

Demontage und Entsorgung von Ventilatoren

Ventilator: MT 100, 125 ...



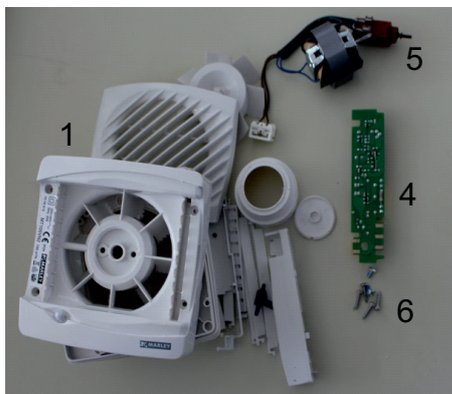
- Ventilator MT ... V7 Vn2/ VBN



1. Lüftungsgitter entfernen
2. Die vier Schrauben entfernen
3. Ventilator von der Grundplatte abziehen
4. Oben den Thermoschalter (braun) herausnehmen
5. Unten das Steckmodul herausnehmen
6. Lüfterrad abziehen



1. Vorderen Deckel aufklappen
2. Befestigungsschrauben vom Motor herausdrehen
3. Motor aus dem Gehäuse drücken



Einzelteile in der Übersicht mit Materialzuordnung

Materialbeschaffenheit

- 1 = ABS
- 4 = Elektronik (Platine usw.)
- 5 = Elektro-Schrott (Motor)
- 6 = Metall



Achtung!

Alle Arbeiten im spannungslosen Zustand durchführen. Das Gerät muss von der Stromversorgung getrennt werden!