



SUBARU

OUTBACK





Un nuevo e increíble viaje

Te presentamos la nueva generación del Outback. Descubre el verdadero placer de conducir con un nuevo y resistente diseño que te llevará a cualquier lugar con comodidad y tranquilidad.

Luces LED

Sé visto durante el día y ve bien durante la noche con sus faros bifuncionales autonivelados. Los faros delanteros adaptativos (SRH) ayudan a ver mejor en las curvas para una conducción nocturna más segura. Los indicadores de los intermitentes están integrados en las luces de posición en forma de C, lo que hace que los faros sean elegantes, compactos y desprendan fortaleza.



Llantas de aleación de aluminio de 18 pulgadas.

Siéntete libre para ir a cualquier sitio con unas ruedas grandes y estables de 18 pulgadas.



Viaja con comodidad

El confortable interior hecho con materiales de gran calidad, ofrece más espacio en los asientos delanteros y traseros, y cuenta con características innovadoras que disfrutarán todos los pasajeros, incluso en viajes largos.

Pantalla central de 11,6 pulgadas

La gran pantalla central de 11,6" ha sido completamente rediseñada, te permitirá operar de forma intuitiva y muy similar al uso de tu smartphone. Controla ágilmente un amplio rango de aplicaciones de información y entretenimiento a través de Apple CarPlay*1 o Android Auto*2.



Comodidad personalizada para todos los conductores

Sistema de monitorización de conductor (DMS)*3

El DMS*3 es un sistema de última generación de apoyo a la seguridad que utiliza una cámara específica y un software de reconocimiento facial para controlar la fatiga o la falta de atención. DMS reconoce hasta cinco conductores previamente registrados para proporcionar ajustes personalizados. De esta forma, la conducción es cómoda, eficaz y adaptada a las necesidades de cada conductor.



Alerta

El DMS alerta al conductor si está distraído o adormilado a través de una advertencia sonora y visual en el panel de mandos y en la pantalla multifunción.



Ajuste automático de asiento del conductor

Independientemente de la edad, anatomía del conductor o sus preferencias, este sistema ajusta automáticamente la posición del asiento, los espejos retrovisores y el aire acondicionado a la configuración preestablecida.

*1 Apple CarPlay es una marca comercial de Apple Inc., registrada en los EE.UU. y en otros países.

*2 Android y Android Auto son marcas comerciales de Google Inc.

*3 Consultar acabados.

Es siempre responsabilidad del conductor estar atento, conducir de forma segura y cumplir con las normas de tráfico. No debe dependerse únicamente del sistema de monitorización del conductor para una conducción segura. Existen algunas limitaciones en las características del sistema de monitorización del conductor. Consulta el manual del propietario para obtener información detallada sobre el funcionamiento y las limitaciones del sistema. Consulta con tu distribuidor para obtener más detalles.



Disfruta sin límites

Gracias a la mayor apertura del portón trasero y a la ampliación del área de carga, resulta mucho más cómodo cargar elementos grandes. Gracias al revestimiento con materiales resistentes a la suciedad es más fácil disfrutar de cualquier actividad al aire libre mientras se mantiene limpia la zona de carga.



Portón trasero automático*

Disfruta de un cómodo acceso manos libres al área de carga incluso con ambas manos ocupadas.



Asientos traseros plegables con separación 60/40

Guarda fácilmente los elementos más grandes gracias a los versátiles respaldos de los asientos traseros plegables.

Disfruta de todas las carreteras

Disfruta de nuevos niveles de control, estabilidad y confort de conducción en un habitáculo silencioso gracias a la Tracción Total Simétrica (AWD) y la Plataforma Global Subaru (SGP). Puedes ir a cualquier parte con el nuevo Outback, con su conducción suave y su excelente capacidad en carreteras difíciles.

X-MODE de dos modos

Libera el verdadero potencial de conducción del nuevo Outback con el X-MODE de dos modos. Cambia con facilidad entre los modos [SNOW/DIRT] o [D.SNOW/MUD] en la pantalla táctil de 11,6 pulgadas para adaptarte a las condiciones de la carretera.



TECNOLOGÍA SUBARU

Confía en su interior

La tecnología Subaru proporciona a sus vehículos el rendimiento, la comodidad, la seguridad y la fiabilidad propios de la marca, para disfrute y tranquilidad de todos los pasajeros.



TRACCIÓN SIMÉTRICA A LAS CUATRO RUEDAS

La tracción simétrica a las cuatro ruedas AWD de Subaru permite una conducción estable y segura. El Control activo de par distribuye la potencia a todas las ruedas en función de las condiciones del firme para conseguir una mejor tracción en carreteras mojadas y resbaladizas.

LINEARTRONIC

Lineartronic cuenta con una gama de engranajes más amplia y un sistema hidráulico actualizado que proporciona cambios de marcha suaves y sin tirones, una aceleración eficiente y suave, mayor rendimiento de conducción y mejor economía de combustible.



MOTOR SUBARU BOXER

Subaru mantiene su compromiso con el motor SUBARU BOXER desde hace más de 50 años por sus muchas ventajas con respecto a otros tipos de motor. Duradero y fiable gracias a su diseño, sus pistones se mueven entre sí horizontalmente, lo que proporciona estabilidad y mínimas vibraciones en cada Subaru.



PLATAFORMA GLOBAL SUBARU (SGP) Y RIGIDEZ DE CARROCERÍA MEJORADA

SGP permite una seguridad total y un rendimiento de conducción único en Subaru, y proporciona un vehículo espacioso, cómodo y divertido de conducir. Se ha mejorado la rigidez de la carrocería para reducir las vibraciones incómodas y el ruido con una estructura interior optimizada, con refuerzos de resina en las secciones estructurales del portón trasero para mejorar la rigidez de torsión.

Seguridad Integral Subaru

En Subaru la seguridad es lo primero. Por eso sigue ajustando, probando y repitiendo las pruebas de sus funciones de seguridad avanzadas, desarrolladas durante más de 50 años. Con las innovaciones más recientes en sistemas de protección/prevenición de colisiones y tecnologías exclusivas como la Plataforma Global Subaru y la tracción simétrica AWD, Subaru continúa con su política de "Las personas primero", esforzándose para mejorar la seguridad integral y crear un futuro sin accidentes.



El nuevo Outback ha obtenido la calificación general máxima (cinco estrellas) en el Programa Europeo de Evaluación de Vehículos Nuevos 2021.*5

La extraordinaria visibilidad, la posición óptima de conducción y los controles intuitivos te protegen desde el momento en que te subes al vehículo.

Tecnologías como la Tracción simétrica AWD y la Plataforma Global Subaru, permiten un control preciso de tu vehículo mediante el ajuste de conducción, giros y frenadas.

PRIMARIA	ACTIVA
PREVENTIVA	PASIVA

Con tecnologías avanzadas de seguridad, como EyeSight*, contribuye a evitar colisiones antes de que se produzcan.

Diseñada para proteger tu seguridad en caso de colisión, con funciones como el diseño de motor con protección de habitáculo y los airbags SRS.

Funciones de seguridad Subaru

- Faros delanteros adaptativos al giro del vehículo (SRH)
- Airbags con SRS (sistemas de sujeción suplementarios)
- Freno de mano automático
- Sistema de control dinámico del vehículo
- Cámara de visión trasera
- Sistema de llamada de emergencia e-Call
- Control de frenada post-colisión
- Sistema de asistencia a la frenada

<p>Excelente visibilidad</p>	<p>Control activo de par</p>	<p>Control de dirección en caso de emergencia</p>	<p>Espejo retrovisor autoinclinable para la marcha atrás*2</p>
<p>Sistema de iluminación inteligente (ADB)</p>	<p>Sistema de detección de vehículo trasero y ángulo muerto (SRVD)*3</p>	<p>Sistema de frenada de emergencia marcha atrás (RAB)*3</p>	<p>Disposición protectora del habitáculo</p>

Sistema de ayuda a la conducción Subaru EyeSight

Completamente rediseñado con una gran cantidad de nuevas y avanzadas funciones, EyeSight*1 proporciona a los conductores aún más tranquilidad en la carretera. Las actualizaciones tanto del software de reconocimiento de imágenes como del de control, además de las mejoras de hardware como la integración del parabrisas, permiten una conducción aún más fiable y segura en muchas situaciones de conducción del mundo real.

Funciones de Subaru EyeSight

- Función de frenada pre-colisión*4
- Control de dirección en caso de emergencia
- Control de cruceo adaptativo
- Control de permanencia en el carril y Función de seguimiento del vehículo delantero
- Función de aviso de salida del carril
- Función de permanencia en el carril de emergencia
- Función de asistencia a la frenada pre-colisión
- Función de aviso de avance del coche delantero
- Función de reconocimiento de señales de tráfico
- Limitador de velocidad inteligente
- Limitador de velocidad manual
- Volante con vibración
- Indicadores de funcionamiento del Sistema EyeSight

*1 EyeSight es un sistema de asistencia a la conducción que puede no funcionar de manera óptima en todas las condiciones de conducción. Es siempre responsabilidad del conductor estar atento, conducir de forma segura y cumplir con las normas de tráfico. La efectividad del sistema depende de muchos factores, entre otros del estado de mantenimiento del vehículo, del tiempo y de las condiciones de la carretera. Consulta el manual del propietario para obtener información detallada sobre el funcionamiento y las limitaciones del sistema EyeSight, incluidas las funciones de este catálogo.

*2 Consultar acabados.

*3 Es siempre responsabilidad del conductor estar atento, conducir de forma segura y cumplir con las normas de tráfico. No se debe depender únicamente de las funciones del paquete de seguridad avanzada para una conducción segura. Existen algunas limitaciones en las características de este sistema. Consulta el manual del propietario para obtener información detallada sobre el funcionamiento y las limitaciones del sistema. Consulta con tu distribuidor para obtener más detalles.

*4 La Función de frenada pre-colisión puede no funcionar en todas las situaciones. Dependiendo de las diferentes velocidades entre objetos, alturas, u otras condiciones, ciertas situaciones pueden no reunir los requisitos necesarios para que EyeSight funcione de forma óptima.

*5 (NCAP) Programa Europeo de Evaluación de Automóviles Nuevos: organización independiente de evaluación de seguridad en vehículos, respaldada por diversos gobiernos Europeos, clubs automovilísticos y consumidores.



<p>Control de cruceo adaptativo</p>	<p>Control de permanencia en el carril y Función de seguimiento del vehículo delantero</p>
<p>Función de frenada pre-colisión</p>	<p>Función de asistencia a la frenada pre-colisión</p>

2.5i-TREK

DIMENSIONES L. x An. x Al.: 4.870 x 1.875 x 1.675 mm
 MOTOR Horizontalmente opuesto, 4 cilindros, DOHC 16 válvulas, gasolina
 CAPACIDAD 2.498 cc
 POTENCIA MÁXIMA 124 kW (169 CV) / 5.000 - 5.800 rpm
 PAR MÁXIMO 252 Nm (25,7 kgfm) / 3.800 rpm
 TRANSMISIÓN Lineartronic, AWD



Magnetite Grey Metallic



2.5i-FIELD

DIMENSIONES L. x An. x Al.: 4.870 x 1.875 x 1.670 mm
 MOTOR Horizontalmente opuesto, 4 cilindros, DOHC 16 válvulas, gasolina
 CAPACIDAD 2.498 cc
 POTENCIA MÁXIMA 124 kW (169 CV) / 5.000 - 5.800 rpm
 PAR MÁXIMO 252 Nm (25,7 kgfm) / 3.800 rpm
 TRANSMISIÓN Lineartronic, AWD



Autumn Green Metallic



2.5i-TOURING

DIMENSIONES L. x An. x Al.: 4.870 x 1.875 x 1.675 mm
 MOTOR Horizontalmente opuesto, 4 cilindros, DOHC 16 válvulas, gasolina
 CAPACIDAD 2.498 cc
 POTENCIA MÁXIMA 124 kW (169 CV) / 5.000 - 5.800 rpm
 PAR MÁXIMO 252 Nm (25,7 kgfm) / 3.800 rpm
 TRANSMISIÓN Lineartronic, AWD



Brilliant Bronze Metallic



FUNCIONES



1 Luces LED antiniebla

Las luces LED antiniebla complementan el poderoso aspecto de la parte delantera.

2 Juego de luces traseras

Las luces traseras tridimensionales y dinámicas avisan de la presencia de un vehículo Subaru incluso a distancia.

3 Faldones delantero y trasero

Los protectores de parachoques delantero y trasero ofrecen una mayor sensación de protección.

4 Raíles de techo*

No es necesario adquirir accesorios adicionales, gracias a las barras transversales plegables integradas. Ata las cuerdas o correas directamente en la parte delantera y trasera para tener una seguridad extra.

5 Sistema de audio premium

Los pasajeros de todos los asientos pueden disfrutar de música de alta calidad.

6 Asientos de poliuretano*

Resistentes al polvo, el barro y la suciedad, los asientos de poliuretano son fáciles de limpiar y se adaptan a los estilos de vida más activos.

7 Sistema de aire acondicionado automático bi-zona

Se ha mejorado el sistema de aire acondicionado para ofrecer un habitáculo cómodo a todos los pasajeros, integrando sus controles en el sistema de infoentretenimiento.

8 Área de carga

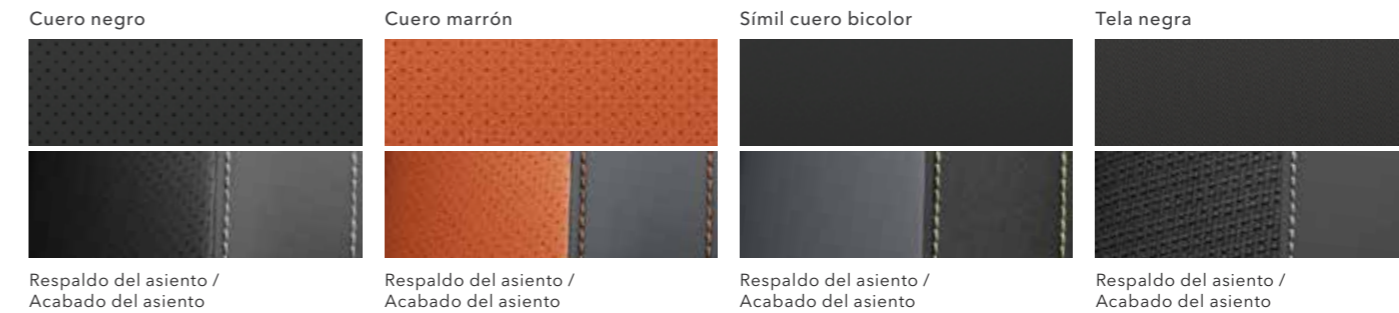
La carga de equipaje resulta más eficiente gracias a la cubierta rígida y ajustable en altura.

* Consultar acabados.

COLORES EXTERIORES*



MATERIALES DE LOS ASIENTOS*



* Consultar acabados y combinaciones. Debido a los tipos de impresión, los colores pueden diferir ligeramente de los mostrados en este gráfico. Además, los colores y las variaciones de los asientos pueden variar en función del mercado concreto.

ACCESORIOS



Protector de zona de carga



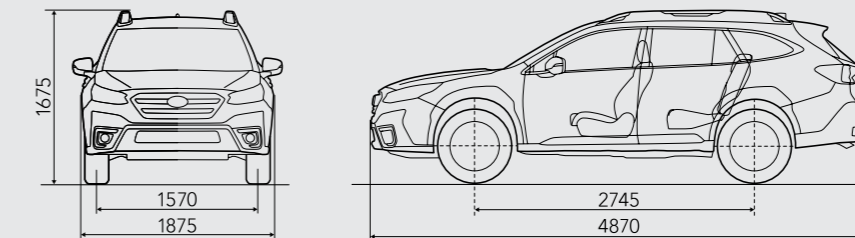
Juego de alfombras premium



Protector de maletero

DIMENSIONES

Las dimensiones se miden de acuerdo con la medición estándar de SUBARU CORPORATION.



* El modelo FIELD tiene una altura 1.670 mm.

No todas las características, opciones o paquetes están disponibles para todos los modelos y regiones. Consulta la hoja de especificaciones para ver la disponibilidad. Por favor, contacta con tu distribuidor Subaru más cercano para obtener más detalles.

SUBARU CORPORATION se reserva el derecho de modificar las especificaciones y la equipación sin previo aviso. Los detalles de las especificaciones, las equipaciones, la disponibilidad y disposición de colores están sujetos a las condiciones y requisitos locales. Consulta con su distribuidor los detalles de cualquier cambio que pueda ser necesario para su área.

SUBARU CORPORATION

Printed in Belgium (22BGBROC01 - ESES)

SUBARU ESPAÑA, S.A.

Avda. de Bruselas, 32.
28108 Alcobendas (Madrid)
900 440 044

www.subaru.es
subaru.es/blog

www.facebook.com/subaruespana
www.twitter.com/subaru_es
www.youtube.com/subaruespana



OUTBACK |



ESPECIFICACIONES

Item	Symmetrical AWD (All-Wheel Drive)			
	Lineartronic			
	Trek	Field	Touring	
Motor				
Tipo	Horizontalmente opuesto, 4-tiempos, 4-cilindros, motor gasolina			
	DOHC 16-válvulas			
Diámetro / Carrera	mm	94,0 × 90,0		
Cilindrada	cc	2.498		
Relación de compresión		12,0		
Alimentación	Inyección secuencial multipunto			
Capacidad del depósito de combustible	lit.	63		
Rendimiento				
Potencia máxima (DIN)	kW (CV) / rpm	124 (169) / 5.000 - 5.800		
Par máximo (DIN)	Nm (kgfm) / rpm	252 (25,7) / 3.800		
Velocidad máxima	km/h	193		
Aceleración máx. (0-100km/h)	seg.	10,2		
Consumo*1	Bajo	lit./100 km	12,2	
	Medio	lit./100 km	8,1	
	Alto	lit./100 km	7,1	
	Extra-alto	lit./100 km	8,7	
	Combinado	lit./100 km	8,6	
Emissiones CO ₂ *1	Combinado	g/km	193	
Nivel de ruido externo*2	dB(A)	67		
Tracción				
Tipo All Wheel Drive	Control de par asistido del sistema AWD			
Dimensiones y Peso				
Longitud	mm	4.870		
Anchura	mm	1.875		
Altura	mm	1.675	1.670	1.675
Batalla	mm	2.745		
Vía	Delantera	mm	1.570	
	Trasera	mm	1.600	
Distancia mínima al suelo (con peso en vacío)	mm	213		
Capacidad de carga*3	lit.	1.822 / 1.750*4		
Capacidad de asientos	pax.	5		
Peso en vacío	kg	1.643	1.644	1.666
Capacidad de remolque con freno	kg	2.000		
Capacidad de remolque sin freno	kg	750		

ESPECIFICACIONES

Item		Symmetrical AWD (All-Wheel Drive)		
		Lineartronic		
		Trek	Field	Touring
Transmisión				
Relación de marchas	Rango D (Lineartronic)	4,066 - 0,503		
	1ª	4,066 (modo Manual)		
	2ª	2,628 (modo Manual)		
	3ª	1,911 (modo Manual)		
	4ª	1,490 (modo Manual)		
	5ª	1,166 (modo Manual)		
	6ª	0,914 (modo Manual)		
	7ª	0,717 (modo Manual)		
	8ª	0,559 (modo Manual)		
	Marcha atrás	4,379		
Relación final del eje propulsor		3,900		
Chasis				
Dirección		Piñon y cremallera asistido electrónicamente		
Suspensión independiente a las 4 ruedas	Delantera	Tipo MacPherson		
	Trasera	Suspensión doble tipo horquilla		
Radio mínimo de giro		m	5.5	
Frenos	Delanteros	Frenos de disco ventilados		
	Traseros	Frenos de disco ventilados		
Neumáticos		225/60R18, 18x7"J		

*1 Consumo de combustible y emisiones de CO₂ según lo dispuesto en el Reglamento de ejecución (UE) 2017/1151.

*2 Ruido externo: UN R51-03.

*3 Medido por VDA (V214).

*4 Capacidad de carga con techo solar.

El peso en vacío puede variar de acuerdo al equipamiento de cada modelo. Las especificaciones y los modelos, pueden variar de acuerdo al mercado en el que se comercializa el vehículo.

EQUIPAMIENTO

Item	Symmetrical AWD (All-Wheel Drive)		
	Lineartronic		
	Trek	Field	Touring
EyeSight			
Función de frenada pre-colisión	●	●	●
Control de dirección en caso de emergencia	●	●	●
Control de cruce adaptativo	●	●	●
Control de permanencia en el carril y Función de seguimiento del vehículo delantero	●	●	●
Función de aviso de salida del carril*1	●	●	●
Función de permanencia en el carril de emergencia	●	●	●
Función de asistencia a la frenada pre-colisión	●	●	●
Función de aviso de avance del coche delantero	●	●	●
Función de reconocimiento de señales de tráfico	●	●	●
Limitador de velocidad inteligente	●	●	●
Limitador de velocidad manual	●	●	●
Volante con vibración*2	●	●	●
Indicadores de funcionamiento del Sistema EyeSight	●	●	●
Seguridad			
Airbags frontales SRS*3	●	●	●
Airbags frontales SRS (conductor y pasajero)*3	●	●	●
Airbags de cortina SRS (delantero y trasero, en ambos lados)*3	●	●	●
Airbag de rodilla SRS (conductor)*3	●	●	●
Airbag en asiento SRS (pasajero delantero)*3	●	●	●
Faros delanteros adaptativos SRH con tecnología LED	●	●	●
ADB (Sistema de iluminación inteligente)	●	●	●
SRVD (Detección de vehículo trasero)	●	●	●
RAB (Sistema de frenada de emergencia marcha atrás)	●	●	●
Monitor Multifunción	–	–	●
Cámara de visión trasera	●	●	●
DMS (Sistema de monitorización del conductor)	●	●	●
e-Call (Sistema de llamada de emergencia)	●	●	●
Indicador de cinturón de seguridad	●	●	●
Anclajes de cinturón de seguridad (ajustables en altura)	●	●	●
Cinturones de seguridad delanteros con pretensores y limitadores de carga	●	●	●
Cinturones de seguridad traseros de 3 puntos con 3 posiciones	●	●	●
ABS 4 sensores / 4 canales con control electrónico de frenada	●	●	●
Sistema de asistencia de frenada	●	●	●
Brake Override	●	●	●
Control de frenada post colisión	●	●	●
Anclajes para sillas de niños adaptadas a ISO-FIX	●	●	●
Recordatorio de uso de asientos traseros	●	●	●
Cierre de seguridad a prueba de niños (puertas traseras)	●	●	●
Sistema antirrobo con inmovilizador	●	●	●
Exterior			
Luces con encendido automático	●	●	●
Faros LED con nivelación automática	●	●	●
Lavafaros automáticos tipo pop-up	●	●	●
Faros antiniebla delanteros LED	●	●	●
Faros traseros LED	●	●	●
Faros antiniebla traseros LED	●	●	●

Item	Symmetrical AWD (All-Wheel Drive)		
	Lineartronic		
	Trek	Field	Touring
Retrovisores eléctricos plegables	●	●	–
Retrovisores plegables automáticos	–	–	●
Cristales con protección (parabrisas y lunas delanteras)	●	●	●
Cristales tintados (traseros)	●	●	●
Limpiaparabrisas de intermitencia variable	●	●	●
Limpiaparabrisas automáticos con detector de lluvia	●	●	●
Limpiaparabrisas trasero intermitente	●	●	●
Llantas de aleación de aluminio de 18" en gris oscuro	●	–	–
Llantas de aleación de aluminio de 18" en metal oscuro	–	●	–
Llantas de aleación de aluminio de 18"	–	–	●
Faldones delantero y trasero negro brillante	–	●	–
Faldones delantero y trasero plateados	●	–	●
Faldones laterales	●*4	●*5	●*4
Techo solar automático	–	–	●
Raíles de techo	–	●	–
Barras transversales de techo integradas	●	–	●
Spoiler de techo	●	●	●
Antena de techo de tiburón	●	●*6	●
Interior			
Volante de cuero con costuras plateadas	●	●	●
Palanca de cambios revestida en cuero	●	●	●
Volante calefactado	●	●	●
Asientos de tela	●	–	–
Asientos de simil cuero bicolor	–	●	–
Asientos de cuero napa	–	–	●
Asientos delanteros calefactados	●	●	●
Asientos traseros calefactados	●	●	●
Asiento del conductor eléctrico con soporte lumbar (ajustable en 10 posiciones)	●	●	●
Función de memoria en el asiento del conductor	–	–	●
Asiento del pasajero eléctrico (ajustable en 8 posiciones)	●	●	●
Asientos traseros abatibles 60/40	●	●	●
Asientos traseros reclinables	●	●	●
Asientos traseros abatibles en un toque	●	●	●
Reposacabezas delanteros ajustables	●	●	●
Bolsillos en parte trasera de asientos delanteros	●	●	●
Confort			
Elevalunas eléctricos*7	●	●	●
Sistema de acceso sin llave (sensor/toque) y botón de arranque	●	●	●
Acceso con código PIN	●	●	●
Luz de bienvenida	●	●	●
Intermitentes de un toque	●	●	●
Lámpara para mapas	●	●	●
Lámpara en espacio de equipaje	●	●	●
Lámpara de cortesía en puertas delanteras	●	●	●
Espejos iluminados Vanity (conductor y acompañante)	●	●	●
Luz de ambiente en consola central	●	●	●
2 sujetavasos en consola central	●	●	●
Bolsillo en lateral de la consola central (asiento del pasajero)	●	●	●

EQUIPAMIENTO

Item	Symmetrical AWD (All-Wheel Drive)		
	Lineartronic		
	Trek	Field	Touring
Bandeja frontal (asiento del pasajero)	●	●	●
Bolsillos laterales con sujeta botellas	●	●	●
Reposabrazos trasero con dos sujetavasos	●	●	●
2 tomas de corriente de 12 voltios (en guantera y maletero)	●	●	●
Portón trasero automático	●	●	●
Apertura del portón trasero sin manos	–	●	●
4 ganchos para equipaje	●	–	–
8 ganchos para equipaje	–	●	●
Cubierta retráctil y removible de maletero	●	●	●
Caja de almacenamiento (bajo espacio del maletero)	●	●	●
Kit de reparación de pinchazos	●	●	●
Climatización			
Climatizador dual automático	●	●	●
Climatizador automático controlado por voz	●	●	●
Sistema de ventilación trasera	●	●	●
Limpiaparabrisas descongelante	●	●	●
Retrovisores laterales térmicos	●	●	●
Luneta trasera térmica con temporizador	●	●	●
Tecnología			
Display de 11,6" Full HD con sistema de audio y 6 altavoces	●	●	●
Sistema de información y entretenimiento SUBARU STARLINK	●	●	●
Sistema de información y entretenimiento* ¹⁰ Apple CarPlay* ⁸ / Android Auto* ⁹	●	●	●
Mandos de control de audio en volante	●	●	●
Sistema de reconocimiento de voz	●	●	●
Bluetooth®* ¹¹ compatible con manos libres	●	●	●
Doble puerto USB y conector auxiliar de entrada de audio (en panel central)	●	●	●
Doble puerto USB detrás de la consola central	●	●	●
Control e instrumentos			
Ordenador de a bordo con pantalla multifunción LCD a color	●	●	●
Volante telescópico ajustable	●	●	●
Levas en el volante	●	●	●
Control de crucero	●	●	●
Pedales de aluminio	–	●	●
Drivability			
SI-Drive (Subaru Intelligent Drive)* ¹²	●	●	●
X-MODE con dos modos de conducción	●	●	●
Control de Descenso en Pendientes	●	●	●
Sistema antirrupa	●	●	●
Sistema Auto Start Stop con opción de desconexión	●	●	●
Control activo de par	●	●	●
Sistema de control de la dinámica del vehículo VDC	●	●	●
Freno de estacionamiento eléctrico	●	●	●

*1 Ayuda a prevenir salidas no deseadas del carril, incluso en carreteras sin marcas viales. Al reconocer límites de otro tipo en la carretera, ayuda a mantener el vehículo dentro de la calzada actuando en la dirección del volante.

*2 Es posible desactivar la vibración y activar una alarma sonora a través de la pantalla táctil de 11,6".

*3 SRS: Supplemental Restraint System. Más efectivo con los cinturones de seguridad abrochados.

*4 Logotipo de Outback plateado.

*5 Logotipo de Outback verde.

*6 El modelo FIELD incluye una antena de cristal negro.

*7 Las ventanas laterales frontales y traseras tienen función de subida y bajada automática con protección anti pinzamientos.

*8 Apple CarPlay es una marca comercial de Apple Inc., registrada en los EE.UU. y en otros países.

*9 Android y Android Auto son marcas comerciales de Google Inc.

*10 Es posible que Apple CarPlay o Android Auto TM no estén disponibles para todos los modelos ni en todos los mercados.

Por favor, contacta con tu distribuidor Subaru más cercano para obtener más detalles.

*11 Bluetooth es una marca comercial registrada por Bluetooth SIG, Incl. América.

*12 Disponible con SI-DRIVE en 2 modos, Intelligent y Sport.

Características estándar y opcionales; los acabados pueden variar en función del mercado. Por favor, contacta con tu distribuidor Subaru más cercano para obtener más detalles.

SUBARU CORPORATION

Printed in Belgium (22BGSPEC01SS - ESES)

SUBARU ESPAÑA, S.A.

Avda. de Bruselas, 32.
28108 Alcobendas (Madrid)
900 440 044

www.subaru.es

subaru.es/blog

www.facebook.com/subaruespana

www.twitter.com/subaru_es

www.youtube.com/subaruespana