

## Demontage und Entsorgung von Ventilatoren

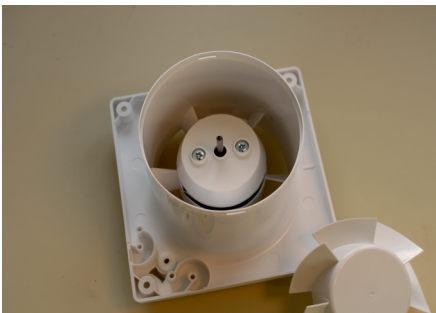
### Ventilator: MC 100, 125 und 150 / TC 100, 125 und 150



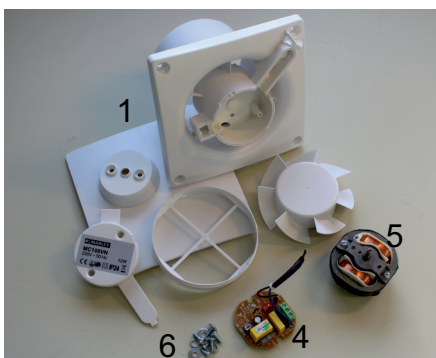
- Ventilator MC 100, 125 und 150 / TC 100, 125 und 150



1. Vordere Abdeckung entfernen
2. Die zwei Schrauben herausdrehen und die untere Abdeckung abnehmen
3. Die Platine nach vorne herausziehen
4. Rückschlagklappe auf der Rückseite abbauen



1. Das Lüfterrad von der Motorwelle abziehen
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!