

Schnorchelgeräusche oder starkes Rumpeln beim Betrieb IGV 645...

Nach kurzer Zeit arbeitet die Umwälzpumpe scheinbar langsamer und die Geräusche werden leiser. Nach dem Aufheizen des Wassers rutscht die Schlauchkrümmung ab und verhindert ein weiteres Pumpen. Es sind seltsames Schnorchelgeräusche zu hören.

Ursache:

Die Schlauchkrümmung ist falsch montiert und rutscht wegen zu großer Spannung ab.

**Lösung:**

Prüfen Sie, ob die Schlauchkrümmung korrekt montiert ist und überprüfen Sie, ob sie sich eventuell lösen kann.



Dazu können Sie mit einem Schraubenzieher leicht gegen den Schlauch drücken und beobachten, wie sich der Schlauch verhält, oder schalten Sie den Geschirrspüler während des Spülzyklus aus und dann wieder ein.

Rutscht der Schlauch heraus, muß die Schlauchkrümmung ausgewechselt werden. Es reicht nicht aus, den Schlauch wieder einzustecken, weil der Schlauch verbogen ist und immer wieder rausrutschen würde.

**Benötigte Ersatzteile**

1 x Schlauchkrümmung 12NC: 43 47 58

2 x Schlauchschelle 12NC: 43 47 84

Falls nötig, tauschen Sie auch den Schaumgummi der Ablaufpumpe aus.

ET-Nr. 43 53 68

Zusammenbau:

Stecken Sie den Schlauch zuerst an der Pumpenseite und dann erst an der Heizungsseite auf. Er darf keinesfalls unter Spannung stehen.