



BMW Serie 2 Active Tourer - Zumbido cuando el aire acondicionado está apagado

Hoja de datos

Fabricante BMW

Modelo de vehículo Serie 2 Active Tourer (F45)

Motor Todos

Año de fabricación 2018 - 2021

Síntoma Zumbidos

ⓘ Indicación de seguridad importante

Zumbidos procedentes del compartimento del motor

En los vehículos arriba mencionados pueden percibirse zumbidos procedentes del compartimento del motor cuando el aire acondicionado está apagado. Se producen sobre todo cuando el motor está en ralentí.
Esto puede deberse a una alimentación de tensión al compresor demasiado baja/defectuosa, o a un defecto interno del compresor.
Para remediar la situación o determinar la causa, es aconsejable comprobar si el cableado del compresor presenta corrosión, entrada de humedad, conexiones sueltas, si está bien colocado o presenta daños.
Además, debe leerse la memoria de averías y deben comprobarse los bloques de valores medidos mediante un [aparato de diagnóstico](#) (p. ej. [Hella Gutmann mega macs X](#)). Si no se detectan fallos en esta comprobación, cabe suponer que la causa del ruido es el propio compresor. En ese caso, la única solución es sustituir el compresor.



Solo se permite la reimpresión, divulgación, reproducción, explotación de cualquier tipo y difusión del contenido de este documento, parcial o completo, con nuestra autorización expresa por escrito e indicando las fuentes. Las representaciones esquemáticas, las imágenes y las descripciones sirven para aclarar e ilustrar los textos del documento y no pueden considerarse la base de ningún tipo de montaje o construcción. Todos los derechos reservados.