

## Demontage und Entsorgung von Ventilatoren

### Ventilator: MP 100 VFN



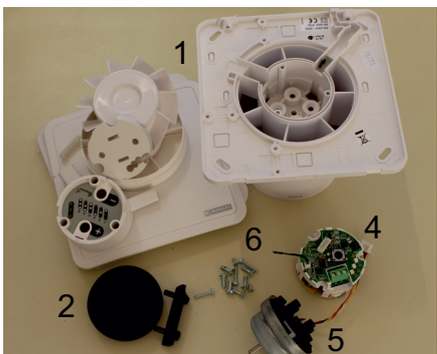
- Ventilator MP 100 VFN



1. Vordere Abdeckung entfernen
2. Die drei Schrauben vom zweiten Deckel herausdrehen und den Deckel abnehmen
3. Zugsicherung für das Stromkabel abschrauben
4. Rückschlagklappe auf der Rückseite entfernen



1. Platine nach vorne herausziehen
2. Befestigungsschrauben vom Motor herausdrehen
3. Motor nach hinten aus dem Gehäuse drücken



Einzelteile in der Übersicht mit Materialzuordnung

Materialbeschaffenheit

- 1 = ABS
- 2 = Gummi
- 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!