
Subject: Grundig Transistorradio Micro Boy 201
Posted by [Rudolf Hamele](#) on Sun, 25 Jun 2017 21:11:50 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Hallo,

bei meinem Grundig Transistortaschenradio Micro Boy 201 müsste ich zum Fehlereingrenzen den Drehkondensator ausbauen. Wegen Aussetzneigung, Krachen und Klopfempfindlichkeit. Ich vermute Plattenschluß im Dreko, bin mir aber nicht sicher. Frage : Läßt sich das rote Skalenrad mit dem Pfeil von der Drekoachse nach oben abziehen oder gibt es eine andere Befestigung. Ich würde mich sehr über eine hilfreiche Antwort freuen.

Vielen Dank im voraus.
Rudolf Hamele

Subject: Aw: Grundig Transistorradio Micro Boy 201
Posted by [Rudolf Hamele](#) on Thu, 29 Jun 2017 14:15:55 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Hallo,
meine Anfage hat sich erledigt.
Lösung gefunden.
Rudolf Hamele

Subject: Aw: Grundig Transistorradio Micro Boy 201
Posted by [Anode](#) on Sun, 02 Jul 2017 11:12:25 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Darf ich fragen, wie es jetzt funktioniert hat? Kann man den Drehknopf einfach abziehen?

Viele Grüße

Dirk
