

Informe de Detalles del Vehículo

Subaru BRZ 2013 2.0i Automático de lujo

Información Básica

Marca	Subaru
Kilometraje	55,000 km
Color	Negro
Primera matriculación	2015-04-01
Número de transferencias	1

Imágenes del Vehículo





Condición del Vehículo

1. Paneles metálicos de carrocería originales con pintura de fábrica.

Información de Configuración

Información del modelo

Nombre del modelo	Subaru BRZ 2013 2.0i Automático de lujo
Fecha de lanzamiento	2013.03

Parámetros básicos

Categoría del vehículo	Coche deportivo
Tipo de energía	Gasolina
Potencia máxima (kW)	147
Par máximo (N·m)	205
Transmisión	Integración manual de 6 velocidades
Tipo de carrocería	Coche deportivo de techo rígido
Motor	2.0L 200 Caballos de fuerza H4
Dimensiones (LxAxA) (mm)	4240*1775*1285

Parámetros básicos (continuación)

Aceleración 0-100 km/h (s)	8.2
Velocidad máxima (km/h)	210
Peso en vacío (kg)	-
Peso máximo autorizado (kg)	-
Consumo combinado NEDC (L/100 km)	7.5

motor

Modelo de motor	FA20
Cilindrada (mL)	1998
Cilindrada (L)	2.0
Tipo de admisión	Inhala natural
Configuración de cilindros	H
Número de cilindros	4
Válvulas por cilindro	4
Relación de compresión	12.5
Distribución	DOHC
Diámetro (mm)	86
Carrera (mm)	86
Potencia máxima (CV)	200
Régimen de potencia máxima (rpm)	7000
Régimen de par máximo (rpm)	6400-6600
Potencia neta máxima (kW)	-
Octanaje	95.
Sistema de alimentación	Inyección mixta
Material de culata	Aleación de aluminio
Material de bloque motor	Aleación de aluminio
Disposición del motor	Vertical

Pantalla/Sistema

Bluetooth/Teléfono integrado	-
Reproductor de CD/DVD	• CD de un solo disco

Cuerpo

Cuerpo (continuación)

Longitud (mm)	4240
Anchura (mm)	1775
Altura (mm)	1285
Distancia entre ejes (mm)	2570
Vía delantera (mm)	1520
Vía trasera (mm)	1540
Tipo de apertura de puertas	-
Número de puertas	2
Número de plazas	4
Capacidad del depósito (L)	50
Volumen del tronco (L)	218
Coefficiente aerodinámico (Cx)	-

Caja de cambios

Abreviatura	Integración manual de 6 velocidades
Número de marchas	6
Tipo de transmisión	Transmisión automática con modo manual (AT)

Tracción en las cuatro ruedas/todoterreno

Diferencial de deslizamiento limitado/ Bloqueo diferencial	<ul style="list-style-type: none">• Diferencial de deslizamiento limitado del eje trasero• Bloqueo diferencial del eje trasero
---	---

Dirección del chasis

Tipo de tracción	Motor delantero, tracción trasera (FR)
Tipo de suspensión delantera	Suspensión independiente MacPherson
Tipo de suspensión trasera	Suspensión independiente de doble horquilla
Tipo de dirección asistida	Asistencia eléctrica
Estructura corporal	Tipo de carga

Configuración del asiento

Material de los asientos	<ul style="list-style-type: none">• Cuero genuino
Ajuste del asiento principal	<ul style="list-style-type: none">• Ajuste delantero y trasero;• Ajuste del respaldo;• Ajuste de altura (2-dirección)

Configuración del asiento (continuación)

Método de ajuste del coasiento	<ul style="list-style-type: none">• Ajuste delantero y trasero; • Ajuste del respaldo
Ajuste eléctrico del asiento del conductor y del pasajero.	-
Funciones del asiento delantero	<ul style="list-style-type: none">• Calefacción
Botones ajustables en la parte trasera del asiento del pasajero delantero	-
Asiento trasero plegable	<ul style="list-style-type: none">• Todo abajo
Apoyabrazos central delantero/trasero	-
Portavasos trasero	<ul style="list-style-type: none">•
Asientos de estilo deportivo	<ul style="list-style-type: none">•

Seguridad activa

Sistema antibloqueo de frenos (ABS)	<ul style="list-style-type: none">•
Distribución electrónica de frenado (EBD/CBC)	<ul style="list-style-type: none">•
Sistema de asistencia a la frenada (EBA/BAS/BA)	<ul style="list-style-type: none">•
Sistema de control de tracción (ASR/TCS/TRC)	<ul style="list-style-type: none">•
Control electrónico de estabilidad (ESC/ESP/DSC)	<ul style="list-style-type: none">•
Recordatorio de cinturón de seguridad	<ul style="list-style-type: none">•
Anclajes ISOFIX para sillas infantiles	<ul style="list-style-type: none">•
Sistema de aviso de cambio involuntario de carril (LDWS)	-
Frenado autónomo de emergencia (AEB)	-
Detector de fatiga del conductor	-

Aire acondicionado/refrigerador

Método de control de temperatura del aire acondicionado	<ul style="list-style-type: none">• Aire acondicionado automático
--	---

Aire acondicionado/refrigerador (continuación)

Climatización independiente trasera	-
Ventilaciones de aire del asiento trasero	-
Control de zona de temperatura	•
Purificador de aire para coche	-
Filtro PM2.5 para el habitáculo	-

Seguridad pasiva

Bolsa de aire del conductor y del pasajero	Principal •/Vice •
Airbags laterales delanteros y traseros	Antes •/después-
Airbags de cabeza delanteros y traseros (airbags de cortina)	Antes •/después •
Airbag de rodilla	• Airbag de rodilla del conductor

Freno de rueda

Tipo de frenos delanteros	Tipo de disco de ventilación
Tipo de frenos traseros	Tipo de disco
Tipo de freno de estacionamiento	Freno de mano
Tamaño de neumáticos delanteros	205/55 R16
Tamaño de neumáticos traseros	205/55 R16
Tamaño de la rueda de repuesto	Tamaño completo

Audio/Iluminación interior

Número de hablantes	• 6-7 altavoces
----------------------------	-----------------

Funciones de conducción

Pantalla de información de tráfico de navegación	-
Asistente de carril	-
Sistema de asistencia para mantenerse en el carril	-
Sistema de control de crucero	• Control de crucero

Funciones de conducción (continuación)

Sistema de navegación por satélite	-
Asistencia de estacionamiento	-

Iluminación exterior

Fuente de luz de cruce	• Xenón
Fuente de luz de carretera	• Xenón
Luces diurnas LED	•
Luces altas y bajas adaptativas	-
Faros automáticos	•
luces antiniebla delanteras	•
Faros delanteros regulables en altura	•
Retardo de apagado de los faros	-
Dispositivo de limpieza de faros	•

Espejos exteriores

Función del espejo exterior	• Ajuste eléctrico; • Plegable eléctrico; • Calefacción del espejo retrovisor
------------------------------------	---

Apariencia/antirrobo

Material de la llanta	• Aleación de aluminio
inmovilizador electrónico del motor	•
Sistema de cierre centralizado en el coche	•
Tipo de clave	• Llave de control remoto
Sistema de arranque sin llave	•
Función de entrada sin llave	•
Kit de apariencia	• Estilo deportivo
Diseño de puerta sin marco	•

Tragaluz/Vidrio

Elevalunas eléctricos delanteros y traseros	Antes •/después-
--	------------------

Tragaluz/Vidrio (continuación)

Función anti-pinzamiento de ventana	•
Espejo de maquillaje para coche	•
Limpiaparabrisas trasero	-

Color interior y exterior

Color exterior	Blanco satinado #F9F9F9 Rally azul #2856C1 Gema negro #000000 Rayo rojo #D1211F Plata a la luz de la luna #959697
Color interior	Negro: #000000

Volante/espejo interior

Material del volante	• Corteza
Ajuste de la posición del volante	• Ajuste manual hacia arriba y hacia abajo
Volante multifunción	-
Volante calefactado	-
Memoria del volante	-
Pantalla de visualización de la computadora de viaje	•
Panel de instrumentos LCD completo	-
Función del espejo retrovisor interior	• Manual antideslumbrante
Levas de cambio en el volante	•

Configuración inteligente

Servicios de coche conectado	-
Actualizaciones OTA	-

Control de conducción

Estacionamiento automático	-
-----------------------------------	---

Hardware de conducción

Radar de estacionamiento delantero/trasero	-
---	---

Carga en el coche

Puerto multimedia/de carga	•USB;•AUX
-----------------------------------	-----------

"●" = Equipamiento de serie

"□" = No disponible

"○" = Equipamiento opcional.

Nota: Estos son vehículos del mercado chino. La cobertura de garantía no está disponible fuera de China.