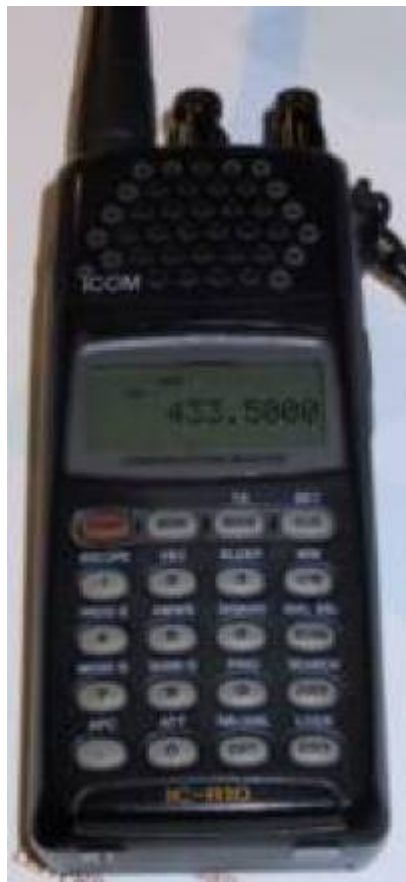
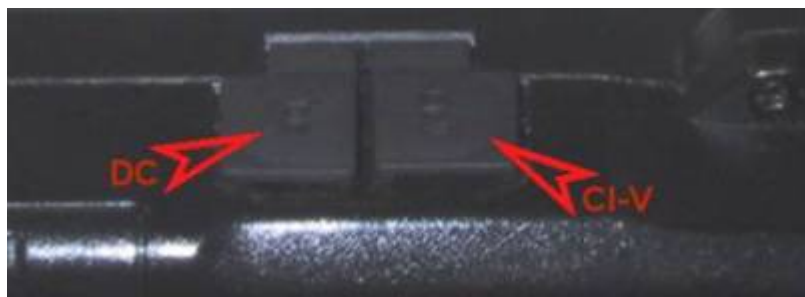


# Icom R10



Für spezielle Empfangsaufgaben benötigt man häufig das Signal direkt aus dem Diskriminator des Empfängers. Glücklicherweise braucht man keine zusätzliche Buchse in den Icom einzubauen, da der Hersteller für die CI-V Buchse einen Stereo-Buchse verwendet hat. Der mittlere Ring ist nicht belegt und kann zweckentfremdet werden.

Abbildung CI-V Buchse:



Drahtbrücke einfügen zwischen den bezeichneten Punkten. Der Linke Lötpunkt ist mit einem Pfeil und „QM“ auf der Platine beschriftet:



Das wars auch schon. Die Belegung der Stereo 3,5mm Klinkenbuchse nach dem Umbau ist damit:

Tip:CI-V Ring:Diskriminator Shield:Masche

Das Cloning-Kabel und die Steuerung mit CI-V funktionieren nach dem Umbau natürlich trotzdem !

From:  
<https://www.dg1sfj.de/> - **dg1sfj.de**



Permanent link:  
<https://www.dg1sfj.de/doku.php?id=funk:geraete:icomr10>

Last update: **2025/01/19 14:31**