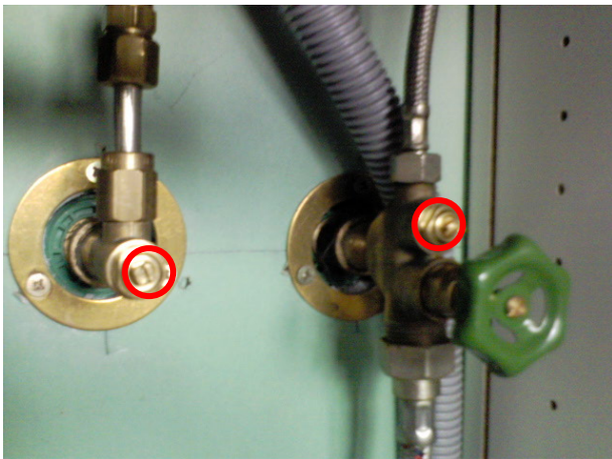


# Spültischmischer ersetzen



Milor Spültischmischer

## 1. Schritt



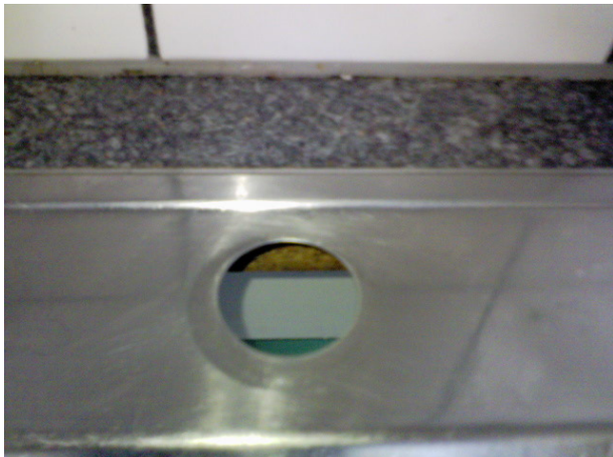
Als aller erstes musste ich die Eckventile schliessen, mit dem Schraubenzieher. Damit ich danach die Verschraubungen lösen konnte.

## 2. Schritt



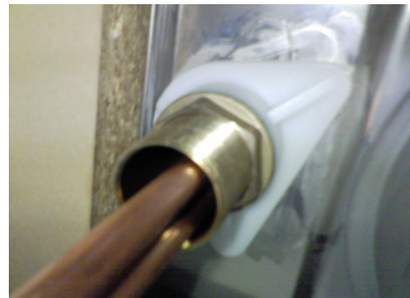
Das ich den Mischer demontieren konnte, musste ich die Messing Mutter lösen. Der alte Mischer war ein deutsches Model und konnte nicht mehr repariert werden.

### 3. Schritt



Nach dem lösen konnte ich den Mischer entfernen. Ich machte rund ums Loch sauber, das ich den neuen Mischer montieren konnte. Der neue Mischer hat einen Gummireifen, der für guten halt sorgt auf dem Spülbecken.

### 4. Schritt



Um den Mischer zu befestigen brauchte es eine Dichtung, ein Kunststoffring und wieder eine Messing Überwurfmutter. Auf dem Bild in der mitte, sieht man den Schlüssel, der zum anziehen dient. Der Mischer muss ausgerichtet werden und kann danach gut angezogen werden.

## 5. Schritt



Nach der Montage, kam das Anschliessen der Kupferrohre. Die Rohre werden mit einem kleinen Rohrabschneider abgeschnitten (Bild 1). Die Rohre werden so abgeschnitten, dass sie 1 bis 2 Millimeter ins Eckventil hineingesteckt werden können (Bild 2). Zum Schluss werden die Überwurfmuttern darüber gesteckt und angezogen. Was nicht zu vergessen ist, die Eckventile wieder zu öffnen und den Mischer in betrieb nehmen.

Diese Arbeit ist kann manchmal unangenehm sein. Wen unter dem Spültisch nicht viel Platz ist. In alten Wohnungen, wo die Eckventile nicht mehr dicht sind. Irgendwie geht es ja immer. Für diese Arbeit benötigte ich eine halbe Stunde. Hat natürlich auch schon länger gedauert.