



Mercedes Benz - Avería del motor por fallo de la unidad de control de la bomba de potencia

| | |
|-----------------------------|-------------------------------------|
| Hoja de datos | |
| Fabricante | Mercedes Benz |
| Modelo de vehículo | GLE 250 CDI 4MATIC |
| Motor | 2.0d |
| Código del motor | OM 651 960 |
| Año de fabricación | 2015 hasta 2019 |
| Síntoma | Fallo del motor / el motor se apaga |
| Herramienta HGS recomendada | megamacsX |

Indicación de seguridad importante

La acumulación de agua en el hueco de la rueda de repuesto provoca el fallo de la unidad de control de la bomba de combustible

En el modelo de vehículo arriba mencionado puede suceder que entre agua en el vehículo por la zona trasera y se acumule en el hueco de la rueda de repuesto. Si el agua acumulada entra en contacto con la unidad de control de la bomba de combustible, existe el riesgo de que esta unidad de control falle y, como consecuencia, falle también el suministro de combustible al motor.

El fabricante del vehículo es consciente de este problema y lo ha solucionado en el marco de una campaña de servicio.

No obstante, existe la posibilidad de que no todos los vehículos afectados hayan sido revisados.

Para evitar un fallo imprevisto de la unidad de control de la bomba de combustible en el futuro, se debe comprobar si ha entrado agua en el hueco de la rueda de repuesto, instalar un tapón de drenaje de agua y, si fuera necesario, sustituir la unidad de control de la bomba de combustible.

Si en el taller se presentan vehículos con los problemas indicados, tenga en cuenta esta información y compruebe si se ha efectuado la campaña de servicio. Para ello, póngase en contacto con el fabricante del vehículo o con un taller autorizado por el fabricante en caso necesario.

Una vez subsanada la causa de la avería, borre la memoria de averías y, a continuación, realice un recorrido de prueba.

Nota

¡Observe siempre en este contexto las instrucciones de reparación del fabricante del vehículo!

Este síntoma también puede aparecer en otros modelos de vehículo con una variante de equipamiento equiparable.

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.