

## Montage der Tastenleiste in XL Gehäuse



**Wichtig:** Beim Einlöten unbedingt darauf achten, dass die Schalter und Taster plan aufliegen, senkrecht und schön parallel eingebaut sind.



**Achtung:** Die Stiftleisten, Taster und Schalter auf der richtigen Seite einbauen:

Die Tasten und der Schalter werden von der unbeschrifteten Seite gesteckt und auf der Schriftseite verlötet. Die Stiftleiste von der Beschriftungsseite einstecken und auf der nackten Seite verlöten.



Die Schrauben zunächst mit einer weißen Mutter mittig fixieren und dann mit der zweiten weißen Mutter kontern. Darauf kommt dann noch die Unterlegscheibe. Mutter nur ganz leicht anziehen, da sie leicht durchdrehen.



Die Platine aufstecken und mit den durchsichtigen Muttern fixieren. Nicht zu fest anziehen!

Die weißen und durchsichtigen Muttern sind unterschiedlich dick! Darauf achten, dass nur die weißen unter die Platine kommen und die durchsichtigen oben zur Befestigung.

## Montage der Tastenleiste in XL Gehäuse

### Tip:

Man muss die Platine nicht komplett bestücken. Wird nur ein Taster benötigt, z.B. für die Kaltstart-Platine, kann man auch den Schalter und die zwei restlichen Taster weglassen. Welcher der Taster verbaut wird, spielt keine Rolle.

Möchte man Platz sparen und will nur einen Taster verwenden, kann die Platine auch nach dem zweiten Taster abgetrennt werden. In die Mitte des zweiten Tasters dann ein 4mm großes Loch bohren und sauber entgraten. Die Unterlegscheiben kann man auch weglassen, dadurch ragt der Taster etwas weiter aus dem Gehäuse hervor.

