

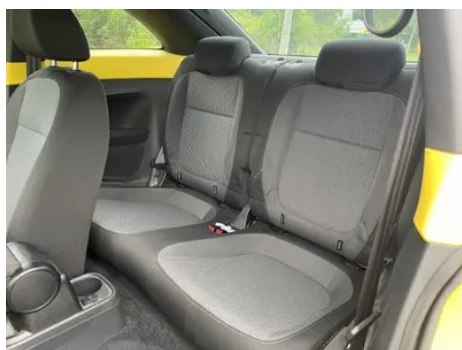
Informe de Detalles del Vehículo

Volkswagen Beetle 2015 180TSI

Información Básica

Marca	Volkswagen
Kilometraje	300 km
Color	Amarillo
Primera matriculación	2016-05-01
Número de transferencias	0

Imágenes del Vehículo





Condición del Vehículo

1. Larguero lateral superior izquierdo, Reparación de pintura. 2. Larguero lateral superior derecho, Reparación de pintura. 3. Estribo izquierdo, Reparación de pintura. 4. Estribo derecho, Reparación de pintura. 5. Panel lateral trasero izquierdo, Reparación de pintura. 6. Panel lateral trasero derecho, Reparación de pintura.

Información de Configuración

Información del modelo

Nombre del modelo	Volkswagen Beetle 2015 180TSI
Fecha de lanzamiento	2014.10

Parámetros básicos

Categoría del vehículo	Coche compacto
Tipo de energía	Gasolina
Potencia máxima (kW)	77
Par máximo (N·m)	175
Transmisión	Doble embrague seco de 7 velocidades
Tipo de carrocería	Liftback
Motor	1.2T 105 caballos de fuerza L4
Dimensiones (LxAxA) (mm)	4278*1808*1486
Aceleración 0-100 km/h (s)	10.9
Velocidad máxima (km/h)	180
Peso en vacío (kg)	1307
Peso máximo autorizado (kg)	-
Consumo combinado NEDC (L/100 km)	6

motor

Modelo de motor	-
Cilindrada (mL)	1197
Cilindrada (L)	1.2

motor (continuación)

Tipo de admisión	Turbo
Configuración de cilindros	L
Número de cilindros	4
Válvulas por cilindro	2
Distribución	DOHC
Potencia máxima (CV)	105
Régimen de potencia máxima (rpm)	5000
Régimen de par máximo (rpm)	1500-4100
Potencia neta máxima (kW)	-
Octanaje	95.
Sistema de alimentación	Spray directo
Material de culata	Aleación de aluminio
Material de bloque motor	Aleación de aluminio

Pantalla/Sistema

Pantalla a color de control central	○
Bluetooth/Teléfono integrado	-
Reproductor de CD/DVD	• CD de un solo disco; ○ Sistema de CD de varios discos

Cuerpo

Longitud (mm)	4278
Anchura (mm)	1808
Altura (mm)	1486
Distancia entre ejes (mm)	2537
Vía delantera (mm)	-
Vía trasera (mm)	-
Tipo de apertura de puertas	-
Número de puertas	3
Número de plazas	4
Capacidad del depósito (L)	55
Volumen del tronco (L)	310-905

Cuerpo (continuación)

Coefficiente aerodinámico (Cx)	-
---------------------------------------	---

Caja de cambios

Abreviatura	Doble embrague seco de 7 velocidades
Número de marchas	7
Tipo de transmisión	Transmisión de doble embrague seco (DCT)

Dirección del chasis

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

Configuración del asiento

Material de los asientos	<ul style="list-style-type: none">• Tejido
Ajuste del asiento principal	<ul style="list-style-type: none">• Ajuste delantero y trasero;• Ajuste del respaldo;• Ajuste de altura (2-dirección)
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	<input type="radio"/> Calentar
Botones ajustables en la parte trasera del asiento del pasajero delantero	-
Asiento trasero plegable	<ul style="list-style-type: none">• Proporción hacia abajo
Apoyabrazos central delantero/trasero	Antes •/después-
Portavasos trasero	<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">•

Seguridad activa (continuación)

Sistema de asistencia a la frenada (EBA/BAS/BA)	•
Sistema de control de tracción (ASR/TCS/TRC)	•
Control electrónico de estabilidad (ESC/ESP/DSC)	•
Sistema de monitorización de presión de neumáticos (TPMS)	○
Recordatorio de cinturón de seguridad	•
Anclajes ISOFIX para sillas infantiles	•
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	• Aire acondicionado manual; ○ Aire acondicionado automático
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-

Freno de rueda

Freno de rueda (continuación)

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	215/60 R16
Tamaño de neumáticos traseros	215/60 R16
Tamaño de la rueda de repuesto	No tamaño completo

Audio/Iluminación interior

Marca del altavoz	<input type="radio"/> Fender Fender
Número de hablantes	•6-7 altavoces; <input type="radio"/> 10-11 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
Sistema de navegación por satélite	<input type="radio"/>
Asistencia de estacionamiento	-

Iluminación exterior

Fuente de luz de cruce	• Halógeno; <input type="radio"/> xenón
Fuente de luz de carretera	• Halógeno; <input type="radio"/> xenón
Luces diurnas LED	<input type="radio"/>
Luces altas y bajas adaptativas	-
Faros automáticos	-
Luces antiniebla delanteras	•
Faros delanteros regulables en altura	•
Retardo de apagado de los faros	-

Iluminación exterior (continuación)

Lámpara de señal de giro	•
---------------------------------	---

Espejos exteriores

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

Apariencia/antirrobo

Material de la llanta	• Aleación de aluminio
Baúl eléctrico	-
inmovilizador electrónico del motor	•
Sistema de cierre centralizado en el coche	•
Tipo de clave	• Llave de control remoto
Sistema de arranque sin llave	-
Diseño de puerta sin marco	•

Tragaluz/Vidrio

Tipo de techo solar	<input type="radio"/> Techo corredizo eléctrico; <input type="radio"/> Techo corredizo panorámico
Elevalunas eléctricos delanteros y traseros	Antes •/después-
Función anti-pinzamiento de ventana	•
Espejo de maquillaje para coche	•
Limpiaparabrisas trasero	-
Función de limpiaparabrisas con sensor de lluvia	<input type="radio"/>

Color interior y exterior

Color exterior	Rojo encanto: # A10038; marrón montaña azul: #5A4636; gris platino: #9BA2B5; blanco brumoso: # 98A7BC; azul tanino: #697692; amarillo Ditang: # F9B16E; blanco huevo de ganso: # FAFafa; negro piano: #000000; plata streamer: # B2B5B7; tinta negra: #000000; plata a la luz de la luna: # B1A9A5; negro oscuro: # 24272A; negro positivo: #000000
-----------------------	---

Color interior y exterior (continuación)

Color interior	Vela roja/Sombra: #862E39/ #1E2025; Cielo/Mar profundo: #202227/# 46545E; Vela roja: #842C38; Ninja Negro: # 24262B; Lino Arroz: # 96897A; Meteorito Negro: #3D4043; Blanco/Meteorito Negro: # FFFFFFF/#5F6064
-----------------------	--

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	○ Antideslumbrante automático

Configuración inteligente

Servicios de coche conectado	-
Actualizaciones OTA	-

Control de conducción

Estacionamiento automático	-
Asistencia de arranque en pendiente	•

Hardware de conducción

Radar de estacionamiento delantero/trasero	Antes ○/después ○
---	-------------------

Carga en el coche

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

"●" = Equipamiento de serie

"□" = No disponible

"○" = Equipamiento opcional.

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