan a la naturaleza distintiva del Defender.







DISEÑO

PACKS DE ACCESORIOS

CAPACIDAD

FUNCIONALIDAD

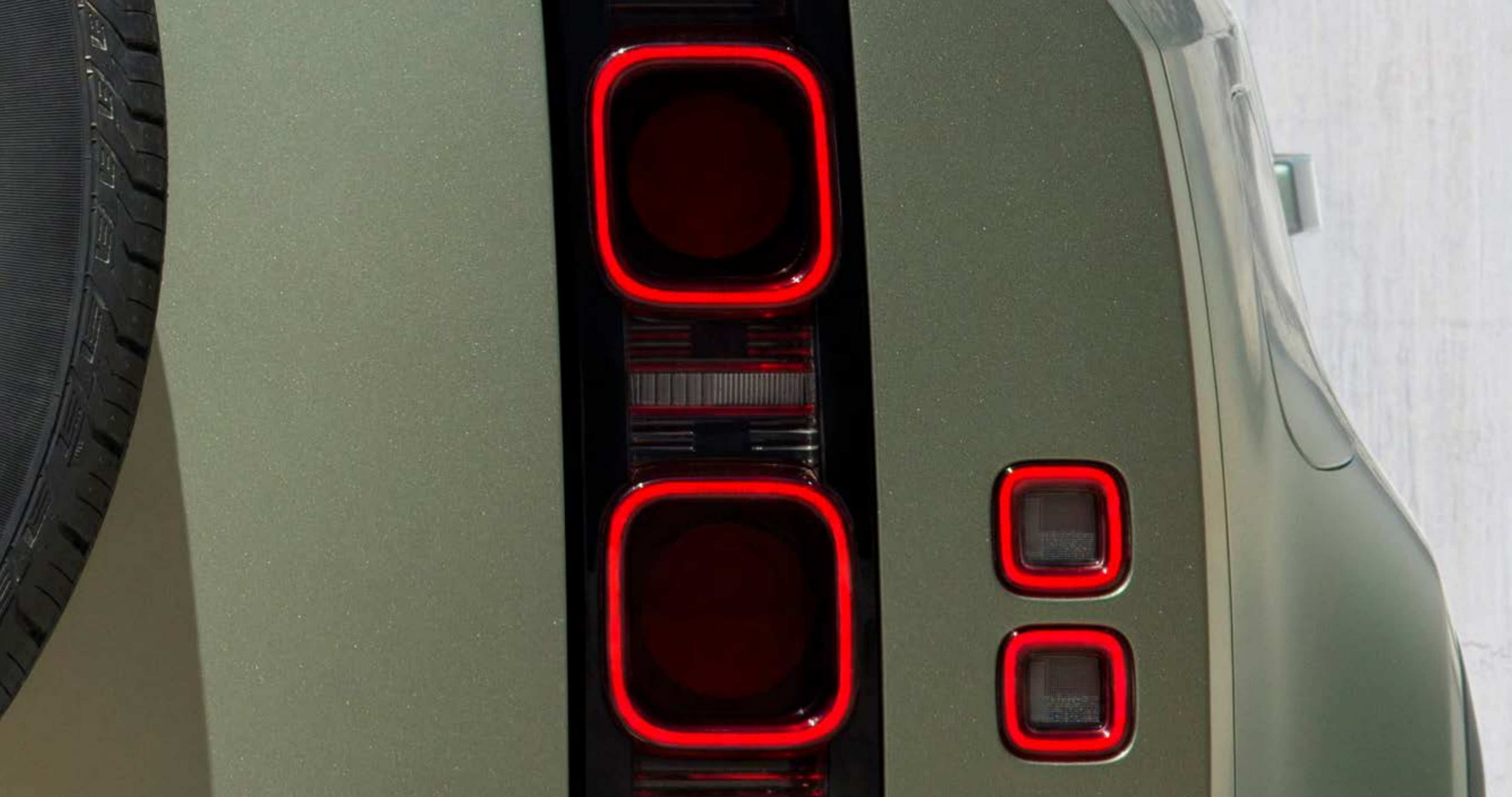
TECNOLOGÍA

PERSONALIZACIÓN











# DISEÑO INTERIOR

El interior que se muestra es el del Defender 90 First Edition en Khaki/Ebony.



DISEÑO

PACKS DE ACCESORIOS

CAPACIDAD

FUNCIONALIDAD

TECNOLOGÍA

PERSONALIZACIÓN





## DETALLES DE SUPERFICIES ESTRUCTURALES EXPUESTAS CON RECUBRIMIENTO EN POLVO

Gracias a su firmeza inquebrantable, las superficies visibles de los principales componentes interiores, destacan la absoluta integridad del Defender. La resistencia, la durabilidad y la funcional arquitectura interior, forman parte de su ADN. Por ejemplo, las superficies estructurales expuestas del interior están acabadas con un recubrimiento de polvo texturizado de extraordinaria durabilidad, que se extiende hasta el volante y las puertas\*. Construida para soportar golpes, la viga transversal del vehículo es una estructura integral que aumenta enormemente la fuerza del Defender.

\*Si está montado el sistema de sonido Meridian™.







## MATERIALES INTERIORES DURADEROS

La primera impresión del interior del Defender es el espíritu de aventura sin límites que deja huella. Todo ello gracias, en parte, a sus materiales. Estos materiales incluyen tejido Robust Woven, inspirado en la lona, que se ha incorporado en los asientos de piel Grained para reducir el desgaste y los desgarros en aquellas zonas donde más se necesita.

Los exclusivos y resistentes materiales de los asientos del Defender X incluyen piel Windsor combinada con Tejido Premium cortado a máquina (Kvadrat).

También hay una selección de acabados de la consola y diferentes embellecedores, como la madera con acabado en poro abierto disponible en Natural Smoked Dark Oak o en Rough-cut Walnut.



DISEÑO

PACKS DE ACCESORIOS

CAPACIDAD

FUNCIONALIDAD

TECNOLOGÍA

PERSONALIZACIÓN



## SUELO DE GOMA RESISTENTE

El resistente suelo de goma del Defender está preparado para absolutamente todo. Increíblemente resistente y, gracias en parte a los embellecedores a ras de las puertas, fácil de limpiar. Su diseño de chapa contribuye en gran medida al atractivo diseño del habitáculo. Vamos. Sal fuera. Ensúcialo.



DISEÑO

PACKS DE ACCESORIOS

CAPACIDAD

FUNCIONALIDAD

TECNOLOGÍA

PERSONALIZACIÓN



# PACKS DE ACCESORIOS

AYÚDAME A ELEGIR

Nuestros cuatro packs de accesorios se han creado para satisfacer todas tus necesidades. Para adaptarse a tu estilo de vida. Para mejorar las prestaciones y la capacidad del vehículo hasta extremos insospechados. Porque no importa si quieres vivir grandes aventuras o llegar al trabajo. Lo importante es que tú decides tu camino.





# EXPLORER PACK

Ábrete paso sobre cualquier terreno. El Explorer Pack equipa el Defender para desafiar lo convencional y conquistar paisajes desconocidos.

El vehículo que se muestra es el Defender 110 First Edition en Indus Silver.

Accesorios que se muestran: Explorer Pack con las mejoras del sistema de protección frontal para expediciones, los estribos laterales fijos y la escalera de techo plegable.



DISEÑO

PACKS DE ACCESORIOS

CAPACIDAD

FUNCIONALIDAD

TECNOLOGÍA

PERSONALIZACIÓN



# EXPLORER PACK

## CONTENIDO:

La **toma de aire elevada** es ideal para entornos con arena y polvo.

La **baka para expediciones**<sup>1</sup> es ligera, se integra perfectamente en el vehículo y ofrece una carga dinámica de hasta 132 kg<sup>2</sup>.

El **cofre de almacenamiento montado en el lateral exterior**<sup>1</sup> tiene una capacidad de 24 litros, es fácilmente accesible, se cierra de forma segura y es impermeable. Es perfecto para transportar botas de senderismo, trajes de neopreno u objetos similares.

El **adhesivo del capó en Matte Black**, con recortes de los números «90» o «110», mejora notablemente el aspecto de la parte delantera del vehículo.

La **protección de los pasos de rueda** ofrece seguridad adicional en la conducción todoterreno.

<sup>1</sup>Se requieren raíles del techo para el montaje. <sup>2</sup>Defender 110 con neumáticos todoterreno.



DISEÑO

PACKS DE ACCESORIOS

CAPACIDAD

FUNCIONALIDAD

TECNOLOGÍA

PERSONALIZACIÓN



Las **faldillas antibarro delanteras y traseras clásicas** conservan el carácter original del Land Rover Defender y protegen la pintura.

La **funda para la rueda de repuesto** protege la rueda de repuesto montada en la parte trasera.

## MEJORAS

El **sistema de protección frontal para expediciones**<sup>1</sup> proporciona una sólida protección a la parte delantera del vehículo, y las esquinas elevadas mejoran el ángulo de aproximación frontal.

Esta **escalera de techo plegable**<sup>12</sup> mejora el acceso al techo y te permite guardar tus pertenencias con mayor facilidad. Para aumentar la seguridad, la escalera se transporta plegada y fijada en el vehículo.

Los **estribos fijos o desplegados**<sup>1</sup> facilitan el acceso al vehículo. Los estribos laterales desplegables<sup>3</sup> se despliegan automáticamente cuando se abren las puertas.

Los **tubos de protección laterales con acabado Bright**<sup>14</sup> mejoran los laterales del vehículo a la vez que protegen los bordes de la puerta durante la conducción todoterreno.

La **alfombra de goma para el espacio de carga** es impermeable y antideslizante, y ayuda a mantener limpio el suelo del maletero, mientras que las **alfombras de goma con bordes elevados** ofrecen la máxima protección de los huecos para los pies.

<sup>1</sup>Actualizaciones disponibles a mediados de 2020.

<sup>2</sup>Se requieren raíles del techo para el montaje.

<sup>3</sup>Disponible solo para el Defender 110. No es compatible con estribos laterales fijos ni con tubos de protección laterales con acabado en Bright.

<sup>4</sup>No es compatible con estribos laterales fijos ni estribos laterales desplegables.





# ADVENTURE PACK

Lleva tus pasiones a nuevos territorios. El Adventure Pack equipa el Defender para que te alejes de los caminos habituales y disfrutes de la naturaleza.

El vehículo que se muestra es el Defender 90 SE en Pangea Green.

Accesorios que se muestran: Adventure Pack con las mejoras de los estribos laterales fijos y la barra protectora de la defensa en «A». También se muestra el protector inferior delantero (disponible a mediados de 2020).



DISEÑO

PACKS DE ACCESORIOS

CAPACIDAD

FUNCIONALIDAD

TECNOLOGÍA

PERSONALIZACIÓN



# ADVENTURE PACK

## CONTENIDO:

Limpia tu equipo fácilmente con este **sistema de lavado a presión portátil** de 6,5 litros. Incluye una manguera y una boquilla, y se puede utilizar para lavar botas sucias, bicicletas y trajes de neopreno.

Al fijarla en el asiento trasero, podrás tener todos tus objetos importantes a mano, pero fuera de la vista. Con su sistema de fácil extracción, también podrás llevar contigo esta versátil **mochila para asiento** de 20 litros cuando salgas del vehículo.

El **protector del umbral trasero en acabado Bright** protege el paragolpes trasero de los arañazos y rasguños que puedan producirse al cargar el vehículo.

Las **faldillas antibarro delanteras y traseras** aportan carácter al diseño del vehículo y protegen la pintura del polvo y la suciedad.

La **funda para la rueda de repuesto** protege la rueda de repuesto montada en la parte trasera.





El **compresor de aire integrado** está montado en el maletero y se puede utilizar para inflar neumáticos, ruedas de bicicleta, colchonetas y otros objetos inflables.

El **cofre de almacenamiento montado en el lateral exterior**<sup>1</sup> tiene una capacidad de 24 litros, es fácilmente accesible, se cierra de forma segura y es impermeable. Es perfecto para transportar botas de senderismo, trajes de neopreno u objetos similares.

## MEJORAS

La **Barra protectora de la defensa en «A»**<sup>2</sup> aumenta la protección de la parte delantera del Defender y mejora el aspecto del vehículo.

Los **estribos fijos o desplegados**<sup>2</sup> facilitan el acceso al vehículo. Los estribos laterales desplegables<sup>3</sup> se despliegan automáticamente cuando se abren las puertas.

Los **tubos de protección laterales en acabado Bright**<sup>24</sup> mejoran los laterales del vehículo a la vez que protegen los bordes de la puerta durante la conducción todoterreno.

La **alfombra de goma para el espacio de carga** es impermeable y antideslizante, y ayuda a mantener limpio el suelo del maletero, mientras que las **alfombras de goma con bordes elevados** ofrecen la máxima protección de los huecos para los pies.

<sup>1</sup>Se requieren raíles del techo para el montaje.  
<sup>2</sup>Actualizaciones disponibles a mediados de 2020.  
<sup>3</sup>Disponible solo para el Defender 110. No es compatible con estribos laterales fijos ni con tubos de protección laterales con acabado en Bright.  
<sup>4</sup>No es compatible con estribos laterales fijos ni estribos laterales desplegables.

El vehículo se muestra con protector inferior delantero (disponible a mediados de 2020) y barras transversales.





# COUNTRY PACK

Olvídate de las manchas. Con el Country Pack, tu Defender podrá enfrentarse a los elementos y hacer de cada viaje una experiencia inolvidable.

El vehículo que se muestra es el Defender 110 First Edition en Indus Silver.

Accesorios que se muestran: Country Pack con las mejoras de los estribos laterales plegables y de la defensa tipo «A».





# COUNTRY PACK

## CONTENIDO:

Las **faldillas antibarro delanteras y traseras clásicas** conservan el carácter original del Land Rover Defender y protegen la pintura.

El **divisor del área de carga de altura completa** evita que los objetos se salgan del maletero y pasen al habitáculo.

Limpia tu equipo fácilmente con este **sistema de lavado a presión portátil** de 6,5 litros. Incluye una manguera y una boquilla, y se puede utilizar para lavar botas sucias, bicicletas y trajes de neopreno.

El **protector del umbral trasero en acabado Bright** protege el paragolpes trasero de los arañazos y rasguños que puedan producirse al cargar el vehículo.

La **protección de los pasos de rueda** ofrece seguridad adicional en la conducción todoterreno.



DISEÑO

PACKS DE ACCESORIOS

CAPACIDAD

FUNCIONALIDAD

TECNOLOGÍA

PERSONALIZACIÓN



# MEJORAS

Los **estribos fijos o desplegados**<sup>1</sup> facilitan el acceso al vehículo. Los estribos laterales desplegados<sup>2</sup> se despliegan automáticamente cuando se abren las puertas.

Los **tubos de protección laterales con acabado Bright**<sup>3</sup> mejoran los laterales del vehículo a la vez que protegen los bordes de la puerta durante la conducción todoterreno.

**Barra protectora de la defensa en «A»**<sup>1</sup> aumenta la protección de la parte delantera del Defender y mejora el aspecto del vehículo.

La **alfombra de goma para el espacio de carga** es impermeable y antideslizante, y ayuda a mantener limpio el suelo del maletero, mientras que las **alfombras de goma con bordes elevados** ofrecen la máxima protección de los huecos para los pies.

<sup>1</sup>Actualizaciones disponibles a mediados de 2020.  
<sup>2</sup>Disponible solo para el Defender 110. No es compatible con estribos laterales fijos ni con tubos de protección laterales con acabado en Bright.  
<sup>3</sup>No es compatible con estribos laterales fijos ni con estribos laterales desplegados.





# URBAN PACK

Conquista la jungla de asfalto. Equipa tu Defender con el Urban Pack y prepárate para derrochar estilo y atraer todas las miradas.

El vehículo que se muestra es el Defender 90 SE en Pangea Green con película protectora satinada opcional y llantas de 22" con 5 radios Style 5098 en Gloss Black. Accesorios que se muestran: Urban Pack con la mejora de los tubos de protección laterales en acabado Bright. También se muestra el protector inferior delantero.



DISEÑO

PACKS DE ACCESORIOS

CAPACIDAD

FUNCIONALIDAD

TECNOLOGÍA

PERSONALIZACIÓN



# URBAN PACK

## CONTENIDO:

Los **pedales metálicos en acabado Bright** añaden robustez al interior.

El **protector del umbral trasero en acabado Bright** protege el paragolpes trasero de los arañazos y rasguños que puedan producirse al cargar el vehículo.

La **funda para la rueda de repuesto** protege la rueda de repuesto montada en la parte trasera.

El **protector inferior delantero\*** protege el paragolpes delantero al conducir fuera de carretera y facilita el acceso al sistema de recuperación.

\*Disponible a mediados de 2020.





# MEJORAS

Llantas de 20" con 5 radios dobles Style 5095 en Gloss Dark Grey con acabado en Contrast Diamond Turned

Los **estribos fijos o desplegados**<sup>1</sup> facilitan el acceso al vehículo. Los estribos laterales desplegados<sup>2</sup> se despliegan automáticamente cuando se abren las puertas.

Los **tubos de protección laterales en acabado Bright**<sup>13</sup> mejoran los laterales del vehículo a la vez que protegen los bordes de la puerta durante la conducción todoterreno.

La **alfombra de goma** para el espacio de carga es impermeable y antideslizante, y ayuda a mantener limpio el suelo del maletero, mientras que las **alfombras Luxury** ofrecen la máxima protección de los huecos para los pies.

<sup>1</sup>Actualizaciones disponibles a mediados de 2020.  
<sup>2</sup>Disponible solo para el Defender 110. No es compatible con estribos laterales fijos ni con tubos de protección laterales con acabado en Bright.  
<sup>3</sup>No es compatible con estribos laterales fijos ni con estribos laterales desplegados.





# PREPARADO PARA TODO. ABSOLUTAMENTE TODO

Nos propusimos crear algo que resistiera la prueba del tiempo.  
Y no dejamos nada al azar.



DISEÑO

PACKS DE ACCESORIOS

CAPACIDAD

FUNCIONALIDAD

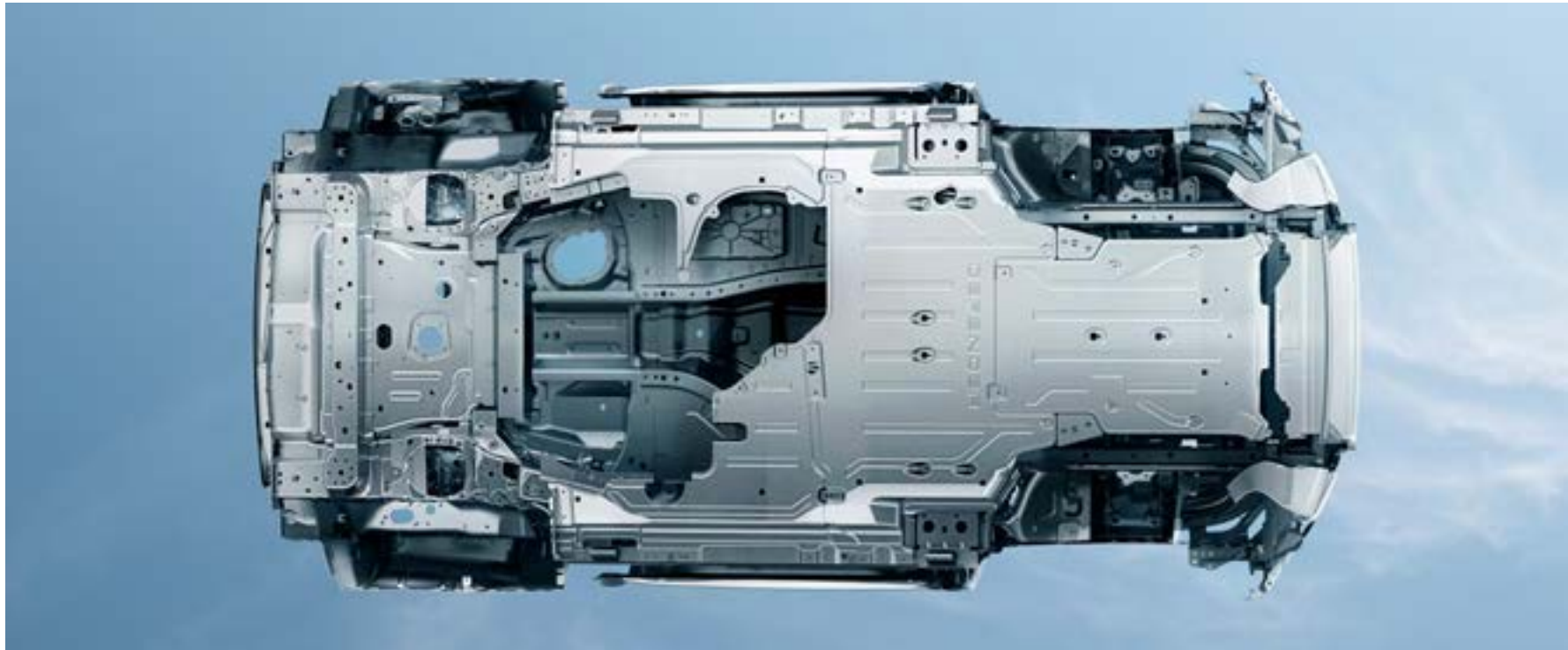
TECNOLOGÍA

PERSONALIZACIÓN



# ARQUITECTURA MONOCASCO

La exclusiva arquitectura monocasco contribuye a que el Defender sea el vehículo más resistente y fuerte que hayamos creado nunca. Tiene el triple de rigidez torsional que un diseño de carrocería sobre bastidor. Y al mismo tiempo es ligero, eficiente en el consumo de combustible y atractivo para la conducción.



DISEÑO

PACKS DE ACCESORIOS

CAPACIDAD

FUNCIONALIDAD


TECNOLOGÍA

PERSONALIZACIÓN



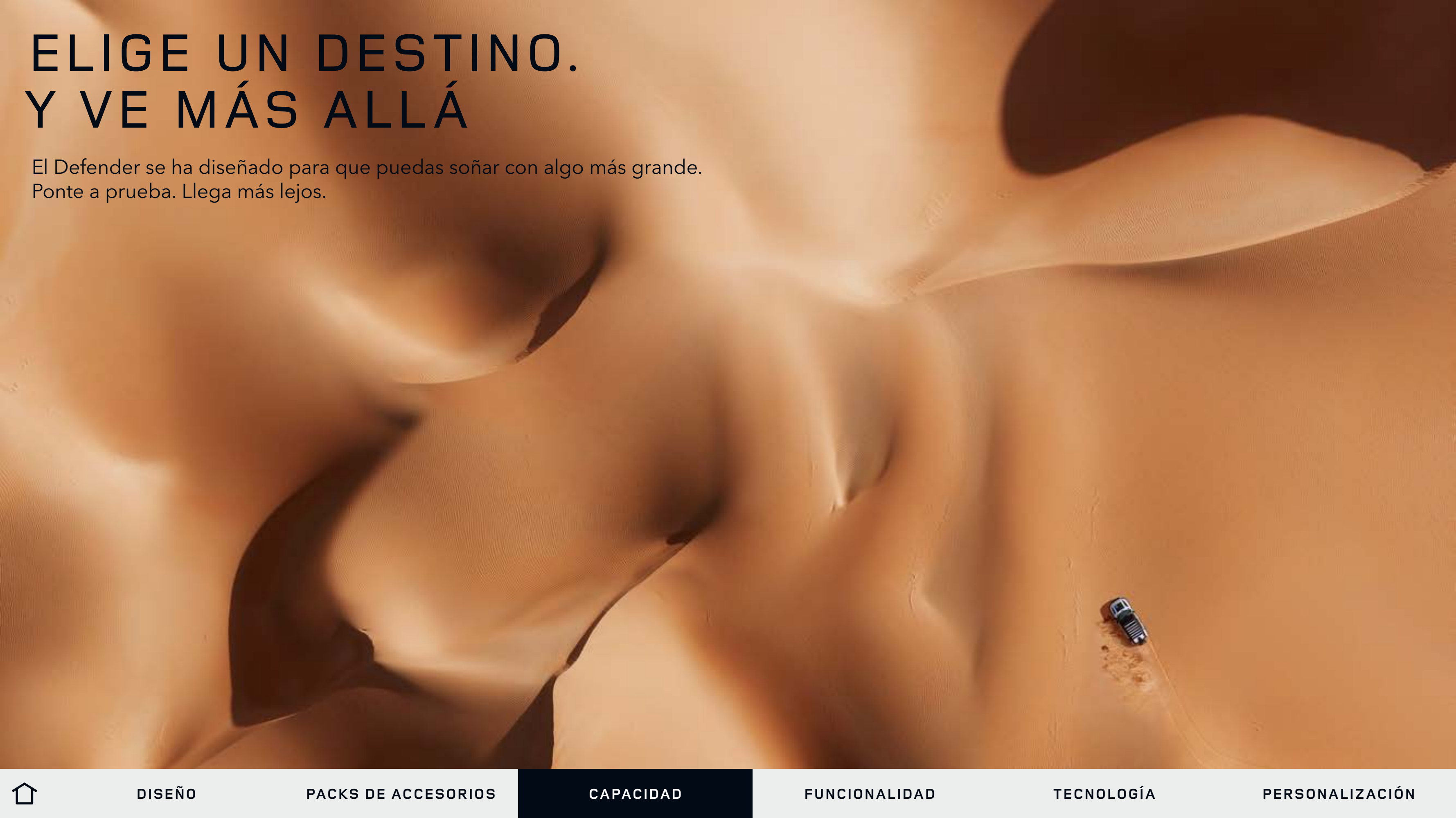
# PROBADO AL EXTREMO

1,2 millones de kilómetros recorridos en carretera y fuera de ella. 45.000 pruebas individuales. De +50 a -40 grados. Desde las dunas de Dubái hasta las rectas de Nürburgring. Hemos realizado pruebas de altitud, hemos empapado el Defender en 85.000 litros de agua teñida en nuestro simulador de monzones y hemos diseñado sus neumáticos para que resistan un mayor impacto. De hecho, hemos llegado a extremos más desafiantes que nunca para crear un vehículo capaz de hacer grandes cosas. Este es el Defender.

 CONFIGURA TU VEHÍCULO







# ELIGE UN DESTINO. Y VE MÁS ALLÁ

El Defender se ha diseñado para que puedas soñar con algo más grande.  
Ponte a prueba. Llega más lejos.



## TRACCIÓN TOTAL (AWD)

Imponente. En carretera y fuera de ella. El sistema controla de forma inteligente la distribución del par entre el eje delantero y el trasero. Al conducir por superficies difíciles como hierba o nieve, el par puede distribuirse entre las ruedas delanteras y traseras para maximizar la tracción. En condiciones extremas en las que las ruedas delanteras o traseras pierden tracción, hasta el 100 % del par motor puede distribuirse al eje opuesto para lograr un agarre óptimo. El sistema AWD se combina con el control electrónico de tracción (ETC) para ofrecer una experiencia de conducción segura incluso en las situaciones más exigentes.

Es tu mundo. Toma el mando.

## CAJA TRANSFER DE DOS VELOCIDADES

Un grupo adicional de marchas cortas es una ayuda imprescindible para enfrentarse a pendientes pronunciadas, conducir fuera de carretera o utilizar el remolque.

El vehículo mostrado incluye como accesorio el sistema de protección frontal para expediciones. Mejora la capacidad todoterreno al aumentar el ángulo de aproximación delantero.



DISEÑO

PACKS DE ACCESORIOS

CAPACIDAD

FUNCIONALIDAD

TECNOLOGÍA

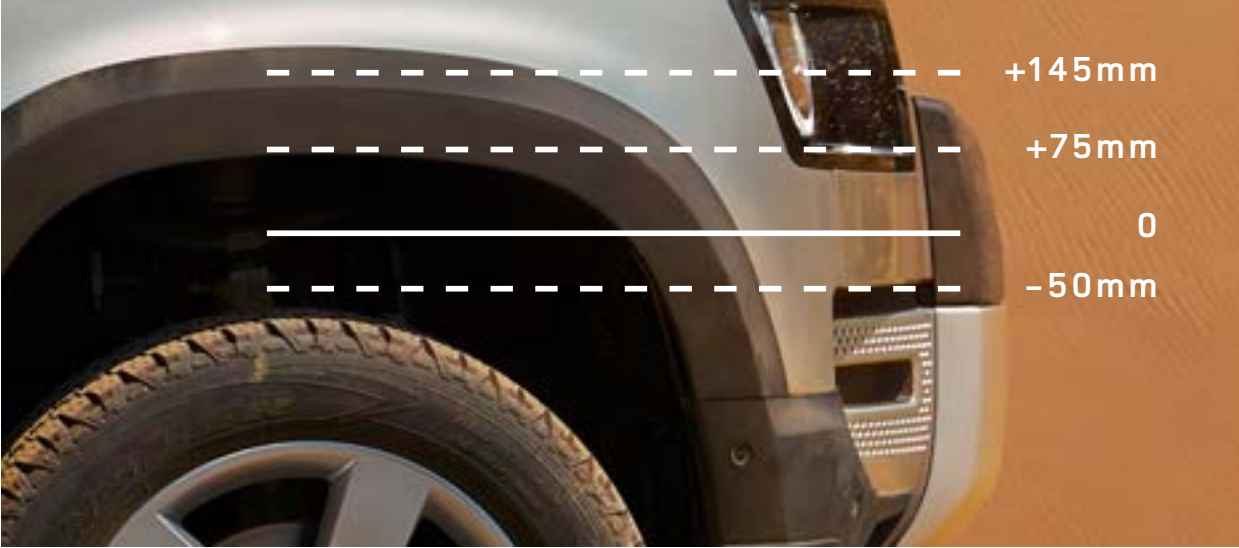
PERSONALIZACIÓN



## SUSPENSIÓN HELICOIDAL Y SUSPENSIÓN NEUMÁTICA ELECTRÓNICA

El sistema de suspensión helicoidal por muelles, combina horquillas dobles en la parte delantera con un avanzado diseño de suspensión trasera de varias articulaciones para crear un chasis ágil y con gran capacidad de respuesta. La suspensión neumática electrónica\* garantiza una conducción cómoda y potente. Seleccione entre una altura de acceso de 50 mm por debajo de la altura normal de conducción o una altura ampliada de hasta 75 mm. Para condiciones todoterreno extremas, se dispone de una altura de conducción adicional de 70 mm. Capacidad de articulación y estabilidad excepcionales incluso en superficies inestables.

\*Característica vinculada. Opcional en el Defender 90. En función del modelo.



DISEÑO

PACKS DE ACCESORIOS

CAPACIDAD

FUNCIONALIDAD

TECNOLOGÍA

PERSONALIZACIÓN



# DIFERENCIAL ACTIVO ELECTRÓNICO

En carretera o fuera de ella. En hielo, lluvia o nieve. El diferencial activo electrónico opcional asegura siempre la máxima tracción. Para ello, el sistema controla el deslizamiento entre las ruedas derecha e izquierda del eje trasero, para salir airoso de cualquier situación. Además, es sin duda un sistema mucho más efectivo que los frenos cuando se pierde la tracción, ya que reacciona mucho más rápido y con una respuesta más suave.

El vehículo que se muestra es el Defender 110 X en Gondwana Stone.







## TERRAIN RESPONSE CONFIGURABLE\*

Como primicia mundial para el sistema Terrain Response, ahora puedes configurar por separado el sistema de transmisión, la dirección, los diferenciales y el control de tracción del Defender. Así podrás llegar más lejos: a la tundra siberiana o a los terrenos rocosos de Moab.

Ponte al volante y descubre de lo que realmente eres capaz.

\*Disponible solo como parte de un pack.



DISEÑO

PACKS DE ACCESORIOS

CAPACIDAD

FUNCIONALIDAD

TECNOLOGÍA

PERSONALIZACIÓN









## TERRAIN RESPONSE 2

Este coche es para aquellos que no tienen miedo de salir y vivir como quieren. Nuestros exclusivos sistemas de Terrain Response permiten al conductor optimizar el motor, la caja de cambios, el diferencial central y el chasis para adaptarlos a las demandas del terreno.

El sistema opcional Terrain Response 2<sup>1</sup> supone un nuevo hito en la trayectoria de este galardonado sistema. Dispone de un ajuste automático que supervisa el terreno y selecciona automáticamente la configuración más adecuada.

<sup>1</sup>Disponible solo como parte de un pack. <sup>2</sup>Solo disponible en vehículos equipados con suspensión neumática electrónica.

-  **Conducción general**
-  **Hierba, gravilla o nieve**
-  **Barro y surcos**
-  **Arena**
-  **Avance lento por rocas<sup>2</sup>**
-  **Vadeo<sup>2</sup>**



DISEÑO

PACKS DE ACCESORIOS

CAPACIDAD

FUNCIONALIDAD

TECNOLOGÍA

PERSONALIZACIÓN





### CONTROL DE DESCENSO DE PENDIENTES

¿Pendientes difíciles? No te preocupes. El sistema de control de descenso de pendientes (HDC) te ayuda con descensos complicados manteniendo una velocidad constante y aplicando los frenos a cada una de las ruedas por separado. El asistente de arranque en pendiente evita que el vehículo vaya hacia atrás cuando se inicia la marcha en una cuesta. El vehículo también incorpora un sistema de control de liberación de frenos en pendiente, diseñado para evitar que el vehículo acelere demasiado rápido en una pendiente pronunciada si el conductor suelta el freno.

\*Disponible solo como parte de un pack.

### ALL TERRAIN PROGRESS CONTROL (ATPC)

All Terrain Progress Control (ATPC)\* es un sistema opcional de última generación. Te permite programar y mantener una velocidad constante en condiciones adversas como superficies resbaladizas (barro, hierba mojada, hielo, nieve y caminos de tierra). El sistema funciona como un control de crucero convencional entre 1,8 km/h y 30 km/h, lo que te ayuda a concentrarte plenamente en el terreno.





# VADEO

La vida nos lanza retos inesperados. El Defender tiene una profundidad de vadeo de 900 mm, porque cruzar el agua no tiene por qué ser uno de ellos. El programa de vadeo de Terrain Response eleva el vehículo con ayuda de la suspensión neumática electrónica\*. La cámara Surround 3D con detección de vadeo, exclusiva de Land Rover, utiliza sensores de ultrasonido en los retrovisores exteriores para alertar al conductor de forma visual y sonora cuando el agua se acerca a la profundidad de vadeo máxima del vehículo.



\*Característica vinculada. Opcional en el Defender 90. En función del modelo.

Comprueba siempre la ruta y la salida antes del vadeo.

El vehículo que se muestra es el Defender 90 First Edition en Pangea Green con película protectora satinada opcional. Accesorios que se muestran: kit de protección reforzada para la carrocería, funda para la rueda de repuesto y baca para expediciones (se requieren raíles del techo para el montaje).



# REMOLQUE

Hagas lo que hagas. Vayas donde vayas. La capacidad de remolque de 3.500 kg del Defender te permite responder fácilmente a las demandas más exigentes. Además, el sistema Advanced Tow Assist\* te permite dar marcha atrás con un remolque mientras el Defender se encarga de la maniobra de corrección. En la pantalla táctil se muestran tanto la trayectoria actual como la trayectoria deseada del remolque.

\*Disponible solo como parte de un pack.



DISEÑO

PACKS DE ACCESORIOS

CAPACIDAD

FUNCIONALIDAD

TECNOLOGÍA

PERSONALIZACIÓN





## CABRESTANTE

La potencia y la capacidad alcanzan su máxima expresión con el accesorio cabrestante eléctrico de control remoto\*. Tiene una fuerza de tracción máxima de 4.536 kg y se puede utilizar a una distancia de hasta 45 metros. Es el tipo de funcionalidad que se necesita cuando se está en medio del bosque.

Aprende cómo comprobar, preparar, mantener y utilizar un cabrestante en uno de nuestros centros Experience.

SOLICITA UNA EXPERIENCIA LAND ROVER

\*Característica vinculada.

El vehículo que se muestra es el Defender 90 First Edition en Pangea Green con película protectora satinada opcional. Accesorios que se muestran: kit de protección reforzada para la carrocería, baca para expediciones (se requieren raíles del techo para el montaje), tubos de protección lateral con acabado Bright, cabrestante eléctrico de control remoto y kit de montaje de cabrestante (Accesorios y actualizaciones disponibles a mediados de 2020).





¿TE PESA LA RUTINA?  
OLVÍDATE DE TODO

Lo has sentido. Ese impulso visceral de hacer las maletas. Ponte al volante y disfruta de la aventura con mayúsculas. ¡El Defender puede con todo!

Elige entre una amplia gama de accesorios para el transporte en el techo, como la baca para expediciones<sup>1</sup> o el soporte para equipo deportivo acuático<sup>1</sup>.

> **DESCUBRE LOS ACCESORIOS**

CARGA ESTÁTICA

Con la carga estática del techo del Defender de 300 kg, podrás aprovechar al máximo tus aventuras.

TIENDA EN EL TECHO

¿Y si no puedes perderte esas vistas? Pasa la noche allí.

CARGA DINÁMICA

La carga dinámica del techo puede alcanzar hasta 168 kg<sup>2</sup>.

<sup>1</sup>Característica vinculada. <sup>2</sup>Defender 110 con neumáticos todoterreno.

El vehículo que se muestra arriba es el Defender 110 First Edition en Indus Silver. Accesorios que se muestran: Explorer Pack (se requieren raíles del techo para el montaje) con estribos laterales fijos, escalera de techo plegable y sistema de protección frontal para expediciones (Actualizaciones disponibles a mediados de 2020).

El vehículo que se muestra es el Defender 90 SE en Pangea Green con película protectora satinada opcional. Accesorios que se muestran: kit de protección reforzada para la carrocería, baca para expediciones (se requieren raíles del techo para el montaje), tubos de protección lateral con acabado en Bright, cabrestante eléctrico de control remoto y kit de montaje de cabrestante (Accesorios y actualizaciones disponibles a mediados de 2020).



DISEÑO

PACKS DE ACCESORIOS

CAPACIDAD

FUNCIONALIDAD

TECNOLOGÍA

PERSONALIZACIÓN



# ADAPTIVE DYNAMICS

Adaptive Dynamics, que se ofrece junto con la suspensión neumática electrónica\*, hace que la distancia pase prácticamente desapercibida. El sistema monitoriza los movimientos del vehículo hasta 500 veces por segundo y reacciona ante los cambios del conductor o de la carretera casi de manera instantánea para dar un mayor control y reducir al máximo el balanceo de la carrocería, lo que proporciona una conducción uniforme y tranquila. Incluso detecta las condiciones del terreno y optimiza la respuesta de los amortiguadores para que llegues a tu destino descansado y relajado.

\*Característica vinculada. Opcional en el Defender 90. En función del modelo.

El vehículo que se muestra es el Defender 90 SE en Pangea Green con película protectora satinada opcional. Accesorios que se muestran: Urban Pack con mejoras de los tubos de protección laterales con acabado en Bright y llantas opcionales de 22" con 5 radios Style 5098 y acabado en Gloss Black. También se muestra el protector inferior delantero (Accesorios y mejoras disponibles a mediados de 2020).









# GEOMETRÍA

Su excelente geometría refuerza la capacidad todoterreno del vehículo. Su ángulo de entrada es de 38 grados\*. Además, posee un ángulo ventral de hasta 31 grados y un ángulo de salida de 40 grados\*.

\*Con la suspensión neumática electrónica a la altura todoterreno. La instalación de los tubos laterales y los estribos laterales puede afectar a la capacidad todoterreno del vehículo.

El vehículo que se muestra es el Defender 90 First Edition en Pangea Green con película protectora satinada opcional.



DISEÑO

PACKS DE ACCESORIOS

CAPACIDAD

FUNCIONALIDAD

TECNOLOGÍA

PERSONALIZACIÓN



## DIÉSEL Y GASOLINA

Hay varios motores disponibles para el Defender: 2 motores diésel de 4 cilindros, D200 o D240. Y dos de gasolina, uno de 4 cilindros P300 y uno de 6 cilindros P400. Cada uno de estos motores dispone de atributos específicos para satisfacer todo tipo de requisitos.

Los motores diésel ofrecen un mayor ahorro de combustible en distancias más largas y generan más par cuando el motor funciona a regímenes reducidos. Por ello, son la opción ideal para realizar viajes más largos o trayectos por autopistas, utilizar remolques o enfrentarse a todo tipo de condiciones todoterreno.

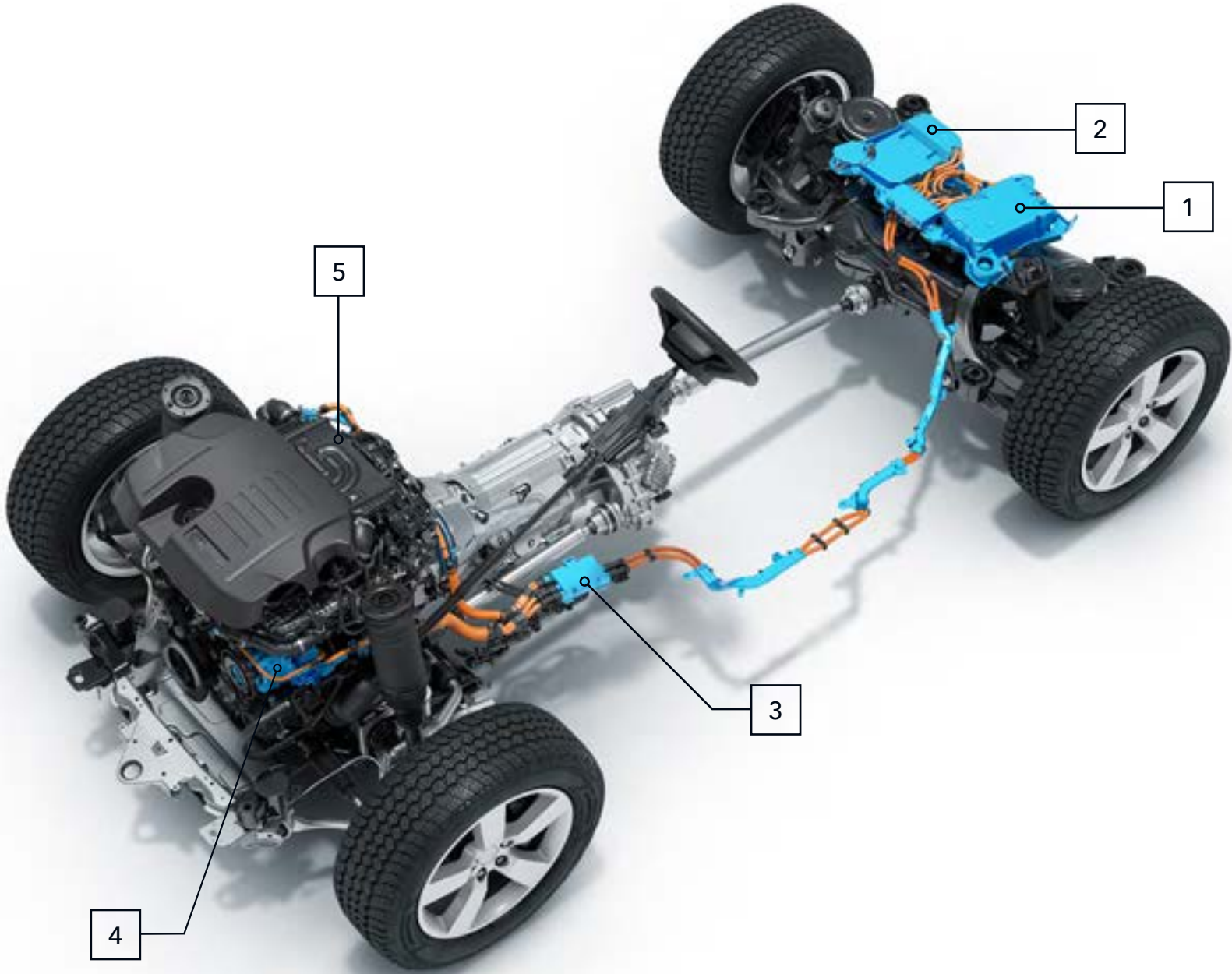
Los motores de gasolina del Defender son aún más potentes, lo que puede proporcionar una experiencia de conducción más atractiva y envolvente. Son más sofisticados y se adaptan mejor a trayectos cortos con tráfico intermitente.

Todos los motores están equipados con tecnología inteligente Stop/Start, que está diseñada para reducir el consumo de combustible y las emisiones.

## MHEV CON MOTOR DE GASOLINA

La tecnología de vehículo eléctrico híbrido suave (MHEV) se instala en el motor P400. Recoge y almacena la energía que suele perderse durante la desaceleración del vehículo y la aprovecha de forma inteligente para aumentar la eficiencia del motor. Este sistema ayuda a reducir el consumo de combustible y a potenciar el rendimiento del vehículo.

- 1 BATERÍA DE ION-LITIO DE 48 V
- 2 CONVERTIDOR CC-CC DE 48 V/12 V
- 3 CAJA DE CONEXIONES DE TENSIÓN MEDIA
- 4 MOTOR DE ARRANQUE INTEGRADO ACCIONADO POR CORREA
- 5 SOBREALIMENTADOR ELÉCTRICO DE 48 V



Consulta las especificaciones técnicas para obtener todos los detalles.



DISEÑO

PACKS DE ACCESORIOS

CAPACIDAD

FUNCIONALIDAD

TECNOLOGÍA

PERSONALIZACIÓN



# FUNCIONALIDAD. EN CUALQUIER MOMENTO. EN CUALQUIER LUGAR

Cuando nos propusimos crear el Land Rover Defender, una de nuestras prioridades fue hacer que resultara lo más práctico posible para el conductor.



DISEÑO

PACKS DE ACCESORIOS

CAPACIDAD

FUNCIONALIDAD

TECNOLOGÍA

PERSONALIZACIÓN



# CONFIGURABILIDAD

Al crear tu propio Defender, puedes conseguir lo que quieras. Puedes elegir entre un habitáculo sin consola central<sup>1</sup> o un asiento delantero plegable. O selecciona una consola central delantera, con o sin nevera<sup>2</sup>. La personalización definitiva. La capacidad del maletero proporciona amplio espacio para todo tu equipo.

<sup>1</sup>En función del modelo. <sup>2</sup>Disponible solo como parte de un pack.

 CONFIGURA TU VEHÍCULO

HABITÁCULO SIN CONSOLA CENTRAL



ASIENTO DELANTERO PLEGABLE



CONSOLA CENTRAL DELANTERA CON REPOSABRAZOS



DISEÑO

PACKS DE ACCESORIOS

CAPACIDAD

FUNCIONALIDAD

TECNOLOGÍA

PERSONALIZACIÓN



90  
2 ASIENTOS CON HABITÁCULO SIN CONSOLA CENTRAL



90  
3 ASIENTOS CON HABITÁCULO SIN CONSOLA CENTRAL



90  
3 ASIENTOS CON CONSOLA CENTRAL



90  
4 ASIENTOS CON CONSOLA CENTRAL



90  
5 ASIENTOS CON ASIENTO DELANTERO PLEGABLE  
(REPLEGADO)



90  
6 ASIENTOS CON ASIENTO DELANTERO PLEGABLE



DISEÑO

PACKS DE ACCESORIOS

CAPACIDAD

FUNCIONALIDAD

TECNOLOGÍA

PERSONALIZACIÓN



110  
2 ASIENTOS CON HABITÁCULO SIN CONSOLA CENTRAL



110  
3 ASIENTOS CON CONSOLA CENTRAL



110  
4 ASIENTOS CON CONSOLA CENTRAL



110  
5 ASIENTOS CON CONSOLA CENTRAL



110  
6 ASIENTOS CON ASIENTO DELANTERO PLEGABLE



110  
5+2 ASIENTOS



DISEÑO

PACKS DE ACCESORIOS

CAPACIDAD

FUNCIONALIDAD

TECNOLOGÍA

PERSONALIZACIÓN





## TOMAS DE ALIMENTACIÓN

Hay disponibles puertos USB y tomas de corriente de 12 V en cada fila. Además, en la pared lateral del maletero hay un enchufe que permite a los pasajeros conectar varios dispositivos. Así podrás estar siempre conectado.

## MOCHILA PARA ASIENTO

Al fijarla en el asiento trasero, podrás tener todos tus objetos importantes a mano, pero fuera de la vista. Con su sistema de fácil extracción, también podrás llevar contigo esta versátil mochila para asiento de 20 litros cuando salgas del vehículo.

## SISTEMA CLICK AND GO

Un sistema versátil y polivalente para los pasajeros de la segunda fila, con una selección de accesorios adicionales que se pueden añadir para guardar tablets, bolsos, portátiles y chaquetas.



Apple® es una marca registrada de Apple Inc., registrada en EE. UU. y otros países.



DISEÑO

PACKS DE ACCESORIOS

CAPACIDAD

FUNCIONALIDAD

TECNOLOGÍA

PERSONALIZACIÓN



# TECNOLOGÍA

Equipado para la aventura del siglo XXI, nuestras tecnologías más intuitivas hasta la fecha garantizan comodidad, conectividad y visibilidad.

El vehículo que se muestra es el Defender 110 X en Gondwana Stone.



DISEÑO

PACKS DE ACCESORIOS

CAPACIDAD

FUNCIONALIDAD

TECNOLOGÍA

PERSONALIZACIÓN



# PIVI PRO. TAN INTUITIVO COMO TU SMARTPHONE

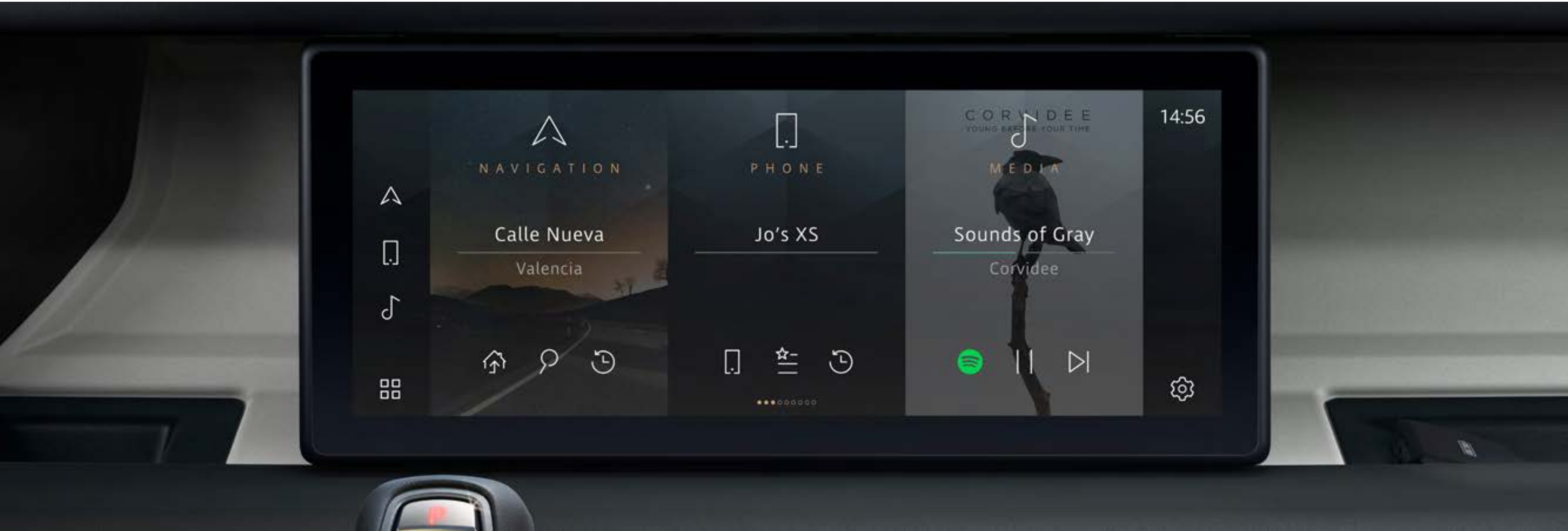
Porque la tecnología no debería ser complicada. Pivi Pro es nuestro sistema de infoentretenimiento más intuitivo. Su diseño muestra la información de un vistazo, para que puedas llevar a cabo las tareas más habituales y uses las funciones más frecuentes en la pantalla de inicio, como navegación, teléfono y multimedia. Puedes personalizar fácilmente el diseño y añadir más información o funciones.

Las funciones, las opciones y la disponibilidad de Pivi Pro dependen del mercado. Para poder utilizar ciertas funciones, se necesita una tarjeta SIM con un contrato de datos. Esta tarjeta SIM viene de serie en España y tiene un contrato inicial incluido durante 1 año.

Requiere renovación de la suscripción por parte del cliente a partir de 1 año. La conectividad móvil no se puede garantizar en todas las ubicaciones.

Las funciones del interior del vehículo solo deben utilizarse cuando sea seguro hacerlo. Los conductores deben asegurarse de que tienen el control absoluto del vehículo en todo momento.

DESCUBRE LA TECNOLOGÍA A BORDO



DISEÑO

PACKS DE ACCESORIOS

CAPACIDAD

FUNCIONALIDAD

TECNOLOGÍA

PERSONALIZACIÓN





## HEAD UP DISPLAY<sup>1</sup>

Muestra información esencial del vehículo en el parabrisas, como la velocidad, la marcha actual o las indicaciones de navegación. Cuenta con gráficos de alta resolución a todo color y tan nítidos que te permiten ver toda la información con facilidad, como la información de conducción todoterreno (ángulos de inclinación y de caída).

## PANTALLA INTERACTIVA DEL CONDUCTOR

Entretenido. Informado. Conectado. Pivi Pro cuenta con una pantalla interactiva del conductor de 312 mm (12,3") de alta definición<sup>2</sup>. Puede mostrar una amplia gama de información relevante, entretenimiento y datos de asistencia al conductor, como navegación con vista de mapa en 3D a pantalla completa, teléfono y multimedia. Y no solo eso, su sofisticado procesador proporciona nítidos gráficos en movimiento.

<sup>1</sup>Característica opcional. En función del modelo. <sup>2</sup>En función del modelo.

Las funciones, las opciones y la disponibilidad de Pivi Pro dependen del mercado. Para poder utilizar ciertas funciones, se necesita una tarjeta SIM con un contrato de datos. Esta tarjeta SIM viene de serie en España y tiene un contrato inicial incluido durante 1 año. La conectividad móvil no se puede garantizar en todas las ubicaciones.

Las funciones del interior del vehículo solo deben utilizarse cuando sea seguro hacerlo. Los conductores deben asegurarse de que tienen el control absoluto del vehículo en todo momento.



DISEÑO

PACKS DE ACCESORIOS

CAPACIDAD

FUNCIONALIDAD

TECNOLOGÍA

PERSONALIZACIÓN



# CONNECTED NAVIGATION PRO<sup>1</sup>

En medio de la jungla de asfalto. En medio de la nada. Con el sistema de navegación del Defender, siempre estarás en contacto con el resto del mundo. Utiliza el aprendizaje automático para adaptar el guiado en función de tu familiarización con las carreteras y de las condiciones de tráfico en tiempo real. La asistencia de ruta dinámica propondrá incluso una ruta alternativa si surge un trayecto más rápido. Y, ¿qué más? Gracias a las descargas automáticas frecuentes<sup>2</sup>, los mapas están siempre actualizados.

<sup>1</sup>Incluye servicios de suscripción que pueden ampliarse después del plazo inicial indicado por tu concesionario Land Rover. <sup>2</sup>Al estar conectado a una red Wi-Fi o contar con un plan de datos.

Las funciones, las opciones y la disponibilidad de Pivi Pro dependen del mercado. Para poder utilizar ciertas funciones, se necesita una tarjeta SIM con un contrato de datos. Esta tarjeta SIM viene de serie en España y tiene un contrato inicial incluido durante 1 año. La conectividad móvil no se puede garantizar en todas las ubicaciones.

Las funciones del interior del vehículo solo deben utilizarse cuando sea seguro hacerlo. Los conductores deben asegurarse de que tienen el control absoluto del vehículo en todo momento.



DISEÑO

PACKS DE ACCESORIOS

CAPACIDAD

FUNCIONALIDAD

TECNOLOGÍA

PERSONALIZACIÓN



Guarda tus lugares favoritos. Toca, haz zoom y desplázate usando los dedos para explorar con sencillez el mapa. El guiado con rutas flexibles (Rubber-band routing) te permite adaptar fácilmente las rutas calculadas arrastrando la línea de ruta hacia las carreteras alternativas. Con la aplicación Remote, puedes establecer un destino en casa para que esté listo cuando te montes en el vehículo.

Las funciones, las opciones y la disponibilidad de Pivi Pro dependen del mercado. Para poder utilizar ciertas funciones, se necesita una tarjeta SIM con un contrato de datos. Esta tarjeta SIM viene de serie en España y tiene un contrato inicial incluido durante 1 año. La conectividad móvil no se puede garantizar en todas las ubicaciones.

Las funciones del interior del vehículo solo deben utilizarse cuando sea seguro hacerlo. Los conductores deben asegurarse de que tienen el control absoluto del vehículo en todo momento.



DISEÑO

PACKS DE ACCESORIOS

CAPACIDAD

FUNCIONALIDAD

TECNOLOGÍA

PERSONALIZACIÓN





## CONECTIVIDAD

### Smartphone Pack

Te permite controlar desde la pantalla táctil las aplicaciones de tu smartphone optimizadas para su uso en vehículos, como contactos, calendario y reproductor de música.

### Dispositivo de carga inalámbrico<sup>1</sup>

Se encuentra en la consola central, delante de los reposabrazos y detrás de los sujetavasos, y te permite cargar fácilmente tu smartphone sin tener que enchufarlo.

### Actualizaciones de software

El Defender está al día gracias a las actualizaciones de software<sup>2</sup>. El sistema de infoentretenimiento del vehículo, el sistema telemático y los distintos módulos de control se pueden actualizar de forma remota para garantizar un rendimiento óptimo.

### Secure Tracker

Esperamos que nunca tengas que utilizarlo, pero, en caso de robo, el Secure Tracker opcional te ayuda a localizar tu vehículo. Se enviará una alerta de robo en cuestión de minutos al centro de seguimiento de vehículos robados si se intenta conducir el vehículo con llaves no autorizadas. El Secure Tracker Pro opcional<sup>3</sup> lleva esta función un paso más allá e integra la tecnología de autenticación en el llavero. Incluye suscripción al servicio durante el periodo de garantía.

<sup>1</sup>Disponible solo como parte de un pack. <sup>2</sup>Al estar conectado a una red Wi-Fi o móvil.

<sup>3</sup>Requiere acceso sin llave. Requiere conectividad de la red móvil.

Las funciones, las opciones y la disponibilidad de Pivi Pro dependen del mercado. Para poder utilizar ciertas funciones, se necesita una tarjeta SIM con un contrato de datos. Esta tarjeta SIM viene de serie en España y tiene un contrato inicial incluido durante 1 año. La conectividad móvil no se puede garantizar en todas las ubicaciones.

Las funciones del interior del vehículo solo deben utilizarse cuando sea seguro hacerlo. Los conductores deben asegurarse de que tienen el control absoluto del vehículo en todo momento.



DISEÑO

PACKS DE ACCESORIOS

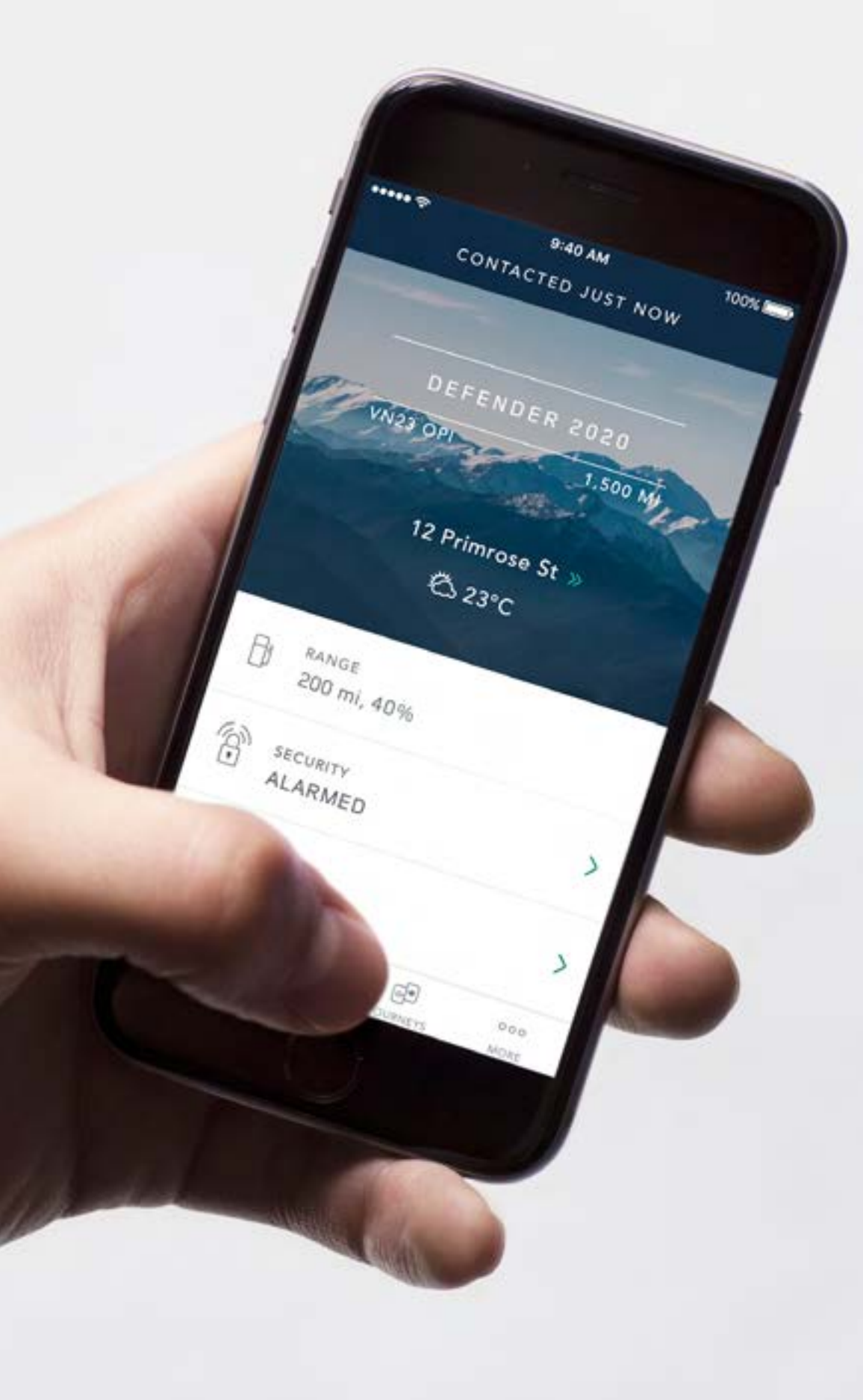
CAPACIDAD

FUNCIONALIDAD

TECNOLOGÍA

PERSONALIZACIÓN





## REMOTE

La aplicación Remote te ofrece información sobre el Land Rover Defender y te permite interactuar con él de forma remota. Este servicio, compatible con la mayoría de smartphones y smartwatches, incluye lo siguiente:

**Bloqueo/desbloqueo a distancia**

**Climatización a distancia**

**Aviso acústico/visual**

**Seguimiento de los viajes**

**Comprobación del estado del vehículo**

**Asistencia en carretera optimizada de Land Rover**

**Llamada de emergencia SOS**

➤ [APP STORE](#)

➤ [GOOGLE PLAY STORE](#)

Las funciones, las opciones y la disponibilidad de Pivi Pro dependen del mercado. Para poder utilizar ciertas funciones, se necesita una tarjeta SIM con un contrato de datos. Esta tarjeta SIM viene de serie en España y tiene un contrato inicial incluido durante 1 año. La conectividad móvil no se puede garantizar en todas las ubicaciones.

Remote incluye servicios de suscripción que pueden ampliarse después del plazo inicial indicado por tu concesionario Land Rover. Requiere una señal móvil. La climatización a distancia está sujeta a las regulaciones locales.

Las funciones del interior del vehículo solo deben utilizarse cuando sea seguro hacerlo. Los conductores deben asegurarse de que tienen el control absoluto del vehículo en todo momento.





## ONLINE PACK CON PLAN DE DATOS

Disfruta de la máxima conectividad. Accede a todo lo que necesites, como datos<sup>1</sup> ilimitados para la transmisión de música multimedia online, actualizaciones de información meteorológica e información de calendario, gracias a una perfecta integración en Pivi Pro. Todo está diseñado para mantenerte informado y entretenido. En todo momento.

## WI-FI ACTIVADO CON PLAN DE DATOS

Con Wi-Fi activado con plan de datos<sup>12</sup>, podrás estar en contacto con tus amigos y familiares, y mantener a todos entretenidos con la transmisión de vídeo. Incluso en la carretera menos transitada. La conexión Wi-Fi utiliza la antena externa para obtener la mejor conexión posible.

<sup>1</sup>Para poder utilizar ciertas funciones, se necesita una tarjeta SIM con un contrato de datos. Esta tarjeta SIM viene de serie en España y tiene un contrato inicial incluido durante 1 año. Se aplica una política de uso razonable. Cuando en un mismo mes se usan 20 GB de datos, la velocidad de datos en el vehículo se puede reducir durante el resto del mes. <sup>2</sup>Característica opcional.

Las funciones del interior del vehículo solo deben utilizarse cuando sea seguro hacerlo. Los conductores deben asegurarse de que tienen el control absoluto del vehículo en todo momento.





# ILUMINACIÓN MÁS POTENTE. CONDUCCIÓN NOCTURNA MÁS SEGURA

El Defender incluye de serie unas excepcionales luces LED exteriores. Las luces LED se han diseñado para durar toda la vida útil del vehículo y ofrecen mayor eficiencia de combustible, ya que usan menos energía. La calidad de la luz producida se asemeja a la de la luz diurna, por lo que la conducción durante la noche será más llevadera. Los faros LED premium\* ofrecen una imagen exterior inconfundible de las distintivas luces de conducción diurna (DRL) y cuentan con el doble de luces LED en comparación con la versión estándar. Con este aumento de la iluminación, podrás ver aún mejor en la oscuridad.

## FAROS MATRIX LED

Los faros Matrix LED\* con luces de conducción diurna distintivas incorporan las luces de carretera adaptativas. El sistema de luces de conducción adaptativas (ADB) divide los haces de luz de los faros en imperceptibles franjas verticales, que van desapareciendo conforme se aproxima un vehículo por el carril contrario. De este modo, se garantiza la máxima visibilidad en todo momento y se evitan los deslumbramientos. Las luces de conducción adaptativas también optimizan la distribución de la luz y se adaptan a las condiciones de conducción de cada población, país o carretera, así como a las condiciones climáticas adversas.

\*Disponibile en función del modelo.





# VISTA DE TERRENO CLEARSIGHT

Un bosque frondoso. Rocas y ramas esparcidas por un camino fangoso.  
¿Cómo atravesarlo con seguridad?

Disponible como parte del sistema de cámaras Surround 3D, la vista de terreno ClearSight te aporta la ventaja adicional de poder «ver a través del capó», lo que te dará la seguridad que necesitas para maniobrar y evitar todo tipo de obstáculos. Incluso los temidos bolardos de las ciudades. Esta función muestra la imagen de la cámara situada en la parte inferior delantera del vehículo en la gran pantalla táctil central. En circunstancias normales, esta zona sería invisible para el conductor.

La vista de terreno ClearSight depende de la cámara Surround 3D. La imagen no es en tiempo real. Comprueba los alrededores por seguridad. Sujeto a normativas locales.

El vehículo que se muestra es el Defender 90 First Edition en Pangea Green.  
Accesorios que se muestran: Adventure Pack (se requieren raíles del techo para el montaje) con mejoras de los estribos laterales fijos y de la barra protectora de la defensa en «A» (las mejoras estarán disponibles a principios de 2020). También se muestran las barras transversales.







## RETROVISOR INTERIOR CLEARSIGHT

¿Y si el maletero está hasta arriba y no puedes ver nada a través de la ventana trasera?

No te preocupes. El retrovisor interior ClearSight del Defender utiliza una señal de vídeo en directo para que puedas ver el camino o los vehículos que tienes detrás. Funciona independientemente del equipamiento o los pasajeros que haya en la parte trasera y puedan estar bloqueando la visión.

Función opcional, sujeta a normativas locales. Si los usuarios que utilizan lentes bifocales o varifocales no ven bien la imagen de la vista trasera digital ClearSight, pueden volver al modo de retrovisor interior en cualquier momento.



DISEÑO

PACKS DE ACCESORIOS

CAPACIDAD

FUNCIONALIDAD

TECNOLOGÍA

PERSONALIZACIÓN



# ¿SIENTES LA MÚSICA?

La música tiene el poder de cambiar tu estado de ánimo, evocar recuerdos e influir en tu bienestar. Puede estremecerte o hacerte llorar. De ahí que la música y los coches sean una combinación perfecta. Puedes sentarte al volante y escuchar a tu artista, grupo o compositor favorito. Es tu espacio. Tu mundo.

Pero, ¿y si pudieras hacer algo más que simplemente escuchar música? ¿Y si pudieras sentirla, experimentarla y sumergirte en ella? ¿Y si pudieras conectar con la música a otro nivel y disfrutar de una sensación superior de inmersión acústica en tu Land Rover?

El sistema de sonido británico Meridian™ ofrece la experiencia musical definitiva: la verdadera sensación del directo. Sus galardonados sistemas de sonido, diseñados con la máxima precisión, están fabricados a partir de una amplia experiencia en investigación psicoacústica, la ciencia que estudia la percepción del sonido, para ofrecer un rendimiento tan fiel a la realidad que sentirás cada latido y cada respiración.



DISEÑO

PACKS DE ACCESORIOS

CAPACIDAD

FUNCIONALIDAD

TECNOLOGÍA

PERSONALIZACIÓN



# MERIDIAN™

No importa cuáles sean tus gustos musicales: los disfrutarás más con uno de nuestros sistemas de sonido. Hay tres para elegir: nuestro sistema de seis altavoces consigue unos agudos nítidos y unos graves llenos de matices. Con 10 altavoces y un subwoofer, el sistema de sonido Meridian<sup>1</sup> ofrece una definición excepcional. Mientras que el sistema de sonido Surround Meridian<sup>2</sup>, con 14 altavoces y un subwoofer, te envuelve en el sonido más nítido, atractivo y auténtico. Es como estar allí. Solo que estás en un Defender.

DESCUBRE MERIDIAN

<sup>1</sup>Disponible como parte de un pack. <sup>2</sup>En función del modelo.  
El objetivo de los elementos visuales es representar la distribución de la música si hay un ocupante en el lado derecho del vehículo.  
Meridian es una marca registrada de Meridian Audio Ltd. Trifield™ y el dispositivo «three fields» es una marca registrada de Trifield Productions Ltd.



## 1. SISTEMA DE SONIDO 6 ALTAVOCES    AMPLIFICADOR DE 180 W DE POTENCIA



## 2. SISTEMA DE SONIDO MERIDIAN 10 ALTAVOCES    1 SUBWOOFER    AMPLIFICADOR DE 400 W DE POTENCIA



## 3. SISTEMA DE SONIDO MERIDIAN SURROUND 14 ALTAVOCES    1 SUBWOOFER    AMPLIFICADOR DE 700 W DE POTENCIA



# SISTEMAS DE ASISTENCIA AL CONDUCTOR

Relájate. Aunque estés en un atasco. El Land Rover Defender se ha creado utilizando nuestras avanzadas tecnologías y funciones de asistencia al conductor. Utilízalas y te darás cuenta de que no te quitan el control sobre la conducción, sino que simplemente eliminan el estrés que conlleva, y eso solo puede ser bueno. Todas las características siguientes se incluyen de serie:

Un **sistema completo de seis airbags** que incluye los airbags del conductor y el acompañante, así como airbags laterales de cortina y tórax para ayudar a proteger a los ocupantes.

La **frenada de emergencia** puede ayudar a evitar colisiones con otros vehículos, peatones o ciclistas. Muestra una advertencia en caso de peligro inminente y acciona los frenos si el conductor no reacciona.

El **control de crucero y limitador de velocidad** te permite mantener la velocidad del vehículo sin necesidad de utilizar el pedal del acelerador.

La **asistencia de permanencia en carril** detecta si tu vehículo se está saliendo accidentalmente del carril y aplica un par al volante para indicarte que debes corregir la dirección del vehículo.

La **monitorización del estado del conductor** detecta si empiezas a sentir somnolencia y te avisa con antelación de que necesitas tomarte un descanso.

**Wade Sensing** (sensor de vadeo) utiliza sensores ultrasónicos en los espejos retrovisores para proporcionar información gráfica en tiempo real sobre la profundidad del agua al vadear. El sistema te indica si el nivel del agua se aproxima a la profundidad máxima de vadeo de 900 mm.

El **reconocimiento de señales de tráfico** te mantiene informado de los límites de velocidad y de las prohibiciones de adelantamiento, y te muestra los datos de manera clara en el cuadro de instrumentos. Cuando está activado, el limitador de velocidad adaptativo usa los límites de velocidad reconocidos para ajustar la velocidad del vehículo según sea necesario.

La **Cámara Surround 3D** te ayuda a ver más alrededor del vehículo. Con las perspectivas exteriores en 3D y una vista cenital de 360°, las maniobras serán más sencillas. Además, las vistas todoterreno, como la innovadora vista de terreno ClearSight, te aportarán toda la seguridad que necesitas para enfrentarte a los diferentes terrenos. (La cámara Surround 3D también incluye Wade Sensing y vista de terreno ClearSight).

El vehículo que se muestra es el Defender 110 X en Gondwana Stone.









## DRIVER ASSIST PACK (OPCIONAL)

Incluye control de crucero adaptativo, asistente previo a la colisión trasera y Blind Spot Assist Pack.



El **control de crucero adaptativo** te mantendrá automáticamente a una distancia de seguridad por si el vehículo que va delante frena o reduce la velocidad, tanto si estás circulando en carretera como si te encuentras en un atasco. Si el vehículo de delante se detiene, tu vehículo se parará suavemente.



Con el **asistente previo a la colisión trasera**, si un vehículo que se aproxima por detrás no reduce la velocidad, el Defender intentará alertar al otro conductor para que frene con un destello automático de las luces de emergencia.

## BLIND SPOT ASSIST PACK

Cuenta con asistente de ángulo muerto, monitor de tráfico marcha atrás y detección de salida libre de obstáculos.



El **asistente de ángulo muerto** puede ayudar a evitar colisiones. Si tu Defender detecta otro vehículo en el ángulo muerto al empezar a cambiar de carril, se aplica automáticamente una fuerza de rotación al volante, lo que indica que se debe realizar una corrección de la dirección.



Gracias a la **detección de salida libre de obstáculos**, los pasajeros pueden salir del Defender de forma segura, ya que los avisa de los peligros que se aproximan, como vehículos y ciclistas.



El **monitor de tráfico marcha atrás** te avisa de la presencia de vehículos, peatones y otros peligros que se aproximan por ambos lados. Resulta especialmente útil al dar marcha atrás para salir de una plaza de aparcamiento.



DISEÑO

PACKS DE ACCESORIOS

CAPACIDAD

FUNCIONALIDAD

TECNOLOGÍA

PERSONALIZACIÓN

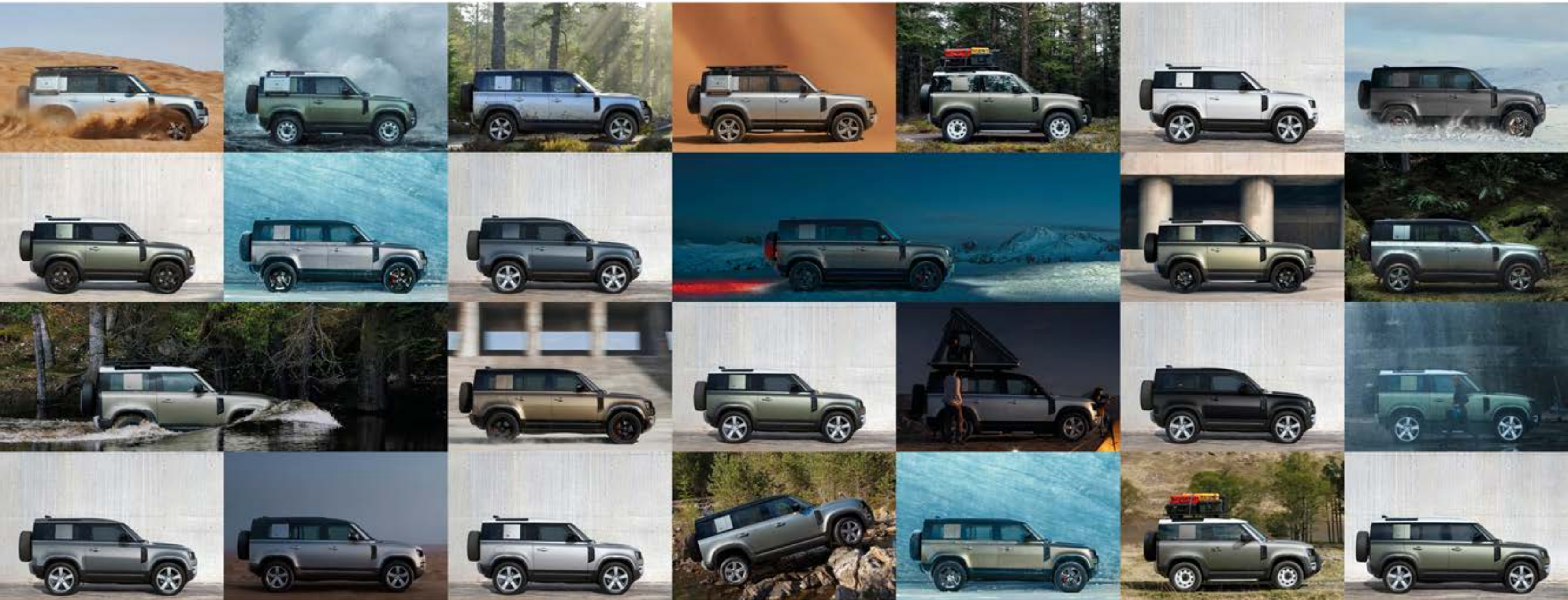


# PERSONALIZACIÓN

 CONFIGURA TU VEHÍCULO

Desde una selección de colores exteriores hasta una gran cantidad de accesorios, Land Rover Defender es la máxima expresión de la individualidad. Vamos. Configúralo a tu medida.

> [DESCUBRE LOS ACCESORIOS](#)



DISEÑO

PACKS DE ACCESORIOS

CAPACIDAD

FUNCIONALIDAD

TECNOLOGÍA

PERSONALIZACIÓN



# DEFENDER 90 FIRST EDITION

## CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

### Características exteriores

- Techo en contraste blanco
- Capota de tela plegable
- Faros LED Premium con luces de conducción diurna distintivas
- Anagrama First Edition
- Luces antiniebla delanteras
- Acceso sin llave

### Llantas y neumáticos

- 20" con 5 radios Style 5098 y acabado en Gloss Sparkle Silver
- Neumáticos para todas las estaciones

### Capacidad

- Tracción total
- Caja transfer de dos velocidades
- Suspensión neumática electrónica con Adaptive Dynamics
- Terrain Response
- Terrain Response configurable

### Características interiores

- Volante de piel estándar calefactable
- Travesaño en acabado Light Grey Powder Coat Brushed
- Asiento delantero plegable
- Retrovisor interior ClearSight\*
- Umbrales de puerta metálicos con anagrama First Edition

### Asientos y acabados interiores

- Asientos delanteros calefactables con ajuste eléctrico de 12 movimientos y memoria con sección frontal de piel Grained y Tejido Robust Woven, y reposacabezas manuales de 2 movimientos

### Infoentretenimiento

- Sistema Pivi Pro de 259 mm (10") con pantalla interactiva del conductor
- Smartphone Pack
- Connected Navigation Pro
- Sistema de sonido Meridian™ de 400 W con 10 altavoces y subwoofer

### Sistemas de asistencia al conductor

- Blind Spot Assist Pack
- Cámara Surround 3D
- Control de aparcamiento 360°
- Wade Sensing (sensor de vadeo)
- Asistencia de permanencia en carril
- Frenada de emergencia
- Reconocimiento de señales de tráfico y limitador de velocidad adaptativo

\*Función sujeta a normativas locales. Si los usuarios que utilizan lentes bifocales o varifocales no ven bien la imagen de la vista trasera digital ClearSight, pueden volver al modo de retrovisor interior en cualquier momento.

Las especificaciones descritas como exclusivas del Land Rover Defender First Edition pueden estar disponibles por separado o como parte de un pack a partir de la segunda versión del modelo.

Ten en cuenta que las características de serie podrían ser sustituidas al seleccionar otros niveles de acabado. Las características de serie también pueden variar en función del país y las diferentes versiones de motor y transmisión. Las funciones del interior del vehículo solo deben utilizarse cuando sea seguro hacerlo. Los conductores deben asegurarse de que tienen el control absoluto del vehículo en todo momento.





# DEFENDER 110 FIRST EDITION

## CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

### Características exteriores

- Techo en contraste negro
- Techo panorámico deslizante
- Faros Matrix LED con luces de conducción diurna distintivas
- Anagrama First Edition
- Black Exterior Pack
- Luces antiniebla delanteras
- Acceso sin llave

### Llantas y neumáticos

- 20" con 5 radios Style 5098 y acabado en Gloss Sparkle Silver
- Neumáticos para todas las estaciones

### Capacidad

- Tracción total
- Caja transfer de dos velocidades
- Suspensión neumática electrónica con Adaptive Dynamics
- Terrain Response 2
- Terrain Response configurable

### Características interiores

- Volante de piel estándar calefactable
- Travesaño en acabado Light Grey Powder Coat Brushed
- Nevera en la consola delantera central
- Retrovisor interior ClearSight\*
- Umbrales de puerta metálicos con anagrama First Edition
- Enchufe doméstico

\*Función sujeta a normativas locales. Si los usuarios que utilizan lentes bifocales o varifocales no ven bien la imagen de la vista trasera digital ClearSight, pueden volver al modo de retrovisor interior en cualquier momento.

Las especificaciones descritas como exclusivas del Land Rover Defender First Edition pueden estar disponibles por separado o como parte de un pack a partir de la segunda versión del modelo.

Ten en cuenta que las características de serie podrían ser sustituidas al seleccionar otros niveles de acabado. Las características de serie también pueden variar en función del país y las diferentes versiones de motor y transmisión. Las funciones del interior del vehículo solo deben utilizarse cuando sea seguro hacerlo. Los conductores deben asegurarse de que tienen el control absoluto del vehículo en todo momento.

### Asientos y acabados interiores

- Asientos delanteros calefactables con ajuste eléctrico de 12 movimientos y memoria con sección frontal de piel
- Grained y Tejido Robust Woven, y reposacabezas manuales de 2 movimientos

### Infoentretenimiento

- Sistema Pivi Pro de 259 mm (10") con pantalla interactiva del conductor
- Smartphone Pack
- Connected Navigation Pro
- Sistema de sonido Meridian™ de 400 W con 10 altavoces y subwoofer

### Sistemas de asistencia al conductor

- Blind Spot Assist Pack
- Cámara Surround 3D
- Control de aparcamiento 360°
- Wade Sensing (sensor de vadeo)
- Asistencia de permanencia en carril
- Frenada de emergencia
- Reconocimiento de señales de tráfico y limitador de velocidad adaptativo



DISEÑO

PACKS DE ACCESORIOS

CAPACIDAD

FUNCIONALIDAD

TECNOLOGÍA

PERSONALIZACIÓN



# DEFENDER

## CARACTERÍSTICAS DE SERIE

### Características exteriores

Techo del color de la carrocería  
Faros LED

### Llantas y neumáticos

18" de acero Style 5093 y acabado en Gloss White<sup>1</sup>  
Neumáticos para todas las estaciones

### Capacidad

Tracción total  
Caja transfer de dos velocidades  
Suspensión por muelles helicoidales<sup>2</sup>  
Terrain Response

### Características interiores

Travesaño en acabado Light Grey Powder Coat Brushed  
Habitáculo sin consola central  
Retrovisor interior antideslumbrante

### Asientos y acabados interiores

Asientos delanteros de tela eléctricos de 8 movimientos

### Infoentretenimiento

Pivi Pro de 259 mm (10")  
Smartphone Pack  
Connected Navigation Pro  
Sistema de sonido de 180 W con 6 altavoces

### Sistemas de asistencia al conductor

Cámara Surround 3D  
Control de aparcamiento 360°  
Wade Sensing (sensor de vadeo)  
Control de crucero y limitador de velocidad  
Asistencia de permanencia en carril  
Frenada de emergencia  
Reconocimiento de señales de tráfico y limitador de velocidad adaptativo

### Características del Defender 110 además de las del Defender 90

Suspensión neumática electrónica con Adaptive Dynamics



<sup>1</sup>La llanta de 19" y 6 radios Style 6009 con acabado en Gloss Sparkle Silver viene de serie con el motor P400. <sup>2</sup>De serie solamente en el Defender 90.

Ten en cuenta que las características de serie podrían ser sustituidas al seleccionar otros niveles de acabado. Las características de serie también pueden variar en función del país y las diferentes versiones de motor y transmisión. Las funciones del interior del vehículo solo deben utilizarse cuando sea seguro hacerlo. Los conductores deben asegurarse de que tienen el control absoluto del vehículo en todo momento.



DISEÑO

PACKS DE ACCESORIOS

CAPACIDAD

FUNCIONALIDAD

TECNOLOGÍA

PERSONALIZACIÓN



# DEFENDER S

## ADEMÁS DE LAS CARACTERÍSTICAS DEL DEFENDER

### Características exteriores

Faros LED con asistente de cambio inteligente de luces largas-cortas

### Llantas y neumáticos

19" con 6 radios Style 6010 y acabado en Gloss Sparkle Silver

### Características interiores

Palanca de cambios y volante de piel estándar  
Consola central con reposabrazos

### Asientos y acabados interiores

Asientos delanteros con ajuste parcialmente eléctrico de 12 movimientos y sección frontal de piel Grained y Tejido Robust Woven

### Infoentretenimiento

Sistema Pivi Pro de 259 mm (10")  
con pantalla interactiva del conductor  
Unidad de base integrada Click & Go

Ten en cuenta que las características de serie podrían ser sustituidas al seleccionar otros niveles de acabado. Las características de serie también pueden variar en función del país y las diferentes versiones de motor y transmisión. Las funciones del interior del vehículo solo deben utilizarse cuando sea seguro hacerlo. Los conductores deben asegurarse de que tienen el control absoluto del vehículo en todo momento.



DISEÑO

PACKS DE ACCESORIOS

CAPACIDAD

FUNCIONALIDAD

TECNOLOGÍA

PERSONALIZACIÓN



# DEFENDER SE

## ADEMÁS DE LAS CARACTERÍSTICAS DEL DEFENDER S

### Características exteriores

- Faros LED Premium con luces de conducción diurna distintivas
- Luces antiniebla delanteras
- Acceso sin llave
- Tiradores del color de la carrocería

### Llantas y neumáticos

20" con 5 radios Style 5094 y acabado en Gloss Sparkle Silver

### Características interiores

- Retrovisor interior ClearSight\*
- Columna de dirección eléctrica

### Asientos y acabados interiores

Asientos delanteros con ajuste parcialmente eléctrico de 12 movimientos y memoria, con sección frontal de piel Grained y Tejido Robust Woven, y reposacabezas manuales de 2 movimientos

### Infoentretenimiento

Sistema de sonido Meridian™ de 400 W con 10 altavoces y subwoofer

### Sistemas de asistencia al conductor

Blind Spot Assist Pack



\*Función sujeta a normativas locales. Si los usuarios que utilizan lentes bifocales o varifocales no ven bien la imagen de la vista trasera digital ClearSight, pueden volver al modo de retrovisor interior en cualquier momento.

Ten en cuenta que las características de serie podrían ser sustituidas al seleccionar otros niveles de acabado. Las características de serie también pueden variar en función del país y las diferentes versiones de motor y transmisión. Las funciones del interior del vehículo solo deben utilizarse cuando sea seguro hacerlo. Los conductores deben asegurarse de que tienen el control absoluto del vehículo en todo momento.



# DEFENDER HSE

## ADEMÁS DE LAS CARACTERÍSTICAS DEL DEFENDER SE

### Características exteriores

Capota de tela plegable\*  
Faros Matrix LED con luces de conducción diurna distintivas

### Llantas y neumáticos

20" con 5 radios dobles Style 5095 y acabado en Gloss Dark Grey con Contrast Diamond Turned

### Características interiores

Volante de piel  
Extended Leather Upgrade  
Alfombrillas

### Asientos y acabados interiores

Asientos delanteros calefactables y refrigerados con ajuste eléctrico de 14 movimientos y memoria en piel Windsor con reposacabezas manuales de 4 movimientos

### Sistemas de asistencia al conductor

Driver Assist Pack

### Características del Defender 110 además de las del Defender 90

Techo panorámico deslizante



\*Sujeto a condiciones de mercado. Solamente en los modelos Defender 90.

Ten en cuenta que las características de serie podrían ser sustituidas al seleccionar otros niveles de acabado. Las características de serie también pueden variar en función del país y las diferentes versiones de motor y transmisión. Las funciones del interior del vehículo solo deben utilizarse cuando sea seguro hacerlo. Los conductores deben asegurarse de que tienen el control absoluto del vehículo en todo momento.



DISEÑO

PACKS DE ACCESORIOS

CAPACIDAD

FUNCIONALIDAD

TECNOLOGÍA

PERSONALIZACIÓN



# DEFENDER X

Con su capacidad y aspecto todoterreno puede afrontar incluso las condiciones y terrenos más difíciles con absoluta confianza. Hay vehículos potentes, y después está el Defender X.

El vehículo que se muestra es el Defender 110 X en Gondwana Stone.  
Accesorios que se muestran: protector inferior delantero. (Disponible a mediados de 2020)



DISEÑO

PACKS DE ACCESORIOS

CAPACIDAD

FUNCIONALIDAD

TECNOLOGÍA

PERSONALIZACIÓN





Materials exclusivos del asiento del Defender X. Umbrales de puerta metálicos iluminados. Una amplia gama de prestaciones que añaden capacidad de serie. El Defender X te permite hacer frente a cualquier terreno, en cualquier momento.

 CONFIGURA TU VEHÍCULO





# DEFENDER X

## ADEMÁS DE LAS CARACTERÍSTICAS DEL DEFENDER HSE

### Características exteriores

- Capó y techo en contraste negro
- Techo panorámico deslizante
- Detalles exteriores en Starlight Satin Chrome
- Pinzas de freno en color naranja
- Argollas traseras para tareas de recuperación

### Llantas y neumáticos

20" con 5 radios Style 5098 y acabado en Satin Dark Grey

### Capacidad

- Suspensión neumática electrónica con Adaptive Dynamics
- Diferencial activo electrónico
- Terrain Response 2
- Terrain Response configurable

### Características interiores

- Travesaño en acabado Dark Grey Powder Coat Brushed
- Iluminación del habitáculo Premium

### Asientos y acabados interiores

Asientos delanteros calefactables y refrigerados con ajuste eléctrico de 14 movimientos y memoria en piel Windsor Grained con Tejido Premium cortado a máquina, y reposacabezas manuales de 4 movimientos

### Infoentretenimiento

- Sistema de sonido Meridian™ Surround de 700 W con 14 altavoces y subwoofer
- Pantalla digital del parabrisas (Head Up Display)

Ten en cuenta que las características de serie podrían ser sustituidas al seleccionar otros niveles de acabado. Las características de serie también pueden variar en función del país y las diferentes versiones de motor y transmisión. Las funciones del interior del vehículo solo deben utilizarse cuando sea seguro hacerlo. Los conductores deben asegurarse de que tienen el control absoluto del vehículo en todo momento.



DISEÑO

PACKS DE ACCESORIOS

CAPACIDAD

FUNCIONALIDAD

TECNOLOGÍA

PERSONALIZACIÓN



# COLORES EXTERIORES

El Defender hace un guiño a sus orígenes. Sus colores se inspiraban en el planeta Tierra o los supercontinentes, como Pangea y Gondwana. También está el Tasman Blue, que es una reinención moderna de uno de los colores del Defender original. Se puede aplicar una película protectora satinada\* opcional al exterior del vehículo. Puede proteger la pintura de arañazos y ofrece un sofisticado acabado satinado.

Configura tu Defender online para ver la gama de colores de pintura y acabados.

\*Característica vinculada al techo en contraste.

 CONFIGURA TU VEHÍCULO

ACABADO SATINADO (COMO SE MUESTRA)  
O METALIZADO

PANGEA GREEN



GONDWANA STONE



INDUS SILVER



METALIZADO

TASMAN BLUE



EIGER GREY



SANTORINI BLACK



SÓLIDO

FUJI WHITE



DISEÑO

PACKS DE ACCESORIOS

CAPACIDAD

FUNCIONALIDAD

TECNOLOGÍA

PERSONALIZACIÓN



# OPCIONES DE TECHO

Con la capota abierta, sentirás la máxima conexión con el exterior. Con la capota cerrada, disfrutarás de una privacidad y una protección inigualables. Además de inundar el habitáculo de luz natural, el techo panorámico deslizante aumenta la sensación de amplitud en el habitáculo y de conexión con el exterior.

\*En función del modelo.

CAPOTA DE TELA PLEGABLE  
(SOLAMENTE EN EL DEFENDER 90)



TECHO PANORÁMICO DESLIZANTE\*



TECHO METÁLICO FIJO



DISEÑO

PACKS DE ACCESORIOS

CAPACIDAD

FUNCIONALIDAD

TECNOLOGÍA

PERSONALIZACIÓN



## COLORES INTERIORES

Hay cuatro colores interiores y una cuidada selección de materiales opcionales para los asientos.



DISEÑO

PACKS DE ACCESORIOS

CAPACIDAD

FUNCIONALIDAD

TECNOLOGÍA

PERSONALIZACIÓN



# EBONY/EBONY

El interior que se muestra es el del Defender 110 con asientos de tela Ebony e interior Ebony con travesaño en acabado Light Grey Powder Coat Brushed.



DISEÑO

PACKS DE ACCESORIOS

CAPACIDAD

FUNCIONALIDAD

TECNOLOGÍA

PERSONALIZACIÓN



# ACORN/LUNAR

El interior que se muestra es el del Defender 110 First Edition con asiento de piel Grained en Acorn con detalles en Tejido Robust Woven e interior en Lunar con travesaño en acabado Light Grey Powder Coat Brushed.



DISEÑO

PACKS DE ACCESORIOS

CAPACIDAD

FUNCIONALIDAD

TECNOLOGÍA

PERSONALIZACIÓN



# KHAKI/EBONY

El interior que se muestra es el Defender 110 First Edition con asiento de piel Grained en Khaki con detalles en Tejido Robust Woven e interior en Ebony con travesaño en acabado Light Grey Powder Coat Brushed.



DISEÑO

PACKS DE ACCESORIOS

CAPACIDAD

FUNCIONALIDAD

TECNOLOGÍA

PERSONALIZACIÓN



# VINTAGE TAN/EBONY (SOLAMENTE EN EL DEFENDER X)

El interior que se muestra es el Defender 110 X con asientos de piel Windsor en Vintage Tan/Ebony y asientos con Tejido Premium cortado a máquina e interior en Ebony con travesaño en acabado Dark Grey Powder Coat Brushed.



DISEÑO

PACKS DE ACCESORIOS

CAPACIDAD

FUNCIONALIDAD

TECNOLOGÍA

PERSONALIZACIÓN



## LLANTAS Y NEUMÁTICOS

Hay una selección de 12 llantas en cuatro tamaños (18" - 22"), incluidas las llantas con acabado Gloss White de 18". Con un diámetro de 815 mm, nuestra familia de neumáticos más resistente y duradera forma parte del equipamiento de serie. La rueda de repuesto normalizada está montada en el portón trasero de apertura lateral. Por lo tanto, es fácilmente accesible.



DISEÑO

PACKS DE ACCESORIOS

CAPACIDAD

FUNCIONALIDAD

TECNOLOGÍA

PERSONALIZACIÓN



18" DE ACERO STYLE 5093 Y ACABADO EN GLOSS WHITE



18" CON 5 RADIOS STYLE 5094 Y ACABADO EN SATIN DARK GREY



19" CON 6 RADIOS STYLE 6009 Y ACABADO EN GLOSS SPARKLE SILVER



19" CON 6 RADIOS STYLE 6010 Y ACABADO EN GLOSS SPARKLE SILVER



19" CON 6 RADIOS STYLE 6010 Y ACABADO EN GLOSS BLACK



20" CON 5 RADIOS STYLE 5094 Y ACABADO EN GLOSS SPARKLE SILVER





20" CON 5 RADIOS STYLE 5098 Y ACABADO EN GLOSS SPARKLE SILVER

Disponible solo para el Defender First Edition.



20" CON 5 RADIOS STYLE 5098 Y ACABADO EN SATIN DARK GREY



20" CON 6 RADIOS STYLE 6011 Y ACABADO EN GLOSS BLACK

Disponible solo con los neumáticos para todas las estaciones.



20" CON 5 RADIOS DOBLES STYLE 5095 Y ACABADO EN GLOSS DARK GREY CON CONTRAST DIAMOND TURNED



22" CON 5 RADIOS STYLE 5098 Y ACABADO EN GLOSS BLACK

Disponible solo con los neumáticos para todas las estaciones.



22" CON 5 RADIOS STYLE 5098 Y ACABADO EN GLOSS SPARKLE SILVER

Disponible solo con los neumáticos para todas las estaciones.

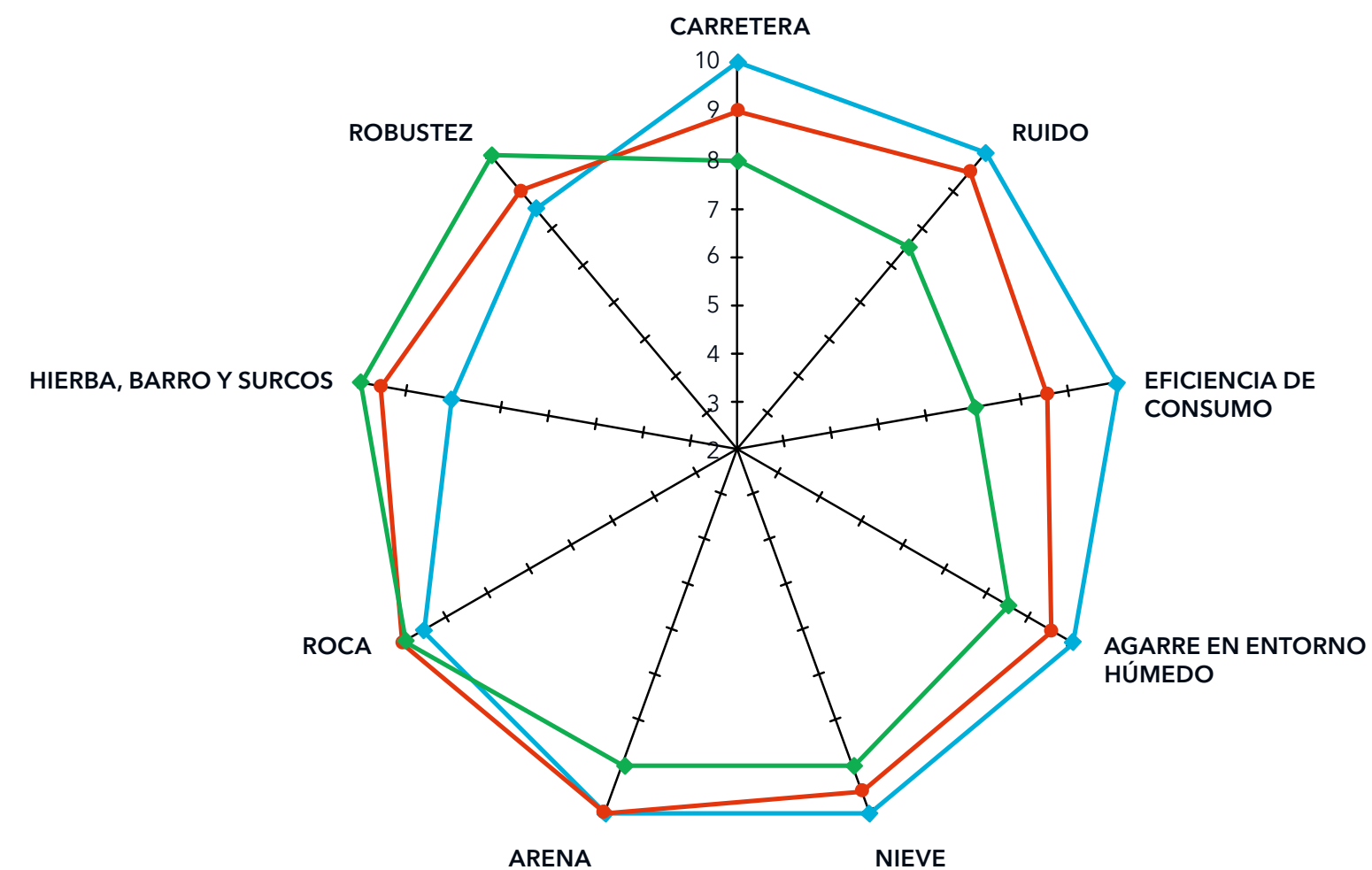






## NEUMÁTICOS

Para las necesidades más exigentes. El vehículo más capaz y resistente necesita neumáticos igual de robustos. Por eso, el Land Rover Defender está equipado de serie con neumáticos de 815 mm de diámetro. Mejoran la altura libre sobre el suelo, la geometría todoterreno y la tracción. Además, gracias a sus flancos más profundos, se reduce el riesgo de sufrir un pinchazo, y el vehículo puede soportar las condiciones más extremas.



La distancia con respecto al centro indica el nivel de rendimiento, siendo 10 el mejor.

— Todas las estaciones (de serie: banda A)

— Todoterreno (opcional: banda C)

— Todoterreno profesional (en función del mercado, solo montaje en el concesionario: banda E)



DISEÑO

PACKS DE ACCESORIOS

CAPACIDAD

FUNCIONALIDAD

TECNOLOGÍA

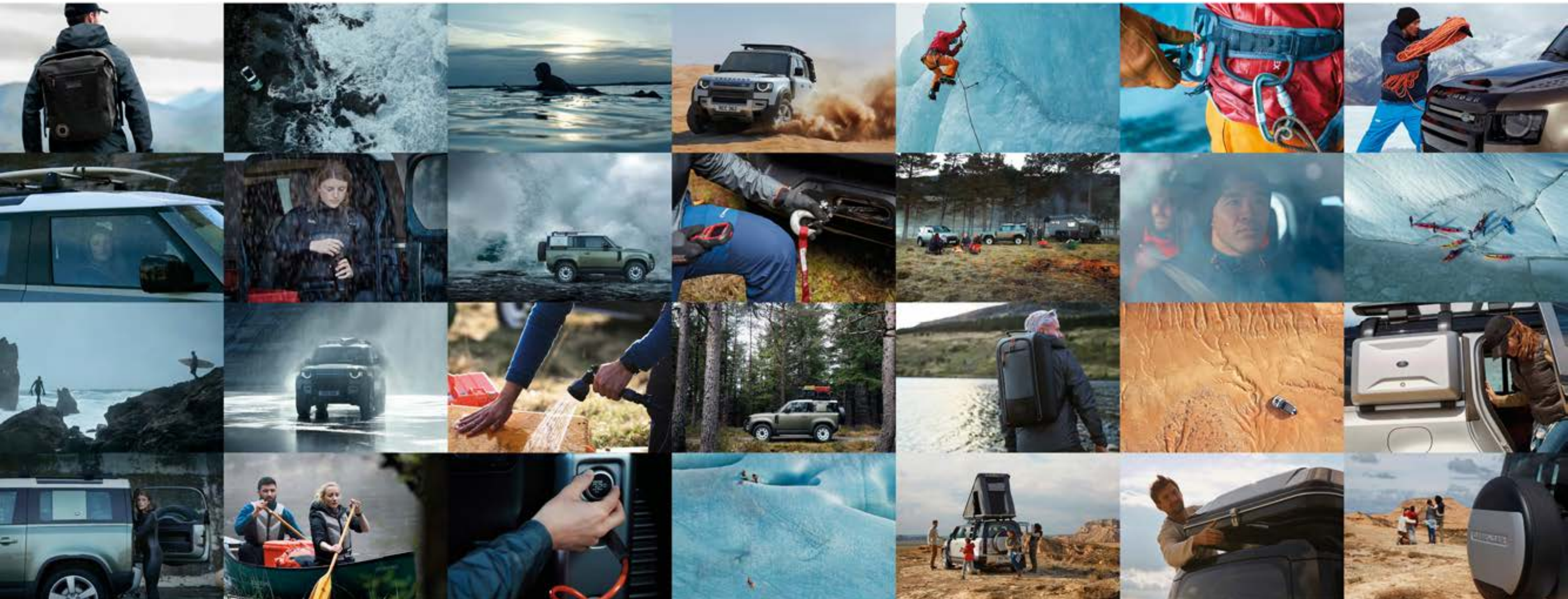
PERSONALIZACIÓN



# ACCESORIOS

 CONFIGURA TU VEHÍCULO

Un mundo de accesorios. Disfrútalos a tu manera.







El **toldo impermeable inflable**<sup>1</sup> se puede colocar rápidamente, bien en el lateral o bien en la parte trasera del vehículo.

Con el **kit de protección reforzada para la carrocería**, podrás disfrutar de tu aventura sin preocuparte por la pintura. Este kit ofrece una protección adicional para el exterior del Defender.

Los prácticos **estribos laterales retráctiles**<sup>2</sup> permiten entrar y salir fácilmente del vehículo. Discretamente ocultos bajo los umbrales, los estribos laterales se despliegan automáticamente al abrir la puerta o al activarlos con el mando de la llave.

El **compresor de aire integrado** está montado en el maletero y se puede utilizar para inflar neumáticos, ruedas de bicicleta, colchonetas y otros objetos inflables.

Las **alfombras Luxury** en Ebony de alta calidad incorporan un acabado brillante y el logotipo de tipo lingote de Land Rover. Estas resistentes alfombras también incluyen una base protectora de goma.

Los **embellecedores de los estribos iluminados** incluyen la inscripción DEFENDER iluminada para las puertas del conductor y el pasajero delantero.

Las **fundas de los asientos** se pueden instalar y limpiar con facilidad. Ayudan a proteger los asientos del barro y el polvo, y previenen el desgaste.

<sup>1</sup>Disponible a mediados de 2020.

<sup>2</sup>Solo en el Defender 110.



DISEÑO

PACKS DE ACCESORIOS

CAPACIDAD

FUNCIONALIDAD

TECNOLOGÍA

PERSONALIZACIÓN





El **soporte para equipo deportivo acuático\*** permite transportar una tabla de windsurf, una canoa o un kayak. Incluye un soporte multiusos con cierre para transportar remos o palas. Se inclina para facilitar la carga/descarga. Incorpora correas con cierre y soportes de goma para mantener una óptima distribución del peso y proteger el equipamiento y el vehículo de posibles roces o arañazos. Capacidad de carga máxima: 45 kg.

El **soporte para esquís y tablas de snowboard\*** permite transportar cuatro pares de esquís o dos tablas de snowboard. Incorpora raíles deslizantes para poder cargarlo más fácilmente, así como una cerradura de seguridad. Capacidad de carga máxima: 36 kg.

El **portabicicletas montado en el techo\*** sirve para sujetar una única bicicleta de hasta 20 kg, e incluye una cerradura de seguridad.

El **cofre portaequipajes\*** con sistema de montaje rápido a presión tiene un indicador de par de apriete integrado para poder fijarlo de forma fácil y segura con una sola mano. Se abre desde ambos lados mediante unas asas situadas en la tapa y en el interior del cofre, lo que facilita el montaje y también la carga y descarga. Alfombra integrada en la base para una carga aún más segura. 410 litros de capacidad.

\*Requiere raíles del techo y barras transversales.



DISEÑO

PACKS DE ACCESORIOS

CAPACIDAD

FUNCIONALIDAD

TECNOLOGÍA

PERSONALIZACIÓN





El **enganche de remolque retráctil** se oculta discretamente bajo el paragolpes trasero, lo que se traduce en un aspecto limpio y ordenado. Está diseñado para desplegarse o replegarse en 12 segundos, y se acciona mediante un interruptor ubicado en el maletero o con el sistema de infoentretenimiento del habitáculo.

**Enganche de remolque desmontable** cómodo y fácil de usar. No altera el diseño exterior del vehículo cuando está desmontado o plegado.

El **enganche de remolque ajustable en altura** ofrece tres posiciones de altura que se pueden seleccionar fácilmente.



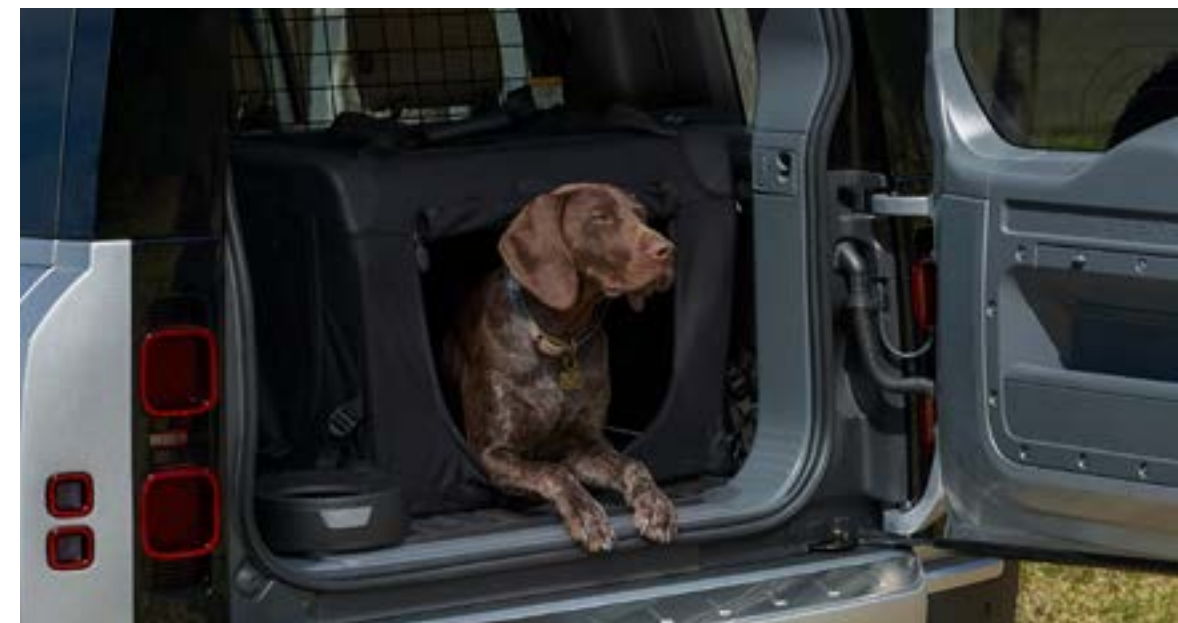
## SEGURIDAD. COMODIDAD. INCLUSO PARA TUS MASCOTAS

El **Pet Loadspace Protection Pack\*** protege el maletero de los restos de agua y barro. Combina el protector acolchado para el maletero, la barrera de carga de altura completa y un bol de agua resistente a derrames.

El **Pet Transportation Pack\***, sin esfuerzo y en cualquier lugar, te permite transportar a tu mascota con absoluta facilidad. Combina un transportín plegable para mascotas, un bol de agua resistente a derrames y una alfombra de goma para el maletero.

Con el **Pet Care & Access Pack\***, te asegurarás de que tu mascota viaja cómodamente y sin estrés gracias a la barrera de carga de altura completa, al protector acolchado para el maletero, a la rampa de acceso para mascotas y al sistema de lavado portátil.

\*Solamente en el Defender 110.



DISEÑO

PACKS DE ACCESORIOS

CAPACIDAD

FUNCIONALIDAD

TECNOLOGÍA

PERSONALIZACIÓN



## COLECCIÓN ABOVE & BEYOND

Nuestra colección Above and Beyond, inspirada en la fuerza del Land Rover Defender, incluye ropa y regalos técnicos. Cada uno de los artículos representa con orgullo el carácter del vehículo.

A continuación, se presentan los productos de la colección Above and Beyond.

EXPLORA LA COLECCIÓN



DISEÑO

PACKS DE ACCESORIOS

CAPACIDAD

FUNCIONALIDAD

TECNOLOGÍA

PERSONALIZACIÓN





**Chaqueta Hybrid Rodinia:** Máxima versatilidad. Impermeable y cortavientos, incluye cremallera Quickburst, que transforma la chaqueta en un chaleco de forma instantánea.

**Cinturón Above & Beyond:** Este cinturón, fabricado en nylon de la máxima calidad, incorpora la hebilla ANSI COBRA®, la más segura y resistente del mundo, lo que demuestra su imbatible durabilidad. Probado en las condiciones más extremas.

**Bolígrafo Above & Beyond:** Confeccionado con exquisitez. Hecho de aluminio de uso aeronáutico, escribe en cualquier situación, ya sea bajo el agua, boca abajo o a temperaturas extremadamente altas o bajas.

**Camiseta térmica reversible:** Diseñada para mantener el calor o el frescor, esta camiseta térmica se adapta a cualquier entorno. Está confeccionada en lana merina y tejido de alta resistencia que favorecen la transpiración.

**Mochila Mirovia con costuras selladas:** Resistente y protectora. Su gran solapa superior impermeable y sus costuras termoselladas ayudan a proteger tus objetos personales de las inclemencias meteorológicas.

**Termo Above & Beyond:** Esencial para cualquier viaje, este termo incorpora una doble pared de acero inoxidable y tiene una capacidad de 500 ml. Con estructura sólida para su uso en cualquier entorno y con cuerda Paracord para facilitar su transporte.



DISEÑO

PACKS DE ACCESORIOS

CAPACIDAD

FUNCIONALIDAD

TECNOLOGÍA

PERSONALIZACIÓN



## SOCIOS ORGULLOSOS

Tusk Trust, uno de nuestros socios más preciados desde hace 15 años, realiza un trabajo realmente notable en Borana Conservancy en Kenia. ¿Qué mejor manera de seguir poniendo a prueba el Defender? Uno de nuestros prototipos salió a remolcar cargas pesadas, vadear ríos y transportar suministros por terrenos implacables, sometiéndose a pruebas reales en la reserva de 14.000 hectáreas. Sobra decir que el vehículo demostró su valía sin lugar a dudas.







CONFIGURA TU VEHÍCULO

Utiliza el configurador para diseñar tu Defender perfecto.



LOCALIZA TU CONCESIONARIO

Busca tu concesionario Land Rover más cercano.



COMPARA NUESTROS VEHÍCULOS

Selecciona un máximo de tres vehículos Land Rover y compáralos entre sí.



MANTENTE INFORMADO

Regístrate para recibir las últimas novedades de Land Rover.

TRANQUILIDAD TOTAL

> SERVICIO DE ATENCIÓN AL CLIENTE

> ASISTENCIA EN CARRETERA LAND ROVER

> SERVICIOS FINANCIEROS LAND ROVER

> FLEET & BUSINESS DE LAND ROVER



DISEÑO

PACKS DE ACCESORIOS

CAPACIDAD

FUNCIONALIDAD

TECNOLOGÍA

PERSONALIZACIÓN



AVISO IMPORTANTE: Jaguar Land Rover Limited busca constantemente formas de mejorar las especificaciones, el diseño y la producción de sus vehículos, piezas y accesorios, por lo que se producen modificaciones de forma continua. Pese a que nos esforzamos al máximo para producir una documentación actualizada, este catálogo no debe considerarse como una guía definitiva de las especificaciones actuales o su disponibilidad, ni constituye una oferta para la venta de ningún vehículo, pieza o accesorio en particular. Para mayor información y obtención de oferta de un vehículo en particular ha de acudir a los distribuidores y concesionarios de la red Jaguar Land Rover. Los distribuidores y concesionarios no son agentes de Jaguar Land Rover Limited y no tienen autoridad para vincular a Jaguar Land Rover Limited mediante ningún tipo de compromiso ni declaración explícitos o implícitos.

Los colores de las imágenes se proporcionan únicamente con fines ilustrativos. Los colores mostrados en pantalla pueden variar con respecto al acabado final. La empresa se reserva el derecho a modificar o retirar un color determinado sin notificación previa. Algunos de estos colores pueden no estar disponibles en algunos mercados.

Consulta la disponibilidad de colores y las especificaciones actuales con tu concesionario Land Rover.

Los distribuidores y concesionarios no son agentes de Jaguar Land Rover Limited y no tienen ningún tipo de autoridad para vincular a Jaguar Land Rover Limited mediante ningún tipo de compromiso ni declaración explícitos o implícitos.

La información y las imágenes que se muestran en relación con la tecnología InControl, incluidas pantallas táctiles, de aplicaciones o secuencias, están sujetas a actualizaciones de software, control de versión y otros cambios del sistema o visuales de forma regular, en función de las opciones seleccionadas. Ninguna de las menciones indicadas debe entenderse como limitación los derechos legales de los consumidores que ostenten tal condición de acuerdo con la normativa de aplicación.

El equipamiento opcional y su disponibilidad pueden variar según las especificaciones del vehículo (modelo y sistema de transmisión), o pueden requerir la equipación de otras funciones para su instalación. Ponte en contacto con tu concesionario local para obtener más detalles o configura tu vehículo online. Las funciones del interior del vehículo solo deben utilizarse cuando sea seguro hacerlo. Los conductores deben asegurarse de que tienen el control absoluto del vehículo en todo momento. Para poder utilizar ciertas funciones, se necesita una tarjeta SIM con un contrato de datos adecuado y una posterior suscripción tras un periodo inicial indicado por el concesionario.

Land Rover recomienda usar exclusivamente Castrol EDGE Professional.  
Android™ es una marca comercial de Google LLC.  
ANSI Cobra© 2019 AUSTRIALPIN.  
Apple® es una marca registrada de Apple Inc., registrada en EE. UU. y otros países.  
Meridian™ es una marca registrada de Meridian Audio Ltd. Trifield™ y el dispositivo «three fields» es una marca comercial de Trifield Productions Ltd.  
MUSTO® es una marca comercial de Musto Limited.

El vehículo que se muestra es el Defender 110 X en Gondwana Stone.

Domicilio social de  
**Jaguar Land Rover Limited:**  
Abbey Road, Whitley,  
Coventry CV3 4LF (Reino Unido).

Inscripción en Inglaterra: Número 1672070

landrover.es

© Copyright Jaguar Land Rover Limited 2019.





# LAND ROVER DEFENDER

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS 2019



ABOVE & BEYOND





DEFENDER 90 ESPECIFICACIONES TÉCNICAS: DIÉSEL

MOTOR
Transmisión
Tracción
Potencia máxima kW (CV)/rpm
Par máximo (Nm/rpm)
Cilindrada (cc)
N.º de cilindros/válvulas por cilindro
Disposición del motor
Diámetro/carrera (mm)
Relación de compresión (:1)
Capacidad útil del depósito de combustible (litros)
Capacidad útil del líquido para sistemas de escape diésel (DEF) (litros)
Filtro de partículas diésel (DPF)

CONSUMO DE COMBUSTIBLE - NEDC CORRELACIONADO¹		
Asientos		
Consumo de combustible (NEDC Correlacionado)	Urbano	l/100 km
	Extraurbano	l/100 km
	<b>Combinado</b>	<b>l/100 km</b>
Emisiones de CO₂ (NEDC Correlacionado)	Urbano	g/km
	Extraurbano	g/km
	<b>Combinado</b>	<b>g/km</b>

CONSUMO DE COMBUSTIBLE - WLTP²		
Asientos		
Test de consumo⁴ WLTP	Bajo	l/100 km
	Medio	l/100 km
	Alto	l/100 km
	Extra alto	l/100 km
	<b>Combinado</b>	<b>l/100 km</b>
Test de Emisiones⁴ de CO₂ WLTP	Bajo	g/km
	Medio	g/km
	Alto	g/km
	Extra alto	g/km
	<b>Combinado</b>	<b>g/km</b>

D200
Automática
Tracción total (AWD)
147 (200)/4.000
430/1.400
1.999
4/4
En línea
83,0/92,4
15,5+/-0,5
83,5
20,7
■

Neumáticos Clase A	Neumáticos Clase C
5/6	5/6
8,3/8,3	8,7/8,7
7,1/7,1	7,2/7,2
<b>7,5/7,5</b>	<b>7,7/7,7</b>
220/220	229/229
186/187	189/189
<b>199/199</b>	<b>203/203</b>

TEL-TEH³
5/6
10,8-11,2/10,8-11,2
8,3-9,0/8,3-9,0
7,6-8,3/7,7-8,3
9,3-10,1/9,3-10,1
<b>8,8-9,4/8,8-9,5</b>
282-294/283-294
218-235/219-236
200-218/201-218
243-264/244-264
<b>230-248/231-248</b>

D240
Automática
Tracción total (AWD)
177 (240)/4.000
430/1.400
1.999
4/4
En línea
83,0/92,4
15,5+/-0,5
83,5
20,7
■

Neumáticos Clase A	Neumáticos Clase C
5/6	5/6
8,3/8,3	8,7/8,7
7,1/7,1	7,2/7,2
<b>7,5/7,5</b>	<b>7,7/7,7</b>
220/220	229/229
186/187	189/189
<b>199/199</b>	<b>203/203</b>

TEL-TEH³
5/6
10,8-11,2/10,8-11,2
8,3-9,0/8,3-9,0
7,6-8,3/7,7-8,3
9,3-10,1/9,3-10,1
<b>8,8-9,4/8,8-9,5</b>
282-294/283-294
218-235/219-236
200-218/201-218
243-264/244-264
<b>230-248/231-248</b>

■ Estándar

¹Las cifras de NEDC Correlacionado se calculan mediante una fórmula gubernamental de la UE partiendo de las cifras de los nuevos ensayos oficiales WLTP. Solo para fines comparativos. Los resultados pueden variar en condiciones reales. Las cifras relativas al CO₂ y al consumo de combustible pueden variar en función de las llantas elegidas y el equipamiento opcional. De este modo, se puede aplicar el régimen fiscal vigente. ²WLTP, con su NEDC Correlacionado, es la nueva prueba oficial de la UE que se emplea para calcular los valores estandarizados de CO₂ y consumo de combustible de vehículos. Esta prueba mide el combustible, el consumo, la autonomía y las emisiones. Está diseñada para obtener cifras más cercanas a las condiciones reales de conducción. Permite realizar pruebas en los vehículos con equipamiento opcional siguiendo un procedimiento y un perfil de conducción más estrictos. ³Los valores TEL (Test Energético Bajo) y TEH (Test Energético Alto) se muestran como un intervalo de acuerdo con los datos obtenidos con el sistema de medición WLTP. TEL hace referencia a los valores más bajos/eficientes (opciones con menor impacto en el peso del vehículo). TEH hace referencia a los valores más altos/menos eficientes (opciones con mayor impacto en el peso del vehículo). En la normativa de WLTP se indica que si existe una variación de CO₂ inferior a 5 g entre el TEL y el TEH, solo se declara el TEH. ⁴Los datos Bajo, Medio, Alto, Extra Alto y Combinado, hacen referencia a los ciclos de velocidad en los que se realiza la prueba.

Neumáticos Clase A (todas las llantas con neumáticos para todas las estaciones)  
Neumáticos Clase C (todas las llantas con neumáticos todoterreno)



DEFENDER 90 ESPECIFICACIONES TÉCNICAS: GASOLINA

MOTOR			P300		MHEV P400	
Transmisión			Automática		Automática	
Tracción			Tracción total (AWD)		Tracción total (AWD)	
Potencia máxima kW (CV)/rpm			221 (300)/5.500		294 (400)/5.500	
Par máximo (Nm/rpm)			400/1.500-4.000		550/2.000-5.000	
Cilindrada (cc)			1.997		2.996	
N.º de cilindros/válvulas por cilindro			4/4		6/4	
Disposición del motor			En línea		En línea	
Diámetro/carrera (mm)			83,0/92,29		83,0/92,29	
Relación de compresión (:1)			9,5+/-0,5		10,5+/-0,3	
Capacidad útil del depósito de combustible (litros)			88,5		88,5	
CONSUMO DE COMBUSTIBLE - NEDC CORRELACIONADO <sup>1</sup>			Neumáticos Clase A	Neumáticos Clase C	Neumáticos Clase A	Neumáticos Clase C
Asientos			5/6	5/6	5/6	5/6
Consumo de combustible (NEDC Correlacionado)	Urbano	l/100 km	11,3/11,5	11,6/11,8	12,1/12,1	12,4/12,4
	Extraurbano	l/100 km	8,9/9,0	9,1/9,2	8,1/8,1	8,4/8,4
	Combinado	<b>l/100 km</b>	<b>9,8/9,9</b>	<b>10,0/10,2</b>	<b>9,6/9,6</b>	<b>9,8/9,9</b>
Emisiones de CO <sub>2</sub> (NEDC Correlacionado)	Urbano	g/km	259/263	266/271	278/278	284/284
	Extraurbano	g/km	203/205	209/211	185/185	192/192
	Combinado	<b>g/km</b>	<b>224/227</b>	<b>230/233</b>	<b>219/219</b>	<b>225/226</b>
CONSUMO DE COMBUSTIBLE - WLTP <sup>2</sup>			TEL-TEH <sup>3</sup>		TEL-TEH <sup>3</sup>	
Asientos			5/6		5/6	
Test de consumo <sup>4</sup> WLTP	Bajo	l/100 km	14,0-14,9/14,1-14,9		14,6-15,5/14,7-15,5	
	Medio	l/100 km	10,7-11,6/10,8-11,6		10,4-11,1/10,5-11,2	
	Alto	l/100 km	9,7-10,6/9,8-10,6		9,3-10,1/9,3-10,1	
	Extra alto	l/100 km	11,8-12,9/11,8-13,0		11,5-12,7/11,6-12,7	
	Combinado	<b>l/100 km</b>	<b>11,2-12,2/11,3-12,2</b>		<b>11,0-12,0/11,1-12,0</b>	
Test de emisiones <sup>4</sup> de CO <sub>2</sub> WLTP	Bajo	g/km	319-338/320-339		333-351/334-352	
	Medio	g/km	243-263/244-264		237-253/238-253	
	Alto	g/km	220-240/221-240		211-230/212-230	
	Extra alto	g/km	268-293/269-294		262-289/263-289	
	Combinado	<b>g/km</b>	<b>255-277/256-277</b>		<b>251-271/252-272</b>	

<sup>1</sup>Las cifras de NEDC Correlacionado se calculan mediante una fórmula gubernamental de la UE partiendo de las cifras de los nuevos ensayos oficiales WLTP. Solo para fines comparativos. Los resultados pueden variar en condiciones reales. Las cifras relativas al CO<sub>2</sub> y al consumo de combustible pueden variar en función de las llantas elegidas y el equipamiento opcional. De este modo, se puede aplicar el régimen fiscal vigente. <sup>2</sup>WLTP, con su NEDC Correlacionado, es la nueva prueba oficial de la UE que se emplea para calcular los valores estandarizados de CO<sub>2</sub> y consumo de combustible de vehículos. Esta prueba mide el combustible, el consumo, la autonomía y las emisiones. Está diseñada para obtener cifras más cercanas a las condiciones reales de conducción. Permite realizar pruebas en los vehículos con equipamiento opcional siguiendo un procedimiento y un perfil de conducción más estrictos. <sup>3</sup>Los valores TEL (Test Energético Bajo) y TEH (Test Energético Alto) se muestran como un intervalo de acuerdo con los datos obtenidos con el sistema de medición WLTP. TEL hace referencia a los valores más bajos/eficientes (opciones con menor impacto en el peso del vehículo). TEH hace referencia a los valores más altos/menos eficientes (opciones con mayor impacto en el peso del vehículo). En la normativa de WLTP se indica que si existe una variación de CO<sub>2</sub> inferior a 5 g entre el TEL y el TEH, solo se declara el TEH. <sup>4</sup>Los datos Bajo, Medio, Alto, Extra Alto y Combinado, hacen referencia a los ciclos de velocidad en los que se realiza la prueba.

Neumáticos Clase A (todas las llantas con neumáticos para todas las estaciones)  
Neumáticos Clase C (todas las llantas con neumáticos todoterreno)



# DEFENDER 90 ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

PRESTACIONES	DIÉSEL		GASOLINA	
	D200	D240	P300	MHEV P400
Aceleración (segundos) 0-100 km/h	10,2	9,0	8,0	6,0*
Velocidad máxima (km/h)	175	188	191	208/191**
FRENOS				
Tipo delanteros	Pinza deslizante con pistón doble		Pinza deslizante con pistón doble	Pinza de dos piezas con 4 pistones opuestos
Diámetro delantero (mm)	349	349	349	363
Tipo traseros	Pinza deslizante de un pistón		Pinza deslizante de un pistón	Pinza deslizante de un pistón
Diámetro trasero (mm)	325	325	325	350
Freno de estacionamiento	Motor integrado en la pinza		Motor integrado en la pinza	
PESOS (kg) <sup>†</sup>				
Asientos	5/6	5/6	5/6	5/6
Peso sin carga (UE) <sup>††</sup>	2.208/2.231	2.208/2.231	2.140/2.162	2.245/2.268 (2.351/2.362) <sup>††</sup>
Peso sin carga (DIN) <sup>‡</sup>	2.133/2.156	2.133/2.156	2.065/2.087	2.170/2.193 (2.276/2.287) <sup>††</sup>
Peso máximo autorizado	2.940/2.970	2.940/2.970	2.910/2.950	2.970/3.000
Capacidad de carga máxima <sup>◊</sup>	Hasta 760	Hasta 760	Hasta 810	Hasta 760
REMOLQUE (kg)				
Asientos	5/6	5/6	5/6	5/6
Remolque sin frenos	750	750	750	750
Máxima capacidad de remolque	3.500	3.500	3.500	3.500
Peso máximo sobre el punto de acoplamiento/ eje del remolque	150	150	150	150
Peso máximo combinado de vehículo y remolque	6.440/6.470	6.440/6.470	6.410/6.450	6.470/6.500
CARGA EN EL TECHO (kg)				
Carga máxima en el techo (incluidas barras transversales)	80/100 <sup>Δ</sup>	80/100 <sup>Δ</sup>	80/100 <sup>Δ</sup>	80/100 <sup>Δ</sup>
Carga dinámica máxima del techo (incluyendo la baca para expediciones)	80/118 ▲	80/118 ▲	80/118 ▲	80/118 ▲
Carga estática máxima del techo (incluyendo la baca para expediciones)	300	300	300	300

\*6,3 en los modelos P400 X.  
\*\*Si elvehículo está equipado con llantas de 22", la velocidad máxima es de 208 km/ h. <sup>†</sup>Los pesos hacen referencia a vehículos con equipamiento de serie. Los accesorios opcionales incrementan el peso. <sup>††</sup>Incluye un conductor de 75 kg, todos los líquidos y el depósito de combustible al 90 %. <sup>‡</sup>Incluye todos los líquidos y el depósito de combustible al 90 %. <sup>††</sup>Modelo P400 X. <sup>◊</sup>Según las especificaciones y la configuración de los asientos. <sup>Δ</sup>La carga del techo puede alcanzar hasta 100 kg si dispone de neumáticos todoterreno. ▲ La carga dinámica del techo puede alcanzar hasta 118 kg si dispone de neumáticos todoterreno.



DEFENDER 110 ESPECIFICACIONES TÉCNICAS: DIÉSEL

MOTOR
Transmisión
Tracción
Potencia máxima kW (CV)/rpm
Par máximo (Nm/rpm)
Cilindrada (cc)
N.º de cilindros/válvulas por cilindro
Disposición del motor
Diámetro/carrera (mm)
Relación de compresión (:1)
Capacidad útil del depósito de combustible (litros)
Capacidad útil del líquido para sistemas de escape diésel (DEF) (litros)
Filtro de partículas diésel (DPF)

CONSUMO DE COMBUSTIBLE - NEDC CORRELACIONADO¹		
Asientos		
Consumo de combustible (NEDC Correlacionado)	Urbano	l/100 km
	Extraurbano	l/100 km
	<b>Combinado</b>	<b>l/100 km</b>
Emisiones de CO₂ (NEDC Correlacionado)	Urbano	g/km
	Extraurbano	g/km
	<b>Combinado</b>	<b>g/km</b>

CONSUMO DE COMBUSTIBLE - WLTP²		
Asientos		
Test de consumo⁴ WLTP	Bajo	l/100 km
	Medio	l/100 km
	Alto	l/100 km
	Extra alto	l/100 km
	<b>Combinado</b>	<b>l/100 km</b>
Test de emisiones⁴ de CO₂ WLTP	Bajo	g/km
	Medio	g/km
	Alto	g/km
	Extra alto	g/km
	<b>Combinado</b>	<b>g/km</b>

D200
Automática
Tracción total (AWD)
147 (200)/4.000
430/1.400
1.999
4/4
En línea
83,0/92,4
15,5+/-0,5
85
20,7
■

Neumáticos Clase A	Neumáticos Clase C
5 / 5+2	5 / 5+2
8,4/8,4	8,7/8,8
7,1/7,1	7,2/7,2
<b>7,6/7,6</b>	<b>7,7/7,8</b>
221/221	230/231
187/187	189/189
<b>199/199</b>	<b>204/205</b>

TEL-TEH³
5 / 5+2
10,9-11,3/11,0-11,4
8,5-9,2/8,6-9,3
7,8-8,4/7,8-8,5
9,4-10,1/9,4-10,2
<b>8,9-9,6/9,0-9,6</b>
287-298/289-300
223-240/226-243
204-220/206-222
246-265/248-266
<b>234-251/236-253</b>

D240
Automática
Tracción total (AWD)
177 (240)/4.000
430/1.400
1.999
4/4
En línea
83,0/92,4
15,5+/-0,5
85
20,7
■

Neumáticos Clase A	Neumáticos Clase C
5 / 5+2	5 / 5+2
8,4/8,4	8,7/8,8
7,1/7,1	7,2/7,2
<b>7,6/7,6</b>	<b>7,7/7,8</b>
221/221	230/231
187/187	189/189
<b>199/199</b>	<b>204/205</b>

TEL-TEH³
5 / 5+2
10,9-11,3/11,0-11,4
8,5-9,2/8,6-9,3
7,8-8,4/7,8-8,5
9,4-10,1/9,4-10,2
<b>8,9-9,5/9,0-9,6</b>
287-298/289-300
223-240/226-243
204-220/206-222
246-265/248-266
<b>234-251/236-253</b>

■ Estándar

¹Las cifras de NEDC Correlacionado se calculan mediante una fórmula gubernamental de la UE partiendo de las cifras de los nuevos ensayos oficiales WLTP. Solo para fines comparativos. Los resultados pueden variar en condiciones reales. Las cifras relativas al CO₂ y al consumo de combustible pueden variar en función de las llantas elegidas y el equipamiento opcional. De este modo, se puede aplicar el régimen fiscal vigente. ²WLTP, con su NEDC Correlacionado, es la nueva prueba oficial de la UE que se emplea para calcular los valores estandarizados de CO₂ y consumo de combustible de vehículos. Esta prueba mide el combustible, el consumo, la autonomía y las emisiones. Está diseñada para obtener cifras más cercanas a las condiciones reales de conducción. Permite realizar pruebas en los vehículos con equipamiento opcional siguiendo un procedimiento y un perfil de conducción más estrictos. ³Los valores TEL (Test Energético Bajo) y TEH (Test Energético Alto) se muestran como un intervalo de acuerdo con los datos obtenidos con el sistema de medición WLTP. TEL hace referencia a los valores más bajos/eficientes (opciones con menor impacto en el peso del vehículo). TEH hace referencia a los valores más altos/menos eficientes (opciones con mayor impacto en el peso del vehículo). En la normativa de WLTP se indica que si existe una variación de CO₂ inferior a 5 g entre el TEL y el TEH, solo se declara el TEH. ⁴Los datos Bajo, Medio, Alto, Extra Alto y Combinado, hacen referencia a los ciclos de velocidad en los que se realiza la prueba.

Neumáticos Clase A (todas las llantas con neumáticos para todas las estaciones)  
Neumáticos Clase C (todas las llantas con neumáticos todoterreno)



DEFENDER 110 ESPECIFICACIONES TÉCNICAS: GASOLINA

MOTOR
Transmisión
Tracción
Potencia máxima kW (CV)/rpm
Par máximo (Nm/rpm)
Cilindrada (cc)
N.º de cilindros/válvulas por cilindro
Disposición del motor
Diámetro/carrera (mm)
Relación de compresión (:1)
Capacidad útil del depósito de combustible (litros)

CONSUMO DE COMBUSTIBLE - NEDC CORRELACIONADO <sup>1</sup>		
Asientos		
Consumo de combustible (NEDC Correlacionado)	Urbano	l/100 km
	Extraurbano	l/100 km
	<b>Combinado</b>	<b>l/100 km</b>
Emisiones de CO <sub>2</sub> (NEDC Correlacionado)	Urbano	g/km
	Extraurbano	g/km
	<b>Combinado</b>	<b>g/km</b>

CONSUMO DE COMBUSTIBLE - WLTP <sup>2</sup>		
Asientos		
Test de consumo <sup>4</sup> WLTP	Bajo	l/100 km
	Medio	l/100 km
	Alto	l/100 km
	Extra alto	l/100 km
	<b>Combinado</b>	<b>l/100 km</b>
Test de emisiones <sup>4</sup> de CO <sub>2</sub> WLTP	Bajo	g/km
	Medio	g/km
	Alto	g/km
	Extra alto	g/km
	<b>Combinado</b>	<b>g/km</b>

P300
Automática
Tracción total (AWD)
221 (300)/5.500
400/1.500-4.000
1.997
4/4
En línea
83,0/92,29
9,5+/-0,5
90

Neumáticos Clase A	Neumáticos Clase C
5 / 5+2	5 / 5+2
11,5/11,6	11,9/11,9
9,0/9,0	9,3/9,3
<b>9,9/9,9</b>	<b>10,2/10,2</b>
264/265	272/272
206/206	212/212
<b>227/228</b>	<b>234/234</b>

TEL-TEH <sup>3</sup>
5 / 5+2
14,3-15,2/14,5-15,3
11,0-11,9/11,1-12,0
9,9-10,7/10,0-10,8
12,0-13,0/12,1-13,1
<b>11,5-12,4/11,6-12,5</b>
326-344/329-348
249-269/253-272
224-243/226-245
272-296/274-298
<b>260-280/262-283</b>

MHEV P400
Automática
Tracción total (AWD)
294 (400)/5.500
550/2.000-5.000
2.996
6/4
En línea
83,0/92,29
10,5+/-0,3
90

Neumáticos Clase A	Neumáticos Clase C
5 / 5+2	5 / 5+2
12,2/12,2	12,5/12,5
8,1/8,1	8,4/8,5
<b>9,6/9,6</b>	<b>9,9/9,9</b>
279/279	285/286
186/186	193/194
<b>220/220</b>	<b>226/227</b>

TEL-TEH <sup>3</sup>
5 / 5+2
14,9-15,8/15,1-15,9
10,7-11,4/10,8-11,4
9,5-10,3/9,5-10,3
11,7-12,8/11,8-12,8
<b>11,2-12,1/11,3-12,2</b>
340-359/343-362
242-258/245-260
215-233/217-235
266-290/268-291
<b>255-275/257-277</b>

<sup>1</sup>Las cifras de NEDC Correlacionado se calculan mediante una fórmula gubernamental de la UE partiendo de las cifras de los nuevos ensayos oficiales WLTP. Solo para fines comparativos. Los resultados pueden variar en condiciones reales. Las cifras relativas al CO<sub>2</sub> y al consumo de combustible pueden variar en función de las llantas elegidas y el equipamiento opcional. De este modo, se puede aplicar el régimen fiscal vigente. <sup>2</sup>WLTP, con su NEDC Correlacionado, es la nueva prueba oficial de la UE que se emplea para calcular los valores estandarizados de CO<sub>2</sub> y consumo de combustible de vehículos. Esta prueba mide el combustible, el consumo, la autonomía y las emisiones. Está diseñada para obtener cifras más cercanas a las condiciones reales de conducción. Permite realizar pruebas en los vehículos con equipamiento opcional siguiendo un procedimiento y un perfil de conducción más estrictos. <sup>3</sup>Los valores TEL (Test Energético Bajo) y TEH (Test Energético Alto) se muestran como un intervalo de acuerdo con los datos obtenidos con el sistema de medición WLTP. TEL hace referencia a los valores más bajos/eficientes (opciones con menor impacto en el peso del vehículo). TEH hace referencia a los valores más altos/menos eficientes (opciones con mayor impacto en el peso del vehículo). En la normativa de WLTP se indica que si existe una variación de CO<sub>2</sub> inferior a 5 g entre el TEL y el TEH, solo se declara el TEH. <sup>4</sup>Los datos Bajo, Medio, Alto, Extra Alto y Combinado, hacen referencia a los ciclos de velocidad en los que se realiza la prueba.

Neumáticos Clase A (todas las llantas con neumáticos para todas las estaciones)  
Neumáticos Clase C (todas las llantas con neumáticos todoterreno)



DEFENDER 110 ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

PRESTACIONES	DIÉSEL		GASOLINA	
	D200	D240	P300	MHEV P400
Aceleración (segundos) 0-100 km/h	10,3	9,1	8,1	6,1*
Velocidad máxima (km/h)	175	188	191	208/191**
FRENOS				
Tipo delanteros	Pinza deslizante con pistón doble		Pinza deslizante con pistón doble	Pinza de dos piezas con 4 pistones opuestos
Diámetro delantero (mm)	349	349	349	363
Tipo traseros	Pinza deslizante de un pistón		Pinza deslizante de un pistón	Pinza deslizante de un pistón
Diámetro trasero (mm)	325	325	325	350
Freno de estacionamiento	Motor integrado en la pinza		Motor integrado en la pinza	
PESOS (kg)†				
Asientos	5 / 5+2	5 / 5+2	5 / 5+2	5 / 5+2
Peso sin carga (UE)††	2.323/2.380	2.323/2.380	2.261/2.318	2.361/2.418 (2.463/2.518)††
Peso sin carga (DIN)‡	2.248/2.305	2.248/2.305	2.186/2.243	2.286/2.343 (2.388/2.443)††
Peso máximo autorizado	3.150/3.215	3.150/3.215	3.105/3.200	3.165/3.250
Capacidad de carga máxima∅	Hasta 850	Hasta 850	Hasta 900	Hasta 850
REMOLQUE (kg)				
Asientos	5 / 5+2	5 / 5+2	5 / 5+2	5 / 5+2
Remolque sin frenos	750	750	750	750
Máxima capacidad de remolque	3.500	3.500	3.500	3.500
Peso máximo sobre el punto de acoplamiento/ eje del remolque	150	150	150	150
Peso máximo combinado de vehículo y remolque	6.650/6.715	6.650/6.715	6.605/6.700	6.665/6.750
CARGA EN EL TECHO (kg)				
Carga máxima en el techo (incluidas barras transversales)	100	100	100	100
Carga dinámica máxima del techo (incluyendo la baca para expediciones)	100/168 ▲	100/168 ▲	100/168 ▲	100/168 ▲
Carga estática máxima del techo (incluyendo la baca para expediciones)	300	300	300	300

\*6,4 en los modelos P400 X.  
\*\*Si el vehículo está equipado con llantas de 22", la velocidad máxima es de 208 km/ h. †Los pesos hacen referencia a vehículos con equipamiento de serie. Los accesorios opcionales incrementan el peso.  
††Incluye un conductor de 75 kg, todos los líquidos y el depósito de combustible al 90 %. ‡Incluye todos los líquidos y el depósito de combustible al 90 %. ∅Modelo P400 X. ∅Según las especificaciones y la configuración de los asientos. ▲ La carga dinámica del techo puede alcanzar hasta 168 kg si dispone de neumáticos todoterreno.



# DEFENDER 90 DIMENSIONES Y CAPACIDADES

## ALTURA DE MARCHA

Con antena de techo (suspensión helicoidal/suspensión neumática)  
1.974 mm/1.969 mm

## ALTURA INTERIOR

Espacio para la cabeza máximo en la parte delantera/trasera  
Con techo normal 1.030 mm/980 mm  
Con techo panorámico 1.030 mm/946 mm  
Con capota de tela plegable 1.030 mm/946 mm

## ESPACIO PARA LAS PIERNAS

Espacio para las piernas máximo en la parte delantera 993 mm  
Espacio para las piernas máximo en la parte trasera, segunda fila 929 mm

## CAPACIDAD DEL MALETERO

Altura 904 mm, anchura 1.183 mm  
Anchura del maletero entre pasos de rueda 1.124 mm  
Volumen máximo del maletero  
Detrás de la primera fila Sólido\* 1.263 litros, líquido\* 1.563 litros  
Detrás de la segunda fila Sólido\* 297 litros, líquido\* 397 litros

## ALTURA LIBRE

Todoterreno (suspensión helicoidal/suspensión neumática)  
225 mm/291 mm  
Estándar (suspensión helicoidal/suspensión neumática)  
225 mm/216 mm

## DIÁMETRO DE GIRO

Entre bordillos 11,3 m  
Entre paredes 12,0 m  
Giros entre topes del volante: 2,7

## PROFUNDIDAD DE VADEO

Profundidad de vadeo máxima  
Suspensión neumática 900 mm  
Suspensión helicoidal 850 mm

\*Sólido: volumen medido según el sistema VDA, que emplea bloques sólidos (200 mm x 50 mm x 100 mm). Líquido: volumen medido simulando el maletero lleno de líquido. \*\*A la altura todoterreno y con cubierta de la argolla de remolque desmontada.

La instalación de los tubos laterales y los estribos laterales puede afectar a la capacidad todoterreno del vehículo. La conducción todoterreno es muy exigente y requiere formación y experiencia.

Anchura de 2.008 mm con retrovisores plegados  
Anchura de 2.105 mm con retrovisores sin plegar



Ancho de vía delantero  
Suspensión neumática 1.706 mm  
Suspensión helicoidal 1.704 mm

Ancho de vía trasero  
1.702 mm

Longitud detrás de la segunda fila 460 mm



Anchura del maletero  
1.183 mm

Longitud detrás de la primera fila 1.313 mm

Longitud total 4.583 mm



	A	B	C
Altura de marcha	Ángulo de entrada	Ángulo ventral	Ángulo de salida
Todoterreno** - Helicoidal (neumática)	31,5° (38,0°)	25,5° (31,0°)	35,5° (40,0°)
Estándar - Helicoidal (neumática)	31,0° (30,1°)	25,0° (24,2°)	37,9° (37,6°)





# DEFENDER 110 DIMENSIONES Y CAPACIDADES

## ALTURA DE MARCHA

Con antena de techo 1.967 mm

## ALTURA INTERIOR

Espacio para la cabeza máximo en la parte delantera/trasera  
1.032 mm/1.025 mm

## ESPACIO PARA LAS PIERNAS

Espacio para las piernas máximo en la parte delantera 993 mm  
Espacio para las piernas máximo en la parte trasera, segunda fila  
(5 asientos/5+2 asientos) 992/975 mm

## CAPACIDAD DEL MALETERO

Altura 904 mm, anchura (5 asientos/5+2 asientos) 1.211/1.188 mm  
Anchura del maletero entre pasos de rueda: 1.160 mm  
Volumen máximo del maletero  
Detrás de la primera fila (5 asientos/5+2 asientos)  
Sólido\* 1.946/1.826 litros, líquido\* 2.380/2.233 litros  
Detrás de la segunda fila (5 asientos/5+2 asientos)  
Sólido\* 857/743 litros, líquido\* 1.075/916 litros  
Detrás de la tercera fila Sólido\* 160 litros, líquido\* 231 litros

## ALTURA LIBRE

Todoterreno 291 mm  
Estándar 218 mm

## DIÁMETRO DE GIRO

Entre bordillos 12,84 m  
Entre paredes 13,12 m  
Giros entre topes del volante: 2,7

## PROFUNDIDAD DE VADEO

Profundidad de vadeo máxima 900 mm

\*Sólido: volumen medido según el sistema VDA, que emplea bloques sólidos (200 mm x 50 mm x 100 mm). Líquido: volumen medido simulando el maletero lleno de líquido. \*\*A la altura todoterreno y con cubierta de la argolla de remolque desmontada.

La instalación de los tubos laterales y los estribos laterales puede afectar a la capacidad todoterreno del vehículo. La conducción todoterreno es muy exigente y requiere formación y experiencia.

Anchura de 2.008 mm con retrovisores plegados  
Anchura de 2.105 mm con retrovisores sin plegar



Ancho de vía delantero  
1.704,1 mm



Ancho de vía trasero  
1.669,7 mm

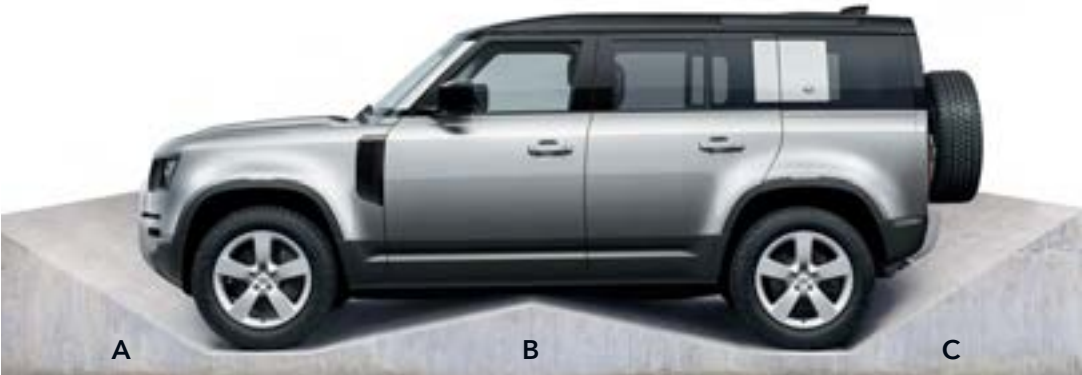
Longitud detrás de la segunda fila  
(5 asientos/5+2 asientos) 919/900 mm



Anchura del maletero  
(5 asientos/  
5+2 asientos)  
1.211/1.188 mm

Longitud detrás de la primera fila  
(5 asientos/5+2 asientos) 1.763/1.789 mm

Longitud total 5.018 mm



	A	B	C
Altura de marcha			
Todoterreno**	38,0°	28,0°	40,0°
Estándar	30,1°	22,0°	37,7°

