

MINI R50/R53 - Svigt af kølerventilator| HELLA

MINIR50/R53 Årgang: 03.2003 - 2007 Motor: 55-125 kW Svigt af kølerventilator| ovennævnte modeller kan der forekomme fejl ved kølerventilatoren. En defekt ventilator-formodstand kan medføre, at et eller begge ventilatortrin ikke fungerer. Ventilator-formodstanden er monteret på ventilatorens afdækning (fig. 1). Bilproducenten leverer ikke modstanden som separat komponent, men kun sammen med ventilator og afdækning. På det „fri reservedelsmarked“ fås modstanden dog som separat reservedel (fig. 2). Inden modstanden monteres skal det sikres, at ventilatormotoren er fuldt funktionsdygtig, ikke har slør i lejerne og/eller ikke støjer. Den „Tekniske Information“ for den nye modstand fra reservedelsleverandøren skal altid følges. For at lette monteringen anbefales det at afmontere ventilatorafdækningen med ventilator. Fig. 1 Fig. 2

R50/R53

Model year: 03/2003 - 2007

Engine: 55 - 125KW

Failure of the Radiator Fan

The radiator fan in the above vehicles can malfunction. Specifically, a defective fan series resistor can cause one or both fan stages to fail.

The fan resistor is mounted to the fan shroud (Fig. 1). The manufacturer of the vehicle does not offer the resistor as a single spare part, but only in conjunction with the fan and shroud assembly. Independent aftermarket retailers do offer the resistor as a single spare part, however (Fig. 2).

Before installing, you should check to ensure that the fan motor is fully functional, does not have any bearing play and/or does not make any odd noises. The technical information provided by the parts supplier for the new resistor must be read and observed. To facilitate installation, we recommend that you remove the fan shroud together with the fan.



Fig. 1



Fig. 2