

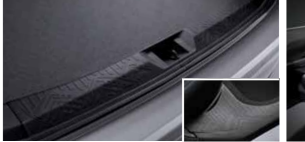
Diseñado para la diversión. Creado para la acción.

Presentamos el nuevo Crosstrek. Desde agradables trayectos por la ciudad hasta aventuras activas al aire libre, el Crosstrek aporta más diversión a cada viaje. Su diseño dinámico de líneas nítidas, con un frontal potente y guardabarros en voladizo, resulta apetecible incluso sólo con mirarlo. El nuevo Crosstrek está equipado con las últimas tecnologías de seguridad de Subaru para disfrutar de una mayor tranquilidad en todos los terrenos y, su dinámica de conducción mejorada, ofrece un nivel de confort sin limitaciones, tanto en aventuras cotidianas, como extraordinarias.



Se adapta a aventuras de cualquier envergadura

Carga el equipaje y disfruta de tus actividades favoritas. El nuevo Crosstrek mantiene su espíritu dinámico con un espacio de carga versátil que resulta fácil de adaptarse a cualquier propósito. Cuando está abierto, el portón trasero ofrece un amplio espacio, así como una cómoda posición de la manilla que facilita su acceso. En el interior, los prácticos ganchos de carga situados a ambos lados ayudan a sujetar el equipaje o a colgar pequeños objetos para mantener organizada toda la zona.



Embellecedor del portón trasero / Placa del borde lateral

El embellecedor del portón trasero y las placas del borde lateral presentan una textura antideslizante y resistente a los arañazos. El conjunto se completa con un que ofrecen los asientos traseros diseño de motivos montañosos que, a la vez que crear un ambiente armonioso y lúdico, es asímismo funcional.



Asientos traseros abatibles

Guarda fácilmente objetos más largos gracias a la versatilidad con respaldos abatibles.



Aquí empieza la diversión

Lleva contigo las comodidades del día a día en el nuevo Crosstrek. Escucha música, consulta tus mensajes o habla por teléfono gracias al sistema de infoentretenimiento con pantalla táctil de 29,5 cm (11,6"), mientras llegas cómodamente a cualquier destino.



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

Es posible que Apple CarPlay o Android Auto 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. Es siempre responsabilidad del conductor mantener la atención en la carretera y conducir de forma segura. Abstente de mirar la pantalla mientras conduces.



Pantalla central táctil

La pantalla táctil de 29,5 cm (11,6") permite manejar intuitivamente el sistema de infoentretenimiento y además es compatible con Apple CarPlay*1 y Android Auto*2.



Puertos USB frontales (tipo A y C)

Conecta tu dispositivo de música móvil a los puertos USB para reproducir tus playlists favoritas a través del sistema de audio.





Divertido y funcional Todos quieren disfrutarlo

El interior del nuevo Crosstrek es un lugar donde todos los pasajeros podrán compartir un rato agradable y satisfactorio. Los asientos delanteros, basados en las últimas investigaciones anatómicas sobre las fuentes de incomodidad a bordo para el cuerpo humano, están diseñados para sujetar firmemente la pelvis y ofrecer un confort extraordinario durante la aceleración, la dirección y el cambio de marchas, incluso en carreteras accidentadas. Además, una excelente absorción de las vibraciones minimiza el ruido interior no deseado para ofrecer una experiencia de conducción segura y agradable a todos los pasajeros, tanto en desplazamientos cortos, como en viajes largos.

Asiento del conductor eléctrico con 10 posiciones*

El asiento del conductor, con ajuste eléctrico de 10 posiciones y soporte lumbar eléctrico de 2, favorece una postura de conducción natural y cómoda para disfrutar de mayor comodidad en viajes largos.



Consola central

La consola ha sido diseñada con mayor anchura y capacidad para guardar cómodamente los objetos personales.

* Consultar acabados.



demasiado exigente

Cualquier destino supone un paseo cómodo y desenfadado en el nuevo Crosstrek. La tracción a las 4 ruedas simétrica y la mejora de la dinámica de conducción proporcionan seguridad y diversión a todos los ocupantes, incluso en carreteras en mal estado. Además, tendrás la total tranquilidad de saber que, gracias al evolucionado X-MODE, dejar atrás las irregularidades del asfalto, la nieve o el barro resulta sencillo.

X-MODE con dos modos*

Libera el auténtico potencial de conducción de tu vehículo gracias al X-MODE con dos modos. Cambia cómodamente entre los modos [SNOW/DIRT] o [D.SNOW/MUD] mediante la pantalla táctil central para que el inmediatas en casi cualquier escenario. vehículo se adapte al estado de la carretera.

SI-DRIVE

Basándose en tu estilo de conducción, el sistema de conducción inteligente de SUBARU, SI-DRIVE, ajusta la respuesta del motor para proporcionar potencia y agilidad

Desde la conducción diaria hasta aventuras salvajes al aire libre, el SUBARU e-BÓXER ofrece una conducción respetuosa con el medio ambiente que es deportiva a la vez que cómoda y silenciosa, incluso en carreteras en mal estado. La nueva generación Subaru combina el motor SUBARU BÓXER con un motor eléctrico para ofrecer un par potente e inmediato y una aceleración sensible y natural.





Más SUBARU que nunca: Motor BÓXER + Tecnología eléctrica

La tecnología e-BÓXER de Subaru ajusta la distribución de potencia del motor de combustión de 2.0 litros y del motor eléctrico para responder eficientemente a las condiciones de la conducción. Combinado con la transmisión Lineartronic, el resultado y placenteros en diversas situaciones. Además, la disposición longitudinal del motor y de la batería a lo largo de la línea central del vehículo, complementa la estabilidad y el equilibrio que le confieren el bajo centro de gravedad del motor y el diseño inherentemente estable de la Tracción Simétrica.



SUBARU e-BÓXER

^{*} Consultar acabados.

TECNOLOGÍA SUBARU

La diferencia Subaru

La tecnología define el ADN de Subaru al proporcionar una sensación de conducción única. Estos sistemas permiten a los vehículos Subaru ofrecer altos niveles de rendimiento, confort, seguridad y fiabilidad, proporcionando la máxima diversión y tranquilidad a todos sus pasajeros.





LINEARTRONIC + TRACCIÓN TOTAL SIMÉTRICA (AWD)

La transmisión Lineartronic se ajusta a todo su rango de marchas para que los cambios sean suaves y sin tirones, manteniendo el motor en su rango más eficiente con una aceleración suave, un mejor rendimiento de conducción y un consumo de combustible óptimo. Al trabajar junto al sistema AWD, responde con la potencia idónea de motor en cada momento distribuyendo el par entre las ruedas traseras y delanteras, de esta forma garantiza la estabilidad del vehículo en todas las condiciones de conducción.

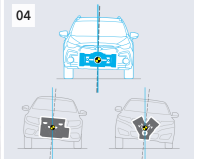
MOTOR SUBARU BÓXER

El motor SUBARU BÓXER es un motor horizontalmente opuesto, es decir, los pistones se mueven en sentido horizontal. Subaru mantiene su compromiso con el SUBARU BÓXER desde hace más de 50 años por sus muchas ventajas con respecto a otros tipos de motor, ofreciendo durabilidad y un rendimiento fiable a sus vehículos.









01 Plataforma Global Subaru

Las últimas tecnologías incorporadas a la evolucionada Plataforma Global Subaru, además de la estructura del chasis completa y su exclusivo sistema AWD perfeccionado durante más de 50 años, proporcionan a todos los pasajeros un disfrute y una tranquilidad aún mayores. Gracias a las mejoras en el uso de adhesivos estructurales y a la rigidez de los puntos de montaje de la suspensión, la dinámica general de conducción incrementa considerablemente el confort de todos los pasajeros.

03 Estructura completa del chasis

La estructura completa del chasis y el uso de adhesivos estructurales ayudan a reducir los movimientos bruscos del cuerpo durante la conducción. La sensación unificada de la dirección y el movimiento del vehículo proporcionan dinamismo y estabilidad en la conducción por cualquier terreno.

02 Sistema de monitorización del conductor (DMS)

El sistema de monitorización del conductor utiliza una cámara específica y un software de reconocimiento facial para controlar el cansancio o la falta de atención. Puede reconocer hasta cinco conductores, previamente registrados, para ofrecerles unos ajustes individualizados y brindarles una experiencia de conducción personalizada, cómoda y práctica.

04 Equilibrio natural

El diseño plano del motor es inherentemente rígido y equilibrado, lo que facilita que genere menos vibraciones que otros tipos de motores.

098



Además de la nueva generación de EyeSight*1, los sistemas de ayuda a la conducción y los elementos de seguridad primaria del nuevo Crosstrek proporcionan a cualquier conductor, desde los más nóveles a los más experimentados, una conducción agradable y segura en cualquier situación.

- *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 Eficaz cuando se utiliza junto con los cinturones de seguridad.

- de la diferencia de velocidad, de la altura de los objetos y de otras condiciones, es posible que alguna situación no reúna
- las condiciones necesarias para que EyeSight funcione de una forma óptima.

El conductor siempre es responsable de una conducción segura y atenta, así como del cumplimiento de las normas de tráfico. No dependa únicamente de las ventajas del paquete de seguridad avanzada para disfrutar de una conducción segura. Existen limitaciones en la funcionalidad de este sistema. Consulte el Manual del propietario o a su Concesionario oficial para obtener detalles completos sobre el funcionamiento y las limitaciones de este sistema.

*3 Es posible que el control de frenada de emergencia en intersecciones no funcione en todas las situaciones. Dependiendo

Cámara monocular de gran angular

Una cámara monocular de gran angular

peatones y bicicletas a baja velocidad.

adicional funciona junto con el sistema de

cámara doble para mejorar la detección de

Funciones de Subaru EyeSight



Control de dirección en caso de emergencia

A menos que se esté utilizando el intermitente, esta función corrige la trayectoria cuando detecta la salida del carril. Y a 60 km/h o más, si el sistema detecta vehículos adyacentes, siguientes o próximos, éste continúa con la asistencia de la dirección sin importar la activación del intermitente.



Función de permanencia en el carril

Ayuda a mantener el vehículo en el carril reconociendo la señalización del asfalto y asistiendo en la dirección del volante para evitar salidas involuntarias de la carretera. Puede funcionar incluso en caminos sin marcas de carril, como por ejemplo sobre césped, al reconocer los límites transitables.



Control de frenada de emergencia en intersecciones*3

Cuando el sistema detecta una alta posibilidad de colisión frontal en zonas de poca visibilidad, advierte al conductor mediante una señal acústica y luminosa y, en caso de ser necesario, frena el vehículo.



Función de reconocimiento de señales de tráfico / Limitador de velocidad inteligente

El reconocimiento de señales de tráfico puede reconocer las señales y mostrarlas en la pantalla de información múltiple. El limitador de velocidad inteligente adapta automáticamente la velocidad máxima del vehículo a la indicación reconocida en la señal.

Otras funciones de EyeSight:

Función de frenada pre-colisión / Función de centrado en el carril / Control de crucero adaptativo / Función de aviso de salida del carril / Función de aviso de avance del vehículo de delante / Función de seguimiento del vehículo de delante / Limitador de velocidad manual / Monitor de asistencia EyeSight

Funciones de seguridad estándar



Sistema de frenada de emergencia marcha atrás (RAB)

Los cuatro sensores situados en el parachogues trasero detectan los obstáculos que se encuentran detrás del vehículo al dar marcha atrás. Si se detecta un objeto o peatón, el sistema avisa al conductor con sonidos de advertencia v actúa sobre el freno para evitar una colisión o reducir los daños causados por la misma.





Faros delanteros adaptativos al giro del vehículo (SRH)

Estos faros delanteros funcionan conectados con la dirección y la velocidad del vehículo para orientar las luces en la dirección en la que gira el vehículo, mejorando la visibilidad en las curvas, haciendo más segura la conducción nocturna.



Otras funciones de seguridad:

Alta visibilidad / Sistema antibloqueo de frenos (ABS) / Sistema de control de tracción (TCS) / Sistema de control dinámico del vehículo (VDC) / Sistema de control de presión de los neumáticos (TPMS) / Sistema de detección de vehículo trasero y ángulo muerto (SRVD) / Asistente de luces de carretera (HBA)*4 / Freno electrónico de estacionamiento (EPB) / Vectorización de par activo / Control de descenso en pendientes / AVH (Auto Vehicle Hold) / Sistema de asistencia a la frenada

MOTORIZACIÓN

CROSSTREK 2.0i HYBRID

POTENCIA MÁXIMA.... Motor Bóxer gasolina: 100 kW (136 CV) / 5.600 rpm

Motor eléctrico: 12,3 kW (16,7 CV)

PAR MÁXIMO...... Motor Bóxer gasolina: 182 Nm (18,6 kgfm) / 4.000 rpm

Motor eléctrico: 66 Nm (6,7 kgfm)

TRANSMISIÓN..... Lineartronic, AWD







CARACTERÍSTICAS

















01 Faros antiniebla delanteros LED

Los faros antiniebla delanteros LED tienen superficies reflectoras que se ajustan para conseguir mejor visibilidad y mayor seguridad durante la conducción nocturna.

02 Llantas de 18"*

El diseño de radios gruesos ofrece un aspecto atractivo y deportivo.

03 Rieles de techo

Los rieles de techo, rediseñados y ampliados con unas cubiertas más grandes, resultan fácilmente accesibles y confieren al vehículo un aspecto de SUV resistente.

04 Faro antiniebla trasero LED

Útil en caso de visibilidad reducida por niebla, nieve, humo o polvo.

05 Techo solar automático*

Un techo solar que permite la entrada de luz en el habitáculo para disfrutar de una conducción agradable y cómoda para todos.

06 Puertos de alimentación USB (tipo A y C) detrás de la consola central*

Los pasajeros de los asientos traseros disponen de cómodos puertos de carga USB detrás de la consola central.

07 Climatizador automático bizona con pantalla táctil

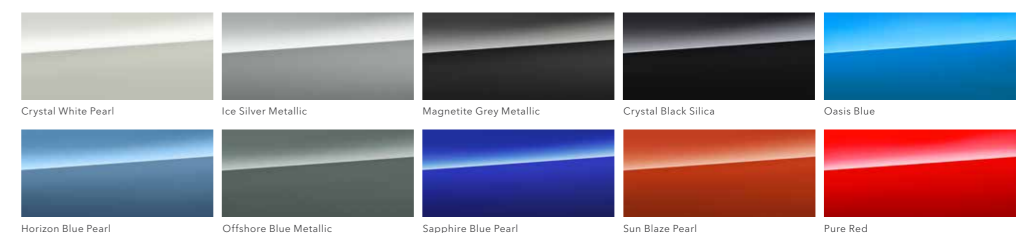
Además de las funciones de uso frecuente, como el control de la temperatura y el anti-vaho, el manejo intuitivo del aire acondicionado en la pantalla táctil añade detalles que hacen patetente el cuidadoso diseño del interior.

08 Asiento del copiloto eléctrico (ajustable en 8 posiciones)*

El asiento eléctrico con 8 posiciones ofrece al acompañante un viaje cómodo y relajante incluso en los desplazamientos más largos, pudiendo elevar el asiento, deslizarlo o reclinar el respaldo electrónicamente, con la posibilidad de ajustarlo hasta en 8 posiciones.

* Consultar acabados.

COLORES CARROCERÍA



TAPICERÍA DE LOS ASIENTOS*1

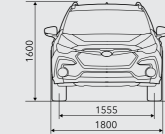


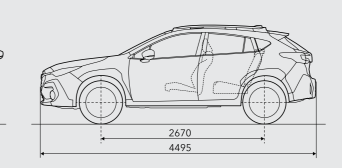
Cuero negro (Touring)

Debido a limitaciones de impresión, los colores reales pueden diferir de los mostrados en este folleto.

Tenga en cuenta que determinados colores/tapicerías no están disponibles en todos los mercados.

DIMENSIONES





La función eCall de este vehículo no podrá utilizarse en zonas donde no haya disponibles redes 2G.

No todas las características, opciones o paquetes están disponibles para todos los modelos y países. Consulta la disponibilidad en la hoja de especificaciones y/o contacta con tu concesionario Subaru para obtener más información.

SUBARU CORPORATION se reserva el derecho a introducir modificaciones en las especificaciones y el equipamiento sin previa notificación. Los detalles referidos a las especificaciones, equipamiento, disponibilidad de color y accesorios quedan sujetos a las condiciones y requisitos locales. Consulta en tu concesionario local cualquier cambio aplicable a tu zona.

^{*} Consultar acabados.

Las dimensiones se han determinado con arreglo a la medición estándar de SUBARU CORPORATION.



ESPECIFICACIONES

			Tracción Total Simétrica (AWD)
Item			2.0i Motor e-Boxer Hybrid
			Lineartronic
Motor			
Motor			Motor Bóxer de gasolina, 4 cilindros horizontalmente opuestos
			DOHC 16 válvulas
Diámetro x Carrera		mm	84,0 x 90,0
Cilindrada		сс	1.995
Relación de compresión			12,5
Alimentación			Inyección directa de gasolina
Capacidad del depósito de co	ombustible	I	48
Rendimiento			
Potencia máxima (DIN)		kW (CV) / rpm	100 (136) / 5.600
Par máximo (DIN)		Nm (kgfm) / rpm	182 (18,6) / 4.000
Velocidad máxima		km/h	198
Aceleración máx. (0-100km/ h)		s	10,8
	Bajo	I/100 km	8,0
	Medio	I/100 km	7,4
Consumo de combustible*1	Alto	I/100 km	6,7
	Extra alto	l/100 km	8,6
	Combinado	I/100 km	7,7
	Bajas	g/km	182
	Medias	g/km	167
Emisiones de CO ₂ *1	Altas	g/km	152
	Extra altas	g/km	194
	Combinadas	g/km	174
Nivel de ruido externo*2		dB(A)	67
Motor eléctrico			
Tipo			Motor sincrónico de corriente alterna
Potencia máxima		kW (CV)	12,3 (16,7)
Par máximo		Nm (kgfm)	66 (6,7)

			Tracción Total Simétrica (AWD)		
ltem			2.0i Motor e-Boxer Hybrid		
			Lineartronic		
Batería de tracción					
Tipo			Batería de iones de Litio		
Tensión		٧	118,4		
Capacidad nominal		Ah	4,8		
Dimensiones y peso					
Longitud		mm	4.495		
Anchura		mm	1.800		
Altura		mm	1.600		
Batalla		mm	2.670		
\/'-	Delantera	mm	1.555		
Vía	Trasera	mm	1.555		
Distancia mínima al suelo (con peso en vacío)		mm	220		
Capacidad de carga*³		I	1.314 / 1.297*4		
Capacidad de asientos		-	5		
Peso en vacío		kg	1.595 / 1.612		
Capacidad de remolque		kg	1.270		
Transmisión					
Delegite de membre	Rango D (Lineartronic)		3,601 - 0,513		
Relación de marchas	Marcha atrás		3,689		
Relación del grupo			3,700		
Chasis					
Dirección			Piñón y cremallera asistidos electrónicamente		
Suspensión independiente	Delantera		MacPherson		
en las 4 ruedas Trasera			Doble horquilla		
Radio mínimo de giro		m	5,4		
F	Delanteros		Frenos de disco ventilados		
Frenos	Traseros		Frenos de disco ventilados		
Neumáticos			225/60 R17 / 225/55 R18*5		

^{*1} Consumo de combustible y emisiones de CO₂: de acuerdo con EC 715/2007 - 2017/1347BG y EC 715/2007 - 2018/1832DG.
*2 Ruido externo de acuerdo a ECE R51-03.
*3 Medido por VDA (V214).
*4 Con techo solar.

EQUIPAMIENTO

	Active	Field	Touring
EyeSight			
Función de frenada pre-colisión	•	•	•
Función de control pre-colisión del acelerador	•	•	•
Control de dirección en caso de emergencia	•	•	•
Control de crucero adaptativo	•	•	•
Función de centrado en el carril	•	•	•
Función de permanencia en el carril	•	•	•
Función de aviso de salida del carril	•	•	•
Función de aviso de distracción y salida de carril	•	•	•
Control de frenada de emergencia en intersecciones	•	•	•
Función de aviso de avance del vehículo de delante	•	•	•
Función de seguimiento del vehículo de delante	•	•	•
Función de reconocimiento de señales de tráfico	•	•	•
Limitador de velocidad inteligente	•	•	•
Limitador de velocidad manual	•	•	•
Monitor de asistencia EyeSight	•	•	•
Seguridad			
7 airbags SRS (delanteros, laterales y de cortina)* ⁴	•	•	•
Airbag lateral derecho de conductor SRS*4	•	•	•
Airbag de rodilla para el conductor SRS*4	•	•	•
Faros delanteros adaptativos al giro del vehículo (SRH)	•	•	•
Sistema antibloqueo de frenos (ABS)	•	•	•
Sistema de control de tracción (TCS)	•	•	•
Sistema de control dinámico del vehículo (VDC)	•	•	•
Sistema de control de presión de los neumáticos (TPMS)	•	•	•
Sistema de detección de vehículo trasero y ángulo muerto (SRVD)	•	•	•
Asistente de luces de carretera (HBA)	-	•	•
Sistema de frenada de emergencia marcha atrás (RAB)	•	•	•
Espejo retrovisor con antideslumbramiento automático	-	•	•
Cámara de visión trasera	•	•	•
Sistema de monitorización del conductor (DMS)	•	•	•
eCall (sistema de llamada de emergencia)*5	•	•	•
Aviso de cinturones de seguridad en todas las plazas	•	•	•
Anclajes de cinturón de seguridad ajustables en altura (conductor y acompañante)	•	•	•
Cinturones de seguridad delanteros con pretensores y limitadores de carga	•	•	•
Cinturones de seguridad traseros con 3 puntos de anclaje para 3 plazas y lengüeta de bloqueo con pretensores	•	•	•

Brake Override Anclajes ISOFIX Sistema de seguridad en puertas para niños Sistema antirrobo con inmovilizador Exterior Faros delanteros LED automáticos Faros con nivelador automático Lavafaros tipo pop-up Faros antiniebla delanteros LED Faros antiniebla delanteros LED Faros antiniebla trasero LED Faros antiniebla trasero LED Retrovisorose exteriores calefactables con plegado eléctrico Cristal con protección UV (parabrisas y ventanillas laterales delanteras) Lunas tintadas en ventanillas laterales traseras, entanilas de esquina y luna trasera Limpiaparabrisas de intermitencia variable Limpiaparabrisas de intermitencia variable Limpiaparabrisas trasero intermitente Linpiaparabrisas trasero intermitente Lilantas de aleación de aluminio de 17" Llantas de aleación de aluminio de 18" Revestimientos laterales con salidas de aire delanteras y traseras Techo solar automático Rieles de techo Spoiler trasero Antena tipo aleta de tiburón Interior Volante de cuero con costuras plateadas Palanca de cambios revestida en cuero con costuras plateadas Asientos de tela gris Asientos de tela gris Asientos de lonductor manual (ajustable en 6 posiciones) Asientos de lonductor manual (ajustable en 6 posiciones) Asientos de lopolito eléctrico (ajustable en 8 posiciones) Asientos traseros abatibles 60:40 Bolsillos en la parte trasera de los asientos delanteros Confort Elevalunas eléctricos con función de confort en ventanillas delanteras Llave de acceso intelligente con botón de arranque		Active	Field	Touring
Brake Override Anclajes ISOFIX Sistema de seguridad en puertas para niños Sistema antirrobo con inmovilizador Exterior Faros delanteros LED automáticos Faros con nivelador automático Lavafaros tipo pop-up Faros antiniebla delanteros LED Faros traseros LED Faro antiniebla delanteros LED Faro antiniebla trasero LED Faro antiniebla trasero LED Faro antiniebla trasero LED Cristal con protección UV (parabrisas y ventanillas laterales delanteras) Lunas tintadas en ventanillas laterales traseras, ventanillas de esquina y luna trasera Limpiaparabrisas de intermitencia variable Limpiaparabrisas automático con detección de lluvia Limpiaparabrisas trasero intermitente Llantas de aleación de aluminio de 17" Llantas de aleación de aluminio de 18" Revestimientos laterales con salidas de aire delanteras y traseras Techo solar automático	Sistema de asistencia de frenada	•	•	
Anclajes ISOFIX Sistema de seguridad en puertas para niños Sistema antirrobo con inmovilizador Exterior Faros delanteros LED automáticos Faros con nivelador automático Lavafaros tipo pop-up Faros antiniebla delanteros LED Faro antiniebla trasero LED Retrovisores exteriores calefactables con plegado ejéctrico Cristal con protección UV (parabrisas y ventanillas laterales delanteras) Lunas tintadas en ventanillas laterales traseras, ventanillas de esquina y luna trasera Limpiaparabrisas de intermitencia variable Limpiaparabrisas trasero intermitente Limpiaparabrisas trasero intermitente Lilantas de aleación de aluminio de 17" Llantas de aleación de aluminio de 18" Revestimientos laterales con salidas de aire delanteras y traseras Techo solar automático Rieles de techo Spoiler trasero Antena tipo aleta de tiburón Interior Volante de cuero con costuras plateadas Palanca de cambios revestida en cuero con costuras plateadas Asientos de tela negra Asientos de tela negra Asientos de tela negra Asientos de cuero negro Asientos de cuero scalefactados Asientos del conductor manual (ajustable en 6 posiciones) Asiento del conductor manual (ajustable en 8 posiciones) Asientos del conductor securico con soporte lumbar (ajustable en 10 posiciones) Asientos del conductor securico con soporte lumbar (ajustable en 10 posiciones) Asientos del conductor securico con soporte lumbar (ajustable en 8 posiciones) Asientos del conductor securico con soporte lumbar (ajustable en 8 posiciones) Asientos del conductor securico con soporte lumbar (ajustable en 8 posiciones) Asientos del conductor securico con soporte lumbar (ajustable en 10 posiciones) Asientos del conductor securico con soporte lumbar (ajustable en 10 posiciones) Asientos del conductor securico con soporte		•	•	•
Sistema de seguridad en puertas para niños Sistema antirrobo con inmovilizador Exterior Faros con nivelador automático Lavafaros tipo pop-up Faros antiniebla delanteros LED Faros antiniebla delanteros LED Faros antiniebla trasero LED Retrovisores exteriores calefactables con plegado eléctrico Cristal con protección UV (parabrisas y ventanillas laterales delanteras) Lunas tintadas en ventanillas laterales traseras, ventanillas de esquina y luna trasera Limpiaparabrisas de intermitencia variable Limpiaparabrisas trasero intermitente Liantas de aleación de aluminio de 17" Llantas de aleación de aluminio de 18" Revestimientos laterales con salidas de aire delanteras y traseras Techo solar automático Rieles de techo Spoiler trasero Antena tipo aleta de tiburón Interior Volante de cuero con costuras plateadas Palanca de cambios revestida en cuero con costuras plateadas Asientos de tela gris Asientos de tela negra Asientos de tola negra Asientos de tola negra Asientos de cuero scalefactados Asientos de cuero scalefactados Asientos del conductor manual (ajustable en 10 posiciones) Asiento del conductor eléctrico con soporte Lumbar (ajustable en 10 posiciones) Asientos del copiloto eléctrico (ajustable en 8 posiciones) Asientos del copiloto eléctrico (ajustable en 8 posiciones) Asientos seletartesera de los asientos delanteros Confort Elevalunas eléctricos con función de confort en ventanillas delanteras Llave de acceso inteligente con botón		•	•	•
Sistema antirrobo con inmovilizador Exterior Faros delanteros LED automáticos Earos con nivelador automático Lavafaros tipo pop-up Faros antiniebla delanteros LED Faros traseros LED Faros traseros LED Retrovisores exteriores calefactables con plegado eléctrico Cristal con protección UV (parabrisas y ventanillas laterales delanteras) Lunas tintadas en ventanillas laterales traseras, ventanillas de esquina y luna trasera Limpiaparabrisas de intermitencia variable Limpiaparabrisas trasero intermitente Llantas de aleación de aluminio de 17" Llantas de aleación de aluminio de 18" Revestimientos laterales con salidas de aire delanteras y traseras Techo solar automático Rieles de techo Spoiler trasero Antena tipo aleta de tiburón Interior Volante de cuero con costuras plateadas Palanca de cambios revestida en cuero con costuras plateadas Asientos de tela negra Asientos de tela negra Asientos de todo cuero negro Asientos del conductor manual (ajustable en 10 posiciones) Asiento del conductor eléctrico con soporte lumbar (ajustable en 10 posiciones) Asiento del copiloto eléctrico (ajustable en 10 posiciones) Asiento del copiloto eléctrico (ajustable en 8 posiciones) Asiento del copiloto eléctrico (ajustable en 10 posiciones) Asiento del copiloto eléctrico (ajustable en 10 posiciones)	,	•	•	•
Faros delanteros LED automáticos Faros con nivelador automático Lavafaros tipo pop-up Faros antiniebla delanteros LED Faros antiniebla trasero LED Faro antiniebla trasero LED Retrovisores exteriores calefactables con plegado eléctrico Cristal con protección UV (parabrisas y ventanillas laterales delanteras) Lunas tintadas en ventanillas laterales traseras, ventanillas de esquina y luna trasera Limpiaparabrisas de intermitencia variable Limpiaparabrisas automático con detección de lluvia Limpiaparabrisas automático con detección de lluvia Limpiaparabrisas trasero intermitente Llantas de aleación de aluminio de 17" ————————————————————————————————————		•	•	•
Faros con nivelador automático Lavafaros tipo pop-up Faros antiniebla delanteros LED Faro antiniebla trasero LED Retrovisores exteriores calefactables con plegado eléctrico Cristal con protección UV (parabrisas y ventanillas laterales delanteras) Lunas tintadas en ventanillas laterales traseras, ventanillas de esquina y luna trasera Limpiaparabrisas de intermitencia variable Limpiaparabrisas de intermitencia variable Limpiaparabrisas trasero intermitente Lilantas de aleación de aluminio de 17" Llantas de aleación de aluminio de 18" Revestimientos laterales con salidas de aire delanteras y traseras Techo solar automático Rieles de techo Spoiler trasero Antena tipo aleta de tiburón Interior Volante de cuero con costuras plateadas Palanca de cambios revestida en cuero con costuras plateadas Asientos de tela negra Asientos de tela negra Asientos de cuero negro Asientos de cuero negro Asientos de la negra Asientos de la negra Asientos de lonductor manual (ajustable en 6 posiciones) Asiento del conductor eléctrico (ajustable en 8 posiciones) Asientos de la parte trasera de los asientos delanteros Confort Elevalunas eléctricos con función de confort en ventanillas delanteras Llave de acceso inteligente con botón	Exterior			
Eavasfaros tipo pop-up Faros antiniebla delanteros LED Faros traseros LED Faro antiniebla trasero LED Retrovisores exteriores calefactables con plegado eléctrico Cristal con protección UV (parabrisas y ventanillas laterales delanteras) Lunas tintadas en ventanillas laterales traseras, ventanillas de esquina y luna trasera Limpiaparabrisas de intermitencia variable Limpiaparabrisas automático con detección de lluvia Limpiaparabrisas trasero intermitente Liantas de aleación de aluminio de 17" Llantas de aleación de aluminio de 18" Revestimientos laterales con salidas de aire delanteras y traseras Techo solar automático Rieles de techo Spoiler trasero Antena tipo aleta de tiburón Interior Volante de cuero con costuras plateadas Palanca de cambios revestida en cuero con costuras plateadas Asientos de tela negra Asientos de tela negra Asientos de cuero negro Asientos de lonductor manual (ajustable en 6 posiciones) Asientos del conductor manual (ajustable en 6 posiciones) Asientos del conductor eléctrico con soporte lumbar (ajustable en 10 posiciones) Asientos del sapito eléctrico (ajustable en 8 posiciones) Asientos del parte trasera de los asientos delanteros Confort Elevalunas eléctricos con función de confort en ventanillas delanteras Llave de acceso inteligente con botón	Faros delanteros LED automáticos	•	•	•
Faros antiniebla delanteros LED Faro straseros LED Faro antiniebla trasero LED Retrovisores exteriores calefactables con plegado eléctrico Cristal con protección UV (parabrisas y ventanillas laterales delanteras) Lunas tintadas en ventanillas laterales traseras, ventanillas de esquina y luna trasera Limpiaparabrisas de intermitencia variable Limpiaparabrisas automático con detección de lluvia Limpiaparabrisas trasero intermitente Llantas de aleación de aluminio de 17" Llantas de aleación de aluminio de 18" Revestimientos laterales con salidas de aire delanteras y traseras Techo solar automático Rieles de techo Spoiler trasero Antena tipo aleta de tiburón Interior Volante de cuero con costuras plateadas Palanca de cambios revestida en cuero con costuras plateadas Asientos de tela gris Asientos de tela negra Asientos de lea negra Asientos de lonductor manual (ajustable en 6 posiciones) Asiento del conductor eléctrico con soporte lumbar (ajustable en 10 posiciones) Asientos de la parte trasera de los asientos delanteros Confort Elevalunas eléctricos con función de confort en ventanillas delanteras Llave de acceso inteligente con botón	Faros con nivelador automático	•	•	•
Faros traseros LED Faro antiniebla trasero LED Retrovisores exteriores calefactables con plegado eléctrico Cristal con protección UV (parabrisas y ventanillas laterales delanteras) Lunas tintadas en ventanillas laterales traseras, ventanillas de esquina y luna trasera Limpiaparabrisas de intermitencia variable Limpiaparabrisas trasero intermitente Limpiaparabrisas trasero intermitente Lilantas de aleación de aluminio de 17" Llantas de aleación de aluminio de 18" Revestimientos laterales con salidas de aire delanteras y traseras Techo solar automático Rieles de techo Spoiler trasero Antena tipo aleta de tiburón Interior Volante de cuero con costuras plateadas Palanca de cambios revestida en cuero con costuras plateadas Asientos de tela negra Asientos de tela negra Asientos de tela negra Asientos de cuero nanual (ajustable en 6 posiciones) Asiento del conductor manual (ajustable en 6 posiciones) Asiento se la parte trasera de los asientos de lanteros Confort Elevalunas eléctricos con función de confort en ventanillas delanteras Llave de acceso inteligente con botón	Lavafaros tipo pop-up	•	•	•
Faro antiniebla trasero LED Retrovisores exteriores calefactables con plegado eléctrico Cristal con protección UV (parabrisas y ventanillas laterales delanteras) Lunas tintadas en ventanillas laterales traseras, ventanillas de esquina y luna trasera Limpiaparabrisas de intermitencia variable Limpiaparabrisas automático con detección de lluvia Limpiaparabrisas trasero intermitente Liantas de aleación de aluminio de 17" Llantas de aleación de aluminio de 18" Revestimientos laterales con salidas de aire delanteras y traseras Techo solar automático Spoiler trasero Antena tipo aleta de tiburón Interior Volante de cuero con costuras plateadas Palanca de cambios revestida en cuero con costuras plateadas Asientos de tela egris Asientos de tela negra Asientos de tela negra Asientos de cuero negro Asientos delo conductor manual (ajustable en 6 posiciones) Asiento del conductor eléctrico con soporte lumbar (ajustable en 10 posiciones) Asientos traseros abatibles 60:40 Bolsillos en la parte trasera de los asientos delanteros Confort Elevalunas eléctricos con función de confort en ventanillas delanteras Llave de acceso inteligente con botón	Faros antiniebla delanteros LED	•	•	•
Retrovisores exteriores calefactables con plegado eléctrico Cristal con protección UV (parabrisas y ventanillas laterales delanteras) Lunas tintadas en ventanillas laterales traseras, ventanillas de esquina y luna trasera Limpiaparabrisas de intermitencia variable Limpiaparabrisas automático con detección de lluvia Limpiaparabrisas trasero intermitente Llantas de aleación de aluminio de 17" Llantas de aleación de aluminio de 18" Revestimientos laterales con salidas de aire delanteras y traseras Techo solar automático Rieles de techo Spoiler trasero Antena tipo aleta de tiburón Interior Volante de cuero con costuras plateadas Palanca de cambios revestida en cuero con costuras plateadas Asientos de tela gris Asientos de tela negra Asientos de delanegra Asientos de cuero negro Asientos del conductor manual (ajustable en 6 posiciones) Asiento del conductor eléctrico con soporte lumbar (ajustable en 10 posiciones) Asientos de la pare trasera de los asientos delanteros Confort Elevalunas eléctricos con función de confort en ventanillas delanteras Llave de acceso inteligente con botón	Faros traseros LED	•	•	•
Pilegado eléctrico Cristal con protección UV (parabrisas y ventanillas laterales delanteras) Lunas tintadas en ventanillas laterales traseras, ventanillas de esquina y luna trasera Limpiaparabrisas de intermitencia variable Limpiaparabrisas automático con detección de lluvia Limpiaparabrisas trasero intermitente Llantas de aleación de aluminio de 17" Llantas de aleación de aluminio de 18" Revestimientos laterales con salidas de aire delanteras y traseras Techo solar automático Rieles de techo Spoiler trasero Antena tipo aleta de tiburón Interior Volante de cuero con costuras plateadas Palanca de cambios revestida en cuero con costuras plateadas Asientos de tela gris Asientos de tela negra Asientos de cuero negro Asientos de cuero negro Asientos de lanteros calefactados Asiento del conductor manual (ajustable en 6 posiciones) Asiento del conductor eléctrico con soporte lumbar (ajustable en 10 posiciones) Asientos traseros abatibles 60:40 Bolsillos en la parte trasera de los asientos delanteros Confort Elevalunas eléctricos con función de confort en ventanillas delanteras Llave de acceso inteligente con botón	Faro antiniebla trasero LED	•	•	•
(parabrisas y ventanillas laterales delanteras) Lunas tintadas en ventanillas laterales traseras, ventanillas de esquina y luna trasera Limpiaparabrisas de intermitencia variable Limpiaparabrisas automático con detección de lluvia Limpiaparabrisas trasero intermitente Llantas de aleación de aluminio de 17" Llantas de aleación de aluminio de 18" Revestimientos laterales con salidas de aire delanteras y traseras Techo solar automático Rieles de techo Spoiler trasero Antena tipo aleta de tiburón Interior Volante de cuero con costuras plateadas Palanca de cambios revestida en cuero con costuras plateadas Asientos de tela gris Asientos de tela negra Asientos de cuero negro Asientos de cuero negro Asientos de lonductor manual (ajustable en 6 posiciones) Asiento del conductor eléctrico con soporte lumbar (ajustable en 10 posiciones) Asientos de la parte trasera de los asientos delanteros Confort Elevalunas eléctricos con función de confort en ventanillas delanteras Llave de acceso inteligente con botón		•	•	•
Limpiaparabrisas de intermitencia variable Limpiaparabrisas automático con detección de lluvia Limpiaparabrisas trasero intermitente Liantas de aleación de aluminio de 18"		•	•	•
Limpiaparabrisas automático con detección de lluvia Limpiaparabrisas trasero intermitente Llantas de aleación de aluminio de 17" Llantas de aleación de aluminio de 18" Revestimientos laterales con salidas de aire delanteras y traseras Techo solar automático Rieles de techo Spoiler trasero Antena tipo aleta de tiburón Interior Volante de cuero con costuras plateadas Palanca de cambios revestida en cuero con costuras plateadas Asientos de tela gris Asientos de tela negra Asientos de cuero negro Asientos de cuero negro Asientos del conductor manual (ajustable en 6 posiciones) Asiento del conductor eléctrico con soporte lumbar (ajustable en 10 posiciones) Asientos traseros abatibles 60:40 Bolsillos en la parte trasera de los asientos delanteros Confort Elevalunas eléctricos con función de confort en ventanillas delanteras Llave de acceso inteligente con botón		•	•	•
Limpiaparabrisas trasero intermitente Llantas de aleación de aluminio de 17" Llantas de aleación de aluminio de 18" Revestimientos laterales con salidas de aire delanteras y traseras Techo solar automático Rieles de techo Spoiler trasero Antena tipo aleta de tiburón Interior Volante de cuero con costuras plateadas Palanca de cambios revestida en cuero con costuras plateadas Asientos de tela gris Asientos de tela negra Asientos de cuero negro Asientos de la negra Asientos del conductor manual (ajustable en 6 posiciones) Asiento del conductor eléctrico con soporte lumbar (ajustable en 10 posiciones) Asientos traseros abatibles 60:40 Bolsillos en la parte trasera de los asientos delanteros Confort Elevalunas eléctricos con función de confort en ventanillas delanteras Llave de acceso inteligente con botón	Limpiaparabrisas de intermitencia variable	•	•	•
Llantas de aleación de aluminio de 17" Llantas de aleación de aluminio de 18" Revestimientos laterales con salidas de aire delanteras y traseras Techo solar automático Rieles de techo Spoiler trasero Antena tipo aleta de tiburón Interior Volante de cuero con costuras plateadas Palanca de cambios revestida en cuero con costuras plateadas Asientos de tela gris Asientos de tela negra Asientos de cuero negro Asientos de la negra Asiento del conductor manual (ajustable en 6 posiciones) Asiento del conductor eléctrico con soporte lumbar (ajustable en 10 posiciones) Asientos de la parte trasera de los asientos delanteros Confort Elevalunas eléctricos con función de confort en ventanillas delanteras Llave de acceso inteligente con botón		•	•	•
Llantas de aleación de aluminio de 18" Revestimientos laterales con salidas de aire delanteras y traseras Techo solar automático Rieles de techo Spoiler trasero Antena tipo aleta de tiburón Interior Volante de cuero con costuras plateadas Palanca de cambios revestida en cuero con costuras plateadas Asientos de tela gris Asientos de tela negra Asientos de cuero negro Asientos delanteros calefactados Asiento del conductor manual (ajustable en 6 posiciones) Asiento del conductor eléctrico con soporte lumbar (ajustable en 10 posiciones) Asientos de la parte trasera de los asientos delanteros Confort Elevalunas eléctricos con función de confort en ventanillas delanteras Llave de acceso inteligente con botón	Limpiaparabrisas trasero intermitente	•	•	•
Revestimientos laterales con salidas de aire delanteras y traseras Techo solar automático Rieles de techo Spoiler trasero Antena tipo aleta de tiburón Interior Volante de cuero con costuras plateadas Palanca de cambios revestida en cuero con costuras plateadas Asientos de tela gris Asientos de tela negra Asientos de cuero negro Asientos de la negra Asientos del conductor manual (ajustable en 6 posiciones) Asiento del conductor eléctrico con soporte lumbar (ajustable en 10 posiciones) Asientos traseros abatibles 60:40 Bolsillos en la parte trasera de los asientos delanteros Confort Elevalunas eléctricos con función de confort en ventanillas delanteras Llave de acceso inteligente con botón	Llantas de aleación de aluminio de 17"	•	-	-
delanteras y traseras Techo solar automático Rieles de techo Spoiler trasero Antena tipo aleta de tiburón Interior Volante de cuero con costuras plateadas Palanca de cambios revestida en cuero con costuras plateadas Asientos de tela gris Asientos de tela negra Asientos de cuero negro Asientos de la negra Asientos del conductor manual (ajustable en 6 posiciones) Asiento del conductor eléctrico con soporte lumbar (ajustable en 10 posiciones) Asientos traseros abatibles 60:40 Bolsillos en la parte trasera de los asientos delanteros Confort Elevalunas eléctricos con función de confort en ventanillas delanteras Llave de acceso inteligente con botón	Llantas de aleación de aluminio de 18"	-	•	•
Rieles de techo Spoiler trasero Antena tipo aleta de tiburón Interior Volante de cuero con costuras plateadas Palanca de cambios revestida en cuero con costuras plateadas Asientos de tela gris Asientos de tela negra Asientos de cuero negro Asientos del conductor manual (ajustable en 6 posiciones) Asiento del conductor eléctrico con soporte lumbar (ajustable en 10 posiciones) Asiento del copiloto eléctrico (ajustable en 8 posiciones) Asientos traseros abatibles 60:40 Bolsillos en la parte trasera de los asientos delanteros Confort Elevalunas eléctricos con función de confort en ventanillas delanteras Llave de acceso inteligente con botón		•	•	•
Spoiler trasero Antena tipo aleta de tiburón Interior Volante de cuero con costuras plateadas Palanca de cambios revestida en cuero con costuras plateadas Asientos de tela gris Asientos de tela negra Asientos de cuero negro Asientos del conductor manual (ajustable en 6 posiciones) Asiento del conductor eléctrico con soporte lumbar (ajustable en 10 posiciones) Asiento del copiloto eléctrico (ajustable en 8 posiciones) Asientos traseros abatibles 60:40 Bolsillos en la parte trasera de los asientos delanteros Confort Elevalunas eléctricos con función de confort en ventanillas delanteras Llave de acceso inteligente con botón	Techo solar automático	-	_	•
Antena tipo aleta de tiburón Interior Volante de cuero con costuras plateadas Palanca de cambios revestida en cuero con costuras plateadas Asientos de tela gris Asientos de tela negra Asientos de cuero negro Asientos del conductor manual (ajustable en 6 posiciones) Asiento del conductor eléctrico con soporte lumbar (ajustable en 10 posiciones) Asiento del copiloto eléctrico (ajustable en 8 posiciones) Asientos traseros abatibles 60:40 Bolsillos en la parte trasera de los asientos delanteros Confort Elevalunas eléctricos con función de confort en ventanillas delanteras Llave de acceso inteligente con botón	Rieles de techo	•	•	•
Interior Volante de cuero con costuras plateadas Palanca de cambios revestida en cuero con costuras plateadas Asientos de tela gris Asientos de tela negra Asientos de cuero negro Asientos del conductor manual (ajustable en 6 posiciones) Asiento del conductor eléctrico con soporte lumbar (ajustable en 10 posiciones) Asiento del copiloto eléctrico (ajustable en 8 posiciones) Asiento straseros abatibles 60:40 Bolsillos en la parte trasera de los asientos delanteros Confort Elevalunas eléctricos con función de confort en ventanillas delanteras Llave de acceso inteligente con botón	Spoiler trasero	•	•	•
Volante de cuero con costuras plateadas Palanca de cambios revestida en cuero con costuras plateadas Asientos de tela gris Asientos de tela negra — — — — — — — — — — — — — — — — — — —	·	•	•	•
Palanca de cambios revestida en cuero con costuras plateadas Asientos de tela gris Asientos de tela negra — — — — — — — — — — — — — — — — — — —				
costuras plateadas Asientos de tela gris Asientos de tela negra Asientos de cuero negro Asientos delanteros calefactados Asiento del conductor manual (ajustable en 6 posiciones) Asiento del conductor eléctrico con soporte lumbar (ajustable en 10 posiciones) Asiento del copiloto eléctrico (ajustable en 8 posiciones) Asientos traseros abatibles 60:40 Bolsillos en la parte trasera de los asientos delanteros Confort Elevalunas eléctricos con función de confort en ventanillas delanteras Llave de acceso inteligente con botón		•	•	•
Asientos de tela negra		•	•	•
Asientos de cuero negro Asientos delanteros calefactados Asiento del conductor manual (ajustable en 6 posiciones) Asiento del conductor eléctrico con soporte lumbar (ajustable en 10 posiciones) Asiento del copiloto eléctrico (ajustable en 8 posiciones) Asientos traseros abatibles 60:40 Bolsillos en la parte trasera de los asientos delanteros Confort Elevalunas eléctricos con función de confort en ventanillas delanteras Llave de acceso inteligente con botón	9	•	-	-
Asientos delanteros calefactados Asiento del conductor manual (ajustable en 6 posiciones) Asiento del conductor eléctrico con soporte lumbar (ajustable en 10 posiciones) Asiento del copiloto eléctrico (ajustable en 8 posiciones) Asientos traseros abatibles 60:40 Bolsillos en la parte trasera de los asientos delanteros Confort Elevalunas eléctricos con función de confort en ventanillas delanteras Llave de acceso inteligente con botón	_	-	•	-
Asiento del conductor manual (ajustable en 6 posiciones) Asiento del conductor eléctrico con soporte lumbar (ajustable en 10 posiciones) Asiento del copiloto eléctrico (ajustable en 8 posiciones) Asientos traseros abatibles 60:40 Bolsillos en la parte trasera de los asientos delanteros Confort Elevalunas eléctricos con función de confort en ventanillas delanteras Llave de acceso inteligente con botón		-	-	•
(ajustable en 6 posiciones) Asiento del conductor eléctrico con soporte lumbar (ajustable en 10 posiciones) Asiento del copiloto eléctrico (ajustable en 8 posiciones) Asientos traseros abatibles 60:40 Bolsillos en la parte trasera de los asientos delanteros Confort Elevalunas eléctricos con función de confort en ventanillas delanteras Llave de acceso inteligente con botón		•	•	•
lumbar (ajustable en 10 posiciones) Asiento del copiloto eléctrico (ajustable en 8 posiciones) Asientos traseros abatibles 60:40 Bolsillos en la parte trasera de los asientos delanteros Confort Elevalunas eléctricos con función de confort en ventanillas delanteras Llave de acceso inteligente con botón	(ajustable en 6 posiciones)	•	-	-
(ajustable en 8 posiciones) Asientos traseros abatibles 60:40 Bolsillos en la parte trasera de los asientos delanteros Confort Elevalunas eléctricos con función de confort en ventanillas delanteras Llave de acceso inteligente con botón	lumbar (ajustable en 10 posiciones)	-	•	•
Bolsillos en la parte trasera de los asientos delanteros Confort Elevalunas eléctricos con función de confort en ventanillas delanteras Llave de acceso inteligente con botón		-	•	•
asientos delanteros Confort Elevalunas eléctricos con función de confort en ventanillas delanteras Llave de acceso inteligente con botón	Asientos traseros abatibles 60:40	•	•	•
Elevalunas eléctricos con función de confort en ventanillas delanteras Llave de acceso inteligente con botón		•	•	•
en ventanillas delanteras Llave de acceso inteligente con botón	Confort			
		•	•	•
		•	•	•

	Galicilos para la red de carga (4 dus.)
	Cubierta retráctil maletero
	Maletero de doble piso
	Kit de reparación de pinchazos • •
	Climatización
•	Climatizador automático bizona
•	Ajuste de la climatización por voz
_	Limpiaparabrisas con función descongelante
•	Luna trasera térmica con temporizador • •
	Audio y conectividad
•	Sistema de infoentretenimiento con pantalla Full HD de 29,5 cm (11,6"), 6 altavoces, Apple CarPlay*1 / Android Auto *² y sistema de reconocimiento de voz
•	Volante multifunción con mandos de control integrados
•	Bluetooth®*³ compatible con sistema manos libres
•	Puertos USB (tipo A y C) y toma de entrada de audio auxiliar (en el panel central)
-	Puertos de alimentación USB tipo A y C detrás de la caja de la consola central
•	Instrumentos
•	Panel de instrumentos con pantalla LCD de 10,6 cm (4.2")
_	Ajuste manual de altura y profundidad del volante
•	Capacidad de conducción
•	SI-DRIVE (Subaru Intelligent Drive) con dos modos (Intelligent y Sport)
•	X-MODE con un modo – –
4	X-MODE con dos modos – •
_	Control de descenso de pendientes
	AVH (Auto Vehicle Hold)
•	Sistema Start&Stop • •
	Vectorización de par activo
•	Freno electrónico de estacionamiento (EPB)

Iluminación de bienvenida

Iluminación interior LED
Luz en maletero

para botellas

consola central

(2 uds.)

Activación de intermitente en un toque

Parasoles con espejo de cortesía e iluminación

Bolsillos portaobjetos en puertas con espacio

Ganchos para bolsas para la zona de carga

Parasoles con espejo de cortesía

Consola central con portavasos

Reposabrazos trasero con posavasos Toma de corriente de 12 voltios en la

Ganchos para la red de carga (4 uds.)

•

•

•

•

•

•

•

^{*1} Apple CarPlay es una marca registrada de Apple Inc. en EE.UU y otros países.

^{*2} Android y Android Auto son marcas registradas de Google Inc.

^{*3} Bluetooth es una marca registrada de Bluetooth SIG, Inc. America.

 $^{^{\}star}4$ SRS: sistema de retención suplementario. Eficaz cuando se utiliza junto con los cinturones de seguridad.

^{*5} La función eCall de este vehículo no podrá utilizarse en zonas donde no haya disponibles redes 2G.





Aventura, allá donde vayas

Presentamos el nuevo Forester, tu compañero de confianza para vivir aventuras en familia. Su diseño atrevido y robusto refleja su espíritu aventurero y demuestra que está listo tanto para explorar la ciudad, como para viajes de acampada. Diseñado para el disfrute de la familia, el Forester garantiza recuerdos inolvidables y confianza, fiabilidad y confort en todos tus viajes.

Portón trasero eléctrico y automático manos-libres*

Aunque tengas las manos ocupadas, abre y cierra fácilmente el portón trasero con un simple gesto del pie. Apertura práctica y cómoda.

* Consultar acabados.





Ponte a los mandos de tu nueva aventura

El nuevo Forester incorpora un sistema de infoentretenimiento con pantalla Full HD de 29,5 cm (11,6"). Disfruta de una conducción fluida con mayor seguridad gracias al sistema de conexión inalámbrica*¹ con Apple CarPlay®*² y Android Auto™*³. Además, el espacioso interior ofrece una sensación de apertura y seguridad, garantizando una conducción cómoda y sin fatiga.

- *1 La disponibilidad y compatibilidad de la conectividad inalámbrica pueden variar en función de las especificaciones del mercado y del tipo de teléfono móvil o
- *2 Apple CarPlay® es una marca registrada de Apple Inc. en EE. UU. y otros países.
- *3 Android™ y Android Auto™ son marcas registradas de Google Inc.
- *4 Es posible que la carga inalámbrica Qi no sea compatible con todos los teléfonos móviles.

Es posible que Apple CarPlay® o Android Auto™ no estén disponibles en todas las regiones. Además, la compatibilidad puede variar en función de las especificaciones del smartphone. Ponte en contacto con tu concesionario Subaru para obtener más información.

El conductor es siempre responsable de una conducción segura y atenta. No utilice la pantalla táctil mientras conduce.



Cargador inalámbrico*4







Confort generoso

Con una habitabilidad alrededor de los asientos delanteros y traseros líder en su categoría, además de un cómodo espacio para los hombros, los codos y las piernas, cada trayecto se convertirá en un agradable viaje de placer. Desde la disposición de los asientos, hasta el amplio reposacabezas, todos los detalles se han diseñado cuidadosamente pensando en tu comodidad.

Asientos traseros abatibles 60/40

La zona de carga es muy espaciosa para que quepa todo tu equipaje y se adapte a tu estilo de vida activo. Además, los asientos traseros abatibles 60/40 facilitan el transporte de objetos grandes y equipajes largos.



Comparte tus historias en la carretera

Las mejoras que presenta la estructura de la carrocería minimizan los ruidos y las vibraciones no deseados para que, tanto los pasajeros delanteros como los traseros, puedan disfrutar de un habitáculo tranquilo y silencioso. Tanto si te desplazas por las ajetreadas calles de la ciudad como por terrenos irregulares, disfruta de un viaje sin estrés.

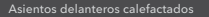
Salidas de aire en los pasos de rueda delanteros

Mejora la estabilidad y suaviza la conducción de modo que el interior resulta estable y cómodo, lo que contribuye a incrementar la seguridad y a disfrutar de una conducción estable con un balanceo mínimo en el interior del vehículo.

FN-9335













Cuando la confianza se une a la aventura

Explora el mundo con confianza y seguridad, gracias a la excepcional capacidad de conducción del nuevo Forester en terrenos accidentados. Tanto si te enfrentas a senderos complicados, como si te desplazas por las calles de la ciudad, disfruta de una versatilidad y una tranquilidad excepcionales en todos tus viajes.



X-MODE con dos modos de conducción

Disfruta de una conducción suave en terrenos irregulares y en pendientes gracias al X-MODE. Cambia cómodamente entre los modos [SNOW/DIRT] o [D.SNOW/MUD] para obtener un apoyo fiable para las aventuras al aire libre y mejora el control al dar marcha atrás, liberando al vehículo de la nieve o el barro. Desplázate con confianza en cualquier terreno.



SI-DRIVE

Subaru Intelligent Drive (SI-DRIVE) adapta la respuesta del motor a tus preferencias y ofrece tanto un modo Inteligente (I) para ahorrar combustible, como un modo Deportivo (S) que te permite disfrutar más aún de la conducción gracias a una potente aceleración.



TECNOLOGÍA SUBARU

La diferencia Subaru

La tecnología define el ADN de Subaru al proporcionar una sensación de conducción única. Estos sistemas permiten a los vehículos Subaru ofrecer altos niveles de rendimiento, confort, seguridad y fiabilidad, proporcionando la máxima diversión y tranquilidad a todos sus pasajeros.





01 Lineartronic + Tracción Total Simétrica (SAWD)

La transmisión Lineartronic se ajusta a todo su rango de marchas para que los cambios sean suaves y sin tirones, manteniendo el motor en su punto más eficiente con una aceleración suave, un mejor rendimiento de conducción y un consumo de combustible óptimo. Al trabajar junto al sistema SAWD, responde con la potencia idónea de motor en cada momento, distribuyendo el par entre las ruedas traseras y delanteras, de esta forma garantiza la estabilidad del vehículo en todas las condiciones de conducción.

02 Motor SUBARU BÓXER

El motor SUBARU BÓXER es un motor horizontalmente opuesto, es decir, los pistones se mueven en sentido horizontal. Subaru mantiene su compromiso con el SUBARU BÓXER desde hace más de 50 años por sus muchas ventajas con respecto a otros tipos de motor, ofreciendo durabilidad y un rendimiento fiable a sus vehículos.



03 Plataforma Global Subaru

Las últimas tecnologías añadidas a la avanzada Plataforma Global Subaru, junto con la SAWD, brindan un mayor disfrute y tranquilidad a todos los pasajeros. La dinámica general de conducción mejora considerablemente, de modo que todos los ocupantes pueden pasar un rato agradable y satisfactorio juntos.

04 Estructura completa del chasis

La estructura completa del chasis y el uso de adhesivos estructurales más anchos ayudan a reducir los movimientos bruscos del cuerpo durante la conducción. La sensación unificada de la dirección y el movimiento del vehículo proporcionan una dinámica de conducción y una estabilidad mejoradas en cualquier carretera.

05 SUBARU e-BÓXER

Para disfrutar de una conducción eficiente, el sistema e-BÓXER de SUBARU ajusta la relación de reparto de potencia entre el motor de inyección directa de 2.0 litros y el motor eléctrico para adaptarla a las condiciones de conducción. Combinado con la transmisión Lineartronic, el resultado es un rendimiento silencioso, suave y potente para disfrutar de una conducción cómoda y agradable en cualquier situación.

06 Sistema de monitorización del conductor

El sistema de monitorización del conductor utiliza una cámara específica y un software de reconocimiento facial para controlar el cansancio o la falta de atención. Puede reconocer hasta cinco conductores, previamente registrados, para ofrecerles unos ajustes individualizados y brindarles una experiencia de conducción personalizada, cómoda y práctica.

07 Equilibrio natural

El diseño plano del motor es inherentemente rígido y equilibrado, lo que facilita que genere menos vibraciones que otros tipos de motores.



08



Seguridad avanzada en todos tus viajes

Conduce tranquilo gracias a las funciones de seguridad avanzadas de Subaru. El nuevo Forester prioriza tu seguridad en cada viaje gracias a la tecnología EyeSight*1 y a las mejoras introducidas en la Plataforma Global Subaru. Además, el nuevo sistema de parada de emergencia ayuda a mantenerte protegido y seguro al volante, ya que detecta posibles problemas relacionados con la conducción y responde a ellos.

PRIMARIA

Visibilidad excepcional, posición de conducción óptima y controles intuitivos que ayudarán a mantenerte seguro desde el momento que entres en el vehículo.

PREVENTIVA

Tecnologías avanzadas de seguridad como por ejemplo, EyeSight*1 ayudan a evitar las colisiones antes de que se produzcan.

ACTIVA

Tecnologías fundamentales como la Tracción Total Simétrica (SAWD) y la Plataforma Global Subaru permiten un control preciso de los elementos básicos de la conducción: la dirección, los giros y el frenado.

PASIVA

Diseñada para mantenerte seguro en caso de colisión, con funciones como una disposición del motor que protege el habitáculo, la Plataforma Global Subaru y los airbags SRS*2

El conductor es siempre responsable de conducir de manera segura y atenta, así como de respetar las normas de tráfico. Para una conducción segura, no confíes únicamente en estas funciones de seguridad. Las funciones de este sistema tienen limitaciones. En el manual del usuario puedes encontrar información detallada sobre el uso y las limitaciones del sistema. Para obtener más información, consulta a tu concesionario.

Funciones de Subaru EyeSight



Función de frenada pre-colisión frontal*1

Puede ayudar a evitar una colisión gracias a un avisador acústico, un indicador intermitente y la asistencia en la frenada cuando el sistema detecta una alta posibilidad de colisión frontal en zonas con poca visibilidad como, por ejemplo, en cruces o al salir de un aparcamiento.



Control de crucero adaptativo inteligente

Ajustar la velocidad de crucero del vehículo con fluidez y una mayor seguridad implica comparar la información de posición del vehículo con datos cartográficos, además del reconocimiento de señales mediante una cámara estéreo. Disfruta de una conducción sin estrés gracias a la aceleración y desaceleración

sin sobresaltos.



Control de crucero adaptativo

Puede ajustar automáticamente la velocidad y la distancia con el vehículo que circula delante, una función muy práctica en situaciones de tráfico lento.



Control de dirección en caso de emergencia

A menos que se esté utilizando el intermitente, esta función corrige la trayectoria cuando detecta la salida del carril. Y a 60 km/h o más, si el sistema detecta vehículos adyacentes o próximos, éste continúa con la asistencia de la dirección sin importar la activación del intermitente.

Otras funciones de asistencia al conductor:

- Función de frenada pre-colisión
- Función de aviso de avance del vehículo de delante
- Función de control pre-colisión del acelerador
- Función de aviso de distracción y salida de carril
- Función de permanencia en el carril
- Función de centrado en el carril
- Función de seguimiento del vehículo de delante
- Control de frenada de emergencia en intersecciones
- Función de reconocimiento de señales de tráfico
- Limitador de velocidad manual
- Limitador de velocidad inteligente
- Monitor de asistencia EyeSight

Funciones de seguridad estándar



Sistema de parada de emergencia

Puede detener automáticamente el vehículo en caso de detectar un periodo prolongado de inactividad del conductor lo que indica una posible situación de emergencia. Este sistema ayuda a evitar colisiones y garantiza la seguridad tanto de los ocupantes como de los demás usuarios de la carretera.



automáticas, que te garantizarán un viaje

Faros delanteros adaptativos al giro Airbags con sistema de retención del vehículo (SRH)

Los faros delanteros adaptativos al giro del vehículo (SRH) ayudan a iluminar la parte delantera del vehículo durante los giros y contribuyen a la detección precoz de peatones y bicicletas para evitar accidentes.



suplementario (SRS)*2



El nuevo Forester cuenta con un total de 9 airbags para protegerte (delanteros, laterales, del asiento del copiloto, de cortina, lateral derecho del conductor y de rodilla para el conductor).



Alta visibilidad

Diseñado teniendo en mente la seguridad el nuevo Forester prioriza la visibilidad en situaciones de conducción reales. Unas líneas de visión más nítidas te ayudan a detectar los obstáculos con antelación y te ofrecen tranquilidad en cada viaje.

Otras funciones de seguridad:

- Vectorización de par activo
- Sistema de control dinámico del vehículo (VDC)
- Control de descenso en pendientes
- Asistente de arrangue en pendientes (AVH)
- Sistema de detección de vehículo trasero y ángulo muerto (SRVD)
- Sistema de frenada de emergencia marcha atrás (RAB)
- Asistente de luces de carretera (HBA)*3
- Sistema de control de tracción (TCS)
- Sistema antibloqueo de frenos (ABS)
- Sistema de monitorización del conductor
- Sistema de control de presión de los neumáticos (TPMS)

Sólo con fines orientativos. Mediciones no reales.

^{*1} EyeSight es un sistema de asistencia a la conducción que puede no funcionar de manera óptima en todas las situaciones de conducción.

^{*2} Eficaz cuando se utiliza junto con los cinturones de seguridad.

^{*1} Dependiendo de la diferencia de velocidad, de la altura de los objetos y de otras condiciones, es posible que no todas las situaciones reúnan las condiciones necesarias para que EyeSight funcione de una forma óptima.

^{*2} Eficaz cuando se utiliza junto con los cinturones de seguridad.

^{*3} Consultar acabados.

- BOXER

FORESTER 2.0i HYBRID ACTIVE / FIELD

DIMENSIONES..... L. x An. x Al.: 4.670 x 1.830 x 1.730 mm

MOTOR...... Motor Bóxer de gasolina, 4 cilindros horizontalmente opuestos, DOHC 16 válvulas + Motor eléctrico

CILINDRADA...... 1.995 co

POTENCIA MÁXIMA..... 112 kW (153 CV) / 5.600 rpm PAR MÁXIMO...... 248 Nm (25,3 kgm) / 4.000 rpm

TRANSMISIÓN..... Lineartronic, SAWD





Brilliant Bronze Metallic



- BOXER

FORESTER 2.0i HYBRID TOURING

DIMENSIONES..... L. x An. x Al.: 4.670 x 1.830 x 1.730 mm

MOTOR...... Motor Bóxer de gasolina, 4 cilindros horizontalmente opuestos, DOHC 16 válvulas + Motor eléctrico

CILINDRADA...... 1.995 cc

POTENCIA MÁXIMA..... 112 kW (153 CV) / 5.600 rpm

PAR MÁXIMO...... 248 Nm (25,3 kgm) / 4.000 rpm

TRANSMISIÓN..... Lineartronic, SAWD





River Rock Pearl



12

CARACTERÍSTICAS



Faros delanteros LED automáticos con función cornering



Llantas de aleación de aluminio 19"*



Llantas de aleación de aluminio 18"*



Faros antiniebla delanteros LED



Rieles de techo con los acabados Active y Field Rieles de techo (perfil bajo) con el acabado Touring



Puertos USB delanteros y puertos USB de alimentación traseros



Asiento del conductor con soporte lumbar y ajuste eléctrico (10 posiciones)*



Sistema de audio con 6 altavoces



Techo solar automático*

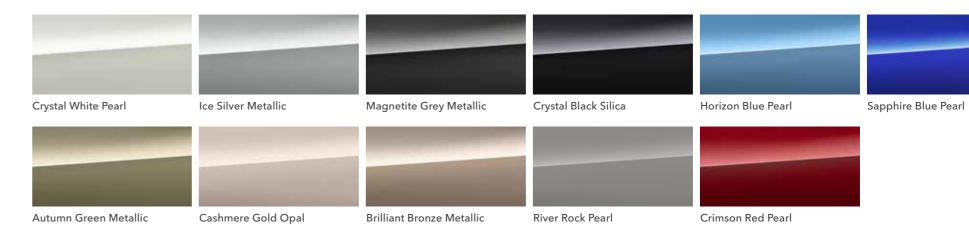


Sistema de climatización trasero



Ganchos para equipaje en maletero

COLORES DEL EXTERIOR



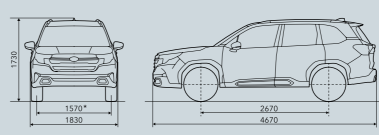
TAPICERÍAS



Piel marrón (Touring)

Piel negra (Touring)

DIMENSIONES



Las dimensiones se han medido de acuerdo con la medición estándar de SUBARU CORPORATION. * Cuando el vehículo está equipado con llantas de 19".

La función eCall de este vehículo no podrá utilizarse en zonas donde no haya disponibles redes 2G.

Los colores pueden ser diferentes a los del vehículo real debido a los entornos de impresión y de los dispositivos web. Además, las opciones de colores y asientos pueden variar según el mercado.

No todas las características, opciones o paquetes están disponibles para todos los modelos y países. Consulta la disponibilidad en la hoja de especificaciones o contacta con tu concesionario Subaru para obtener más información.

SUBARU CORPORATION se reserva el derecho a modificar la información mostrada en este catálogo sin previo aviso. Los detalles de especificaciones, equipamiento y colores, pueden no estar disponibles o variar según el país. Consulta a tu concesionario Subaru para más información.

^{*} Consultar acabados.

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





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.

- *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.

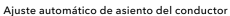




El DMS alerta al conductor si está distraído o adormilado a través de una advertencia sonora y visual en el panel de mandos y en la pantalla multifunción.

Alerta





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.

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.

^{*3} Consultar acabados.



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/prevención 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 PREVENTIVA

PASIVA

ACTIVA

Con tecnologías avanzadas de seguridad, como EyeSight*1, 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 sujección 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

Excelente visibilidad Control activo de par Control de dirección en caso de emergencia Espejo retrovisor autoinclinable para la marcha atrás*²² Sistema de iluminación inteligente (ADB) Sistema de detección de vehículo trasero y ángulo muerto (SRVD)*³ Disposición protectora del habitáculo

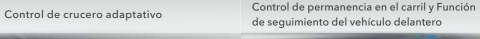
Sistema de ayuda a la conducción Subaru EyeSight

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 crucero 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 EveSight 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.









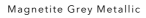


10

2.5i-TREK

TRANSMISIÓN Lineartronic, AWD







2.5i-FIELD

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. × An. × Al.: 4.870 ×1.875 × 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





1 Luces LED antiniebla

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

5 Sistema de audio premium

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

2 Juego de luces traseras

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

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.

3 Faldones delantero y trasero

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

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.

4 Raíles de techo*

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

8 Área de carga

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

* Consultar acabados.

COLORES EXTERIORES*

Sapphire Blue Pearl



Crystal White Pearl



Autumn Green Metallic



Magnetite Grey Metallic

Brilliant Bronze Metallic



Crystal Black Silica



Crimson Red Pearl

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.

Protector de zona de carga

ACCESORIOS



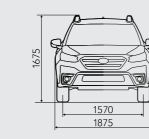
Juego de alfombras premium

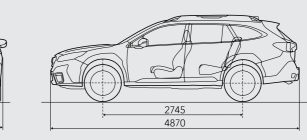


Protector de maletero

DIMENSIONES

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





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.

* El modelo FIELD tiene una altura 1.670 mm.

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



ESPECIFICACIONES

			Symmetrical AWD (All-Wheel Drive)				
Item			Lineartronic				
			Trek	Field	Touring		
Motor							
Tipo			Horizontalmente opuesto, 4-tiempos, 4-cilindros, motor gasolina				
1100			DOHC 16-válvulas				
Diámetro / Carrera		mm		94,0 × 90,0			
Cilindrada		СС		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			
	Bajo	lit./100 km		12,2			
	Medio	lit./100 km		8,1			
Consumo*1	Alto	lit./100 km		7,1			
	Extra-alto	lit./100 km	8,7				
	Combinado	lit./100 km		8,6			
Emisiones 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		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

		Symmetrical AWD (All-Wheel Drive)					
Item		Lineartronic					
		Trek	Field	Touring			
Transmisión							
	Rango D (Lineartronic)	4,066 - 0,503					
	1 a		4,066 (modo Manual)				
	2 ª		2,628 (modo Manual)				
	3 a		1,911 (modo Manual)				
	4 a		1,490 (modo Manual)				
Relación de marchas	5ª	1,166 (modo Manual)					
	6ª	0,914 (modo Manual)					
	7°	0,717 (modo Manual)					
	8 a	0,559 (modo Manual)					
	Marcha atrás	4,379					
Relación final del eje propulsor			3,900				
Chasis							
Dirección		Piñon y cremallera asistido electrónicamente					
Construction in decreased in the America	Delantera	Tipo MacPherson					
Suspensión independiente a las 4 ruedas	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, 18×7″J					

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.

 $[\]star$ 1 Consumo de combustible y emisiones de CO $_2$ según lo dispuesto en el Reglamento de ejecución (UE) 2017/1151. \star 2 Ruido externo: UN R51-03.

^{*3} Medido por VDA (V214).

^{*4} Capacidad de carga con techo solar.

EQUIPAMIENTO

	Symmetrical AWD (All-Wheel D		neel Drive)
Item		Lineartronic	
- C: I:	Trek	Field	Touring
EyeSight			
Función de frenada pre-colisión	•	•	•
Control de dirección en caso de emergencia	•	•	•
Control de crucero 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 teconología 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	•	•	•

	Symmetrical AWD (All-Wheel Drive)			
Item	Lineartronic			
item	Trek	Field	Touring	
Retrovisores eléctricos plegables	•	Pielu	- Touring	
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 símil 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

	Symmetrical AWD (All-Wheel Drive) Lineartronic		
Item			
	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		<u>'</u>	<u>'</u>
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 antirrampa	•	•	•
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.







Estilo inspirado en la naturaleza

El Sol y la Tierra juntos en la naturaleza, juntos en el SOLTERRA, un SUV totalmente eléctrico, equipado con un sistema AWD que te llevará donde tú quieras. No sólo disfrutarás de una conducción práctica y segura, sino que también contribuirás a un futuro sostenible.



Espacio para ti, espacio para todos

El amplio habitáculo del SOLTERRA ofrece un increíble confort interior para que todos sus ocupantes, en especial los de los asientos traseros, puedan relajarse cómodamente y disfrutar del viaje. Y, no sólo eso, el motor eléctrico es tan silencioso que se convierte en el mejor aliado para conversar a bordo tranquilamente.



Consola flotante

El avanzado diseño flotante de la consola central está inspirado en el sistema Shift by Wire. Debajo alberga una versátil zona abierta de almacenamiento. Todos los mandos están dispuestos de tal modo que son accesibles y fáciles de usar, para que la atención se centre únicamente en lo importante.





Todo bajo control

El diseño del habitáculo del SOLTERRA ilustra a la perfección la filosofía de Subaru: visibilidad, simplicidad y facilidad de uso. La información esencial para una conducción segura se muestra en un panel de instrumentos de magnífica accesibilidad y en una consola que ofrece una vista absolutamente diáfana.



Panel de instrumentos con pantalla LCD TFT

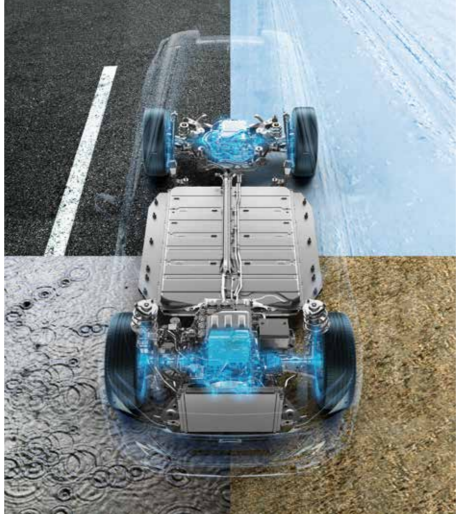
El panel de instrumentos, con una pantalla LCD TFT de 7", situado por encima del volante, presenta un avanzado diseño sin visera, que permite minimizar el movimiento de los ojos y ayuda al conductor a centrar su atención en la carretera.



Pantalla central de 12,3"

La amplia pantalla central combina alta visibilidad y baja reflectancia para garantizar la máxima legibilidad. Además, ha sido estratégicamente integrada para aumentar la sensación de espacio y ofrecer una cómoda accesibilidad.





Sistema AWD

Sólo Subaru puede incorporar en un vehículo eléctrico su tecnología y experiencia en sistemas AWD. Las funciones de los motores eAxle en la parte delantera y posterior, permiten que la distribución de la potencia y la vectorización de los frenos se controlen de forma continua y precisa para mantener la adherencia de cada rueda. El agarre optimizado, propio de Subaru, garantiza una tracción estable en cualquier condición y superficie.

X-MODE con Grip Control

El X-MODE permite que el SOLTERRA haga frente a las condiciones más adversas, como nieve profunda o barro, y ofrezca una conducción excepcional en terrenos difíciles. El nuevo Grip Control mantiene una velocidad constante en las subidas y en los terrenos accidentados para que el conductor pueda concentrarse únicamente en el volante.

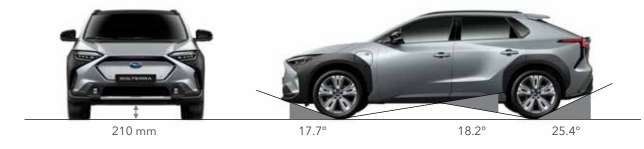


Ir a cualquier lugar. Ir más allá

El sistema de tracción total AWD es esencial en el compromiso de Subaru para una conducción segura. Los dos motores eAxle del SOLTERRA, que accionan de forma independiente las ruedas delanteras y traseras, proporcionan un refinado control de par que optimiza aún más la tracción integral de Subaru. Además, el X-MODE y el nuevo Grip Control ofrecen un rendimiento en terrenos accidentados que rebasa con creces lo que suele esperarse de un vehículo eléctrico.

Distancia al suelo

El SOLTERRA es un auténtico SUV que cuenta con la distancia al suelo necesaria para que ningún terreno se le resista. Además, los ángulos de ataque, de salida y ventral han sido calculados para proteger la carrocería y la batería.



06

Nueva fuente de energía. Nuevas posibilidades

Alimentar un vehículo con electricidad abre todo un mundo de posibilidades. La PLATAFORMA GLOBAL e-SUBARU, de nuevo desarrollo, incorpora en el bastidor una batería compacta de alta capacidad para garantizar una mayor rigidez. Los motores delantero y posterior eAxle proporcionan una mejor maniobrabilidad, mayor seguridad y la respuesta silenciosa que sólo un vehículo eléctrico es capaz de brindar.







PLATAFORMA GLOBAL e-SUBARU

El SOLTERRA descansa sobre una plataforma completamente nueva que ha sido diseñada para maximizar el rendimiento del vehículo, cuya batería de alta capacidad está situada bajo el suelo del mismo. Gracias a ello, se rebaja el centro de gravedad y se obtiene una mejor maniobrabilidad, así como una distribución del espacio sumamente eficiente que permite incrementar la amplitud en el habitáculo. Además, la carcasa del paquete de baterías forma una estructura monolítica con el bastidor de la carrocería asegurando una mayor rigidez.

Unidad de potencia (motor/batería)

Los ejes delantero y posterior incorporan motores compactos eAxle que permiten la entrega instantánea de todo el par motor para una respuesta potente y rápida y una aceleración lineal. El S PEDAL DRIVE facilita un control dinámico de la aceleración/desaceleración, mientras que la temperatura de la batería se controla mediante un sistema de refrigeración por agua que garantiza un funcionamiento estable.

Recarga

Una mayor autonomía y la compatibilidad con cargadores de alta potencia en todas las regiones se suman a las ventajas que ofrece el SOLTERRA. La carga rápida de 150 kW DC de la batería permite, en sólo 30 minutos, alcanzar hasta el 80% de su capacidad, mientras que sus calentadores aseguran tiempos de recarga cortos y una potencia de salida estable en invierno. Para mayor comodidad, podrás realizar un seguimiento remoto de todo ello, entre otras funciones, vía smartphone.





SUBARU, seguridad por los cuatro costados

En materia de seguridad, Subaru no escatima esfuerzos. Prueba de ello es que lleva más de cincuenta años testando una y otra vez sus avanzados sistemas de seguridad. El SOLTERRA incorpora los dispositivos más innovadores para prevenir y evitar colisiones, como el Safety Sense SUBARU*1 y la PLATAFORMA GLOBAL e-SUBARU, que es la más rígida fabricada hasta el momento, diseñada para proteger la batería. Gracias a la seguridad integral de Subaru, cada vez estamos más cerca de un futuro con cero accidentes.

Características de seguridad Subaru





Asistente de salida segura (SEA)

Cuando el vehículo está parado, cualquier otro en movimiento, así como bicicletas, que se aproximen por la parte posterior, son detectados por el radar. Éste emite una luz de advertencia sobre el retrovisor exterior, alertando a los ocupantes de posibles colisiones. Si en ese momento alguien abre una puerta, salta una alarma acústica que permite aumentar el nivel de alerta.



Una cámara detecta la presencia de peatones en el recorrido del SOLTERRA mientras circula marcha atrás y avisa al conductor mediante una alerta sonora. Si el sistema considera que está a punto de producirse una colisión, el vehículo frena automáticamente para evitar o reducir las lesiones o daños.



- *1 Safety Sense SUBARU. Es un sistema de ayuda a la conducción que puede no funcionar de forma óptima en todas las condiciones. El conductor siempre es responsable de una conducción segura y atenta y del cumplimiento de las normas de tráfico.

 La eficacia del sistema depende de numerosos factores, como el mantenimiento del vehículo, las condiciones meteorológicas y el estado de la carretera. Para obtener información completa sobre el funcionamiento del sistema y las limitaciones del
 Safety Sense SUBARU, incluidas las funciones detalladas en este catálogo, consulte el manual del usuario.
- *2 Sistema precolisión. Existe la posibilidad de que no funcione en determinadas situaciones. Según la diferencia de velocidad con respecto a los objetos, su altura y otras condiciones, puede que no todas las situaciones cumplan con las condiciones necesarias para que el Safety Sense SUBARU funcione de un modo óptimo.



Conéctate al confort

La aplicación SUBARU Care, que puedes instalarte en tu smartphone, es tu pasaporte a un nuevo nivel de conectividad y confort. Ahora puedes acceder de forma remota a numerosos datos y controlar un sinfín de funciones. Así, aun cuando no estés en el interior del SOLTERRA, podrás mantenerte en contacto con él.





Centro eCall

El sistema notifica automáticamente al centro eCall si los airbags se han desplegado, en cuyo caso, transmite la ubicación, hora y número de identificación del vehículo para agilizar el envío de servicios de emergencia. Esta notificación también puede efectuarse de forma manual.

Características de la aplicación SUBARU Care

Servicios remotos

Funciones que pueden realizarse de forma remota: gestionar la climatización, comprobar el estado de la batería y programar el tiempo de recarga.

Servicios de recarga de vehículos eléctricos

Planifica los viajes con total tranquilidad localizando las estaciones de recarga por su ubicación o a lo largo del camino.

Encuentra tu SOLTERRA al instante

«SUBARU Care» te permite encontrar fácil y rápidamente tu SOLTERRA, dondequiera que lo hayas aparcado.

Estado del vehículo

Puedes comprobar de forma remota si las puertas de tu SOLTERRA están abiertas y, en tal caso, cerrarlas.

SUBARU Care

Recibe notificaciones de cualquier evento de emergencia que ocurra en tu SOLTERRA o consulta información sobre las luces de emergencia cuando lo desees.

Análisis de la conducción

Tendrás la posibilidad de acceder a la información obtenida sobre tus viajes para poder aplicar mejoras sobre la conducción y lograr una mayor eficiencia.





Los servicios y aplicaciones requieren un smartphone compatible y un plan de datos con un operador de red móvil que admita tethering o anclaje de red. La disponibilidad de cada servicio dependerá del país. Para más información, ponte en contacto con un concesionario oficial de Subaru.

Para más información, visita www.subaru.eu/connected-services.

10



A tu servicio

El SOLTERRA es un Subaru y, como tal, hereda plenamente sus ventajas únicas. El maletero, por ejemplo, además de presentar un portón de grandes dimensiones, incorpora un suelo plano que permite cargar y descargar cómodamente objetos voluminosos, lo que hace que el SOLTERRA sea un SUV muy versátil y adecuado para un amplio abanico de actividades.



Portón eléctrico

Con tan sólo pulsar un botón, podrás abrir y cerrar suavemente el portón trasero. Además, la posición de apertura es totalmente regulable.



Cubierta protectora del maletero

La cubierta protectora del maletero proporciona privacidad y contribuye a evitar robos. Cuando no se utiliza, se guarda fácilmente bajo el suelo del vehículo.

















1 Levas de cambio

Las levas de cambio te permiten disfrutar de un control instantáneo del nivel de frenado regenerativo, para adaptarlo a las condiciones de conducción, sin quitar las manos del volante.

5 Puertos USB tipo C

Dos puertos USB tipo C, uno en la parte delantera y otro en la posterior, permiten cargar cómodamente, desde cualquier lugar del vehículo, smartphones, tabletas y otros dispositivos similares.

2 Retrovisor interior digital

Se muestra la imagen en directo de una cámara orientada hacia atrás para proporcionar una visión clara de la zona posterior, sin obstrucciones por parte de los pasajeros o del mal tiempo.

6 Equipo de audio premium Harman/Kardon

Seis altavoces delanteros y cuatro posteriores, además del woofer, adaptados específicamente para el SOLTERRA, brindan un sonido de alta calidad a todos los pasajeros.

3 Monitor de vista panorámica (PVM)

La pantalla central de 12,3" muestra las imágenes en directo de las cámaras montadas alrededor del vehículo para proporcionar un apoyo visual a bajas velocidades.

4 Cargador inalámbrico

El cargador inalámbrico cumple con la norma Qi. Para mayor comodidad, la caja presenta una tapa transparente.

7 Techo panorámico 8 Volante calefactable

El techo panorámico aumenta la sensación de amplitud. Las cortinillas eléctricas bloquean el deslumbramiento e impiden que se filtre el calor de la luz solar directa.

Todo el volante es calefactable, lo que permite un agarre cálido en cualquier posición. Además, para una mayor comodidad, incorpora la función de encendido automático y un control térmico multifásico.

SOLTERRA





Dark Blue Mica





Touring

COLORES EXTERIORES







Harbor Mist Gray Pearl

Dark Blue Mica

Black

Emotional Red 2

Platinum White Pearl Mica





MATERIALES DE LOS ASIENTOS —









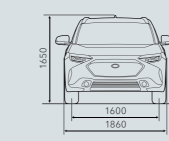


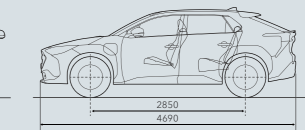
Tela negra

Debido a las técnicas de impresión utilizadas en distintos países, los tonos pueden diferir ligeramente de los indicados en esta tabla. Asimismo, los colores y las variaciones de los asientos pueden variar según el mercado.

DIMENSIONES

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





Algunas características, opciones y paquetes no están disponibles en todos los modelos y regiones. Para conocer su disponibilidad, consulta la hoja de especificaciones. Si necesitas una información más detallada, ponte en contacto con un concesionario oficial Subaru.

SUBARU CORPORATION se reserva el derecho de modificar las especificaciones y el equipamiento sin previo aviso. Los detalles acerca de las especificaciones, el equipamiento, la disponibilidad de los colores y la gama de vehículos están sujetos a las condiciones y requisitos locales. Para conocer los detalles acerca de cualquier cambio que pueda afectar al distribuidor de tu zona, ponte en contacto con un concesionario oficial Subaru.

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



ESPECIFICACIONES

ESPECIFICACIONES		
Modelo		Trek Touring
Motor	_	AWD (tracción total)
Tipo		Motor eléctrico síncrono de CA
Про	Delante	Un motor
Ubicación del motor	Detrás	Un motor
	Potencia (motor delantero) KW	
	Par motor (motor delantero) Nm	
Potencia /Par motor max.	Potencia (motor posterior) KW	
Totericia /T at motor max.	Par motor (motor posterior) Nm	
	Sistema KW	
Rendimiento	Sistema	100
Velocidad máxima	km/h	n 160
Aceleración (0-100 km/h)	S	
Autonomía combinada (WLTP)	km	
Batería de accionamiento principal	KIII	705
Tipo		Batería de iones de litio
Capacidad de la batería	kWh	
Voltaje	V	
Número de celdas	Unidades	
Función de carga	Officiaces	70
Potencia de carga máxima (AC)	kW	7
Potencia de carga máxima (AC)	kW	
Fotencia de carga maxima (DC)	Tipo	CA (tipo 2) / CC (CCS2)
Conector de carga	Ubicación	Delante
Dimensiones y peso	ODICACION	Detaille
Longitud total	mm	4,690
Anchura total	mm	
Altura total	mm	
Distancia entre ejes	mm	
Distancia entre ejes	Delantera mm	
Ancho de vía	Posterior mm	
Distancia mínima al suelo (peso al vacío)	mm	
Volumen de carga*	Superficie de carga superior/inferior	421/452 410/441
N° de plazas	plazas	
Peso en vacío	kg	
Chasis		2,000
Dirección		Dirección asistida eléctrica (EPS) por cremallera
Delantera		Muelle helicoidal, tipo puntal
Suspensión (independiente en las cuatro ruedas)	Posterior	Muelle helicoidal, tipo horquilla doble
Radio de giro mínimo ruedas m		
Radio de giro minimo raedas	Delanteros	Frenos de disco ventilados
Frenos	Posteriores	Frenos de disco ventilados Frenos de disco ventilados
Transmisión	1 03:6110162	Tracción total
Tamaño del neumático/llanta		235/60R18, 18 × 7,5"J 235/60R18, 18 × 7,5"J

^{*} Medido por VDA (V214).

El peso en vacío varía según los tipos de equipamiento opcional incluidos. Los datos de las especificaciones y la gama de modelos pueden variar según el mercado.

CARACTERÍSTICAS DE SERIE Y OPCIONALES

Artículo	Trek	Touring
Articulo	AWD (tracción total)	
Exterior		
Faros LED con autonivelador	•	•
Faros LED antiniebla delanteros	•	•
Luces LED diurnas	•	•
Grupos ópticos posteriores LED	•	•
Faros LED antiniebla posteriores	•	•
Retrovisores plegables eléctricamente	•	•
Llantas de aleación de aluminio de 18"	•	-
Llantas de aleación de aluminio de 20"	-	•
Techo panorámico	-	•

De serie en todos los modelos:

- 1) faros delanteros con encendido y apagado automático; 2) lavafaros; 3) luces LED de frenado montadas en alto;
- 4) parabrisas insonorizado con protección UV; 5) limpiaparabrisas automático con sensor de lluvia; 6) raíles del techo;
- 7) spoiler en el techo; 8) antena tipo «aleta de tiburón»

Asientos/Embellecedores		
Volante forrado de cuero	•	•
Volante calefactable	-	•
Asientos de tela	•	-
Asientos de cuero vegano	-	•
Asiento del conductor regulable eléctricamente (10 posiciones) con soporte lumbar	•	•
Retrovisores exteriores con memoria para el conductor e inclinación automática en marcha atrás	-	•
Asiento del acompañante regulable eléctricamente (4 posiciones)	-	•
Respaldos de los asientos posteriores abatibles 60/40	•	•
Asientos delanteros calefactables	•	•
Asientos posteriores calefactables	_	•

De serie en todos los modelos:

- 1) reposacabezas delanteros regulables; 2) respaldos de los asientos posteriores reclinables;
- 3) respaldos de los asientos posteriores abatibles con un solo toque;
- 4) reposacabezas de los asientos posteriores regulables;
- 5) bolsillos en el respaldo de los asientos (detrás de los dos asientos delanteros)

Comodidad/conveniencia		
Sistema de entrada y arranque inteligente	•	•
Freno de estacionamiento electrónico equipado con la función Auto-Hold (freno automático en parada)	•	•
Portón eléctrico	•	•
Cable de recarga	● *1	●*¹

De serie en todos los modelos:

- 1) elevalunas eléctricos*2; 2) espejos de cortesía con cubierta y luces LED (conductor y acompañante);
- 3) luces interiores LED (delante y detrás); 4) luces personales LED delanteras; 5) luz de carga LED;
- 6) caja de la consola central; 7) portavasos delanteros; 8) reposabrazos central en el asiento posterior con dos portavasos;
- 9) bolsillos en las puertas con soporte para botellas (en todas las puertas); 10) cubierta protectora del maletero;
- 11) kit de reparación de neumáticos

Climatización		
Climatizador automático bizona	•	•

De serie en todos los modelos:

- 1) sistema de ventilación posterior; 2) retrovisores exteriores térmicos;
- 3) limpiaparabrisas con dispositivo antihielo; 4) luneta térmica
- *1 La disponibilidad del cable de recarga varía según el país. Para obtener una información exacta, consúltese con un concesionario oficial de Subaru.
- *2 Las ventanillas delanteras y posteriores incorporan la función de subida/bajada automática con protección antipinzamiento.
- *3 Deben contratarse tres servicios. La disponibilidad de los servicios varía según el país. Para obtener una información exacta, consúltese con un concesionario oficial de Subaru.
- *4 Apple CarPlay es una marca comercial de Apple Inc., registrada en Estados Unidos y otros países.

hat	Trek	Touring
Artículo	AWD (tracción total)	
Entretenimiento		
Sistema de navegación y audio con pantalla central de 12,3"	•	•
6 altavoces	•	-
10 altavoces Harman Kardon + subwoofer + amplificador de 8 canales	_	•
SUBARU Care*3	•	•
Sistema de infoentretenimiento* ⁶ Apple CarPlay* ⁴ (conexión inalámbrica también disponible) / Android Auto* ⁵	•	•
Toma de corriente de 12 voltios (en el panel central)	•	•
Cargador inalámbrico	-	•

De serie en todos los modelos:

- 1) sistema de reconocimiento de voz; 2) módulo de comunicación de datos (DCM);
- 3) puertos USB tipo C dobles (solo alimentación, en el panel central);
- 4) puertos USB tipo C dobles (solo alimentación, detrás de la caja de la consola central);

Control/Instrumentos		
Panel de instrumentos con pantalla LCD TFT de 7"	•	•
Volante de inclinación regulable y telescópico	•	•
Cambio de marchas rotativo	•	•
Levas de cambio (frenado regenerativo)	•	•
Conducción		
Selección del modo de conducción (ECO/Normal/Power)	•	•
X-MODE de doble función	•	•
S PEDAL DRIVE	•	•
Control de estabilidad del vehículo (VSC)	•	•
Grip Control	•	•
Sistema de asistencia de arranque en pendiente	•	•
Control de descenso en pendiente	•	•
Safety Sense SUBARU		
Sistema precolisión (PCS)	•	•
Asistencia de mantenimiento de trayectoria en el carril (LTA)	•	•
Advertencia de cambio de carril involuntario (LDA)	•	•
Control de crucero por radar dinámico (DRCC)	•	•
Sistema adaptativo de luces de carretera (AHS)	•	•
Reconocimiento de señales de tráfico (RSA)	•	•
Sistema de frenado de emergencia (EDSS)	•	•
Seguridad Seguridad		
Freno de asistencia al estacionamiento (PKSB)	•	•
Monitor de ángulo muerto (BSM)	•	•
Alerta de tráfico posterior (RCTA)	•	•
Asistente para salir del vehículo con seguridad (SEA)	•	•
Retrovisor interior digital	•	•
Monitor de vista panorámica (PVM)	•	•
Sistema de monitoreo del conductor	•	•

De serie en todos los modelos:

- 1) sistema de notificación de proximidad de vehículo; 2) airbag SRS*⁷ en el asiento delantero central; 3) airbags SRS*⁷ delanteros; 4) airbags SRS*⁷ delanteros laterales (conductor y acompañante);
- 5) airbags SRS*7 de cortina (delanteros y posteriores, en ambos lados);
- 6) anclajes para sillitas infantiles según la norma ISO-FIX con anclajes de amarre (compatible con las sillitas i-Size);
- 7) señal de freno de emergencia;
- 8) cinturones de seguridad delanteros de tres puntos con pretensores y limitadores de carga;
- 9) cinturones de seguridad posteriores de tres puntos para tres asientos (asientos izquierdo y derecho con pretensores y limitadores de carga)
- *5 Android y Android Auto son marcas comerciales de Google Inc.
- *6 Es posible que Apple CarPlay y/o Android Auto no estén disponibles para todos los modelos y regiones.
- *7 SRS: sistema de retención suplementario. Efectivo cuando se utiliza junto con los cinturones de seguridad.

Características de serie y opcionales; la gama de modelos puede variar según el mercado. Para más información, consúltese con un concesionario oficial de Subaru.