

## Einbauanleitung

Einschaltverzögerung Pievox A77 mute

### **für Revox A77 Dolby**

Zum Einbau des Modules erforderliches Werkzeug:

Phillips o.ä. Kreuzschlitz-Dreher #1 und 2

Lötwerkzeug mit ca. 50 Watt.

1. Die vier Schrauben auf der Rückseite des A77-Gehäuses ausdrehen, den Remote-Bildstecker abnehmen und das Gerät aus dem Gehäuse nehmen. Das kann etwas Kraft erfordern, denn im Gehäuse sind Gummistreifen, die über die Jahre Klebekraft entfalten.
2. An der Anschlußleiste des Gerätes die Line-out Buchse identifizieren mit der grünen und violetten Anschlußleitung.
  - Hier werden die Leitungsenden der A77 Mute mit gleicher Farbe aufgelötet.
  - Die blaue Leitung wird an der Masse - Lötfläche gemäß Bild aufgelötet
  - die gelbe Leitung entsprechend der zusätzlichen Information am Transistorbein anlöten
  - Dann wird die rote Leitung der A77-Mute zur Lötstelle der weißen Leitung am Bremsmagnet verlegt und die Lötstelle ausgeführt.
3. Mit den mitgelieferten Schrauben wird die Platine an den Rohrnieten der „Mikrofon“-Chinchbuchse angeschraubt. Schrauben festziehen.
4. A77 in das Gehäuse einschieben  
die vier Schrauben auf der Rückseite wieder eindrehen (ohne Gewalt)  
und den Remote-Bildstecker wieder aufstecken.