
Subject: Plattenwechsler Harting 45T

Posted by [Uwe_LA](#) on Wed, 12 Nov 2014 14:36:06 GMT

[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Hallo zusammen.

wer ist glücklicher (?) Besitzer eines Harting 45T Plattenwechsler und hat bereits erfolgreich das Kristallsystem ausgetauscht?

Ich würde mich sehr freuen, wenn ich einen Tipp bekommen würde, wie und womit ein Ersatz vorgenommen wurde. Ein Neukauf eines KST 21, oder KST 103 (Klickbefestigung) scheidet aufgrund des hohen Beschaffungspreises aus, leider.

Des weiteren dürften es auch fraglich sein, ob die "alten" Kristallsysteme noch "laut" genug sind und die Kristalle nicht auch schon "verdunstet" sind.

Anderer Alternativen habe ich schon im WWW gefunden, jedoch sind diese bisher immer mit einem erheblichen Umbau verbunden gewesen. Wer hat bitteschön einen zielführenden Geheimitipp? Vielen Dank für die Beachtung.

Gruß

Uwe

Anlage

Foto Tonarm Harting 45T und System ELAC KST 21

File Attachments

1) [forum_P1010336.JPG](#), downloaded 1557 times

Subject: Aw: Plattenwechsler Harting 45T

Posted by [Anode](#) on Wed, 12 Nov 2014 20:53:32 GMT

[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Hallo Uwe_LA,

den Link hier, wo der Ersatz eines Tefi Systems durch einen Piezo beschrieben wurde, kennst Du wahrscheinlich schon. Andere Ideen habe ich auch keine.

Früher haben wir solche Systeme immer zu Dreher & Kauf nach Idar-Oberstein eingesandt. Dort wurden diese fachgerecht instandgesetzt. Leider ist Dreher & Kauf schon seit Jahren pleite und mir ist auch kein anderer Reparaturservice solcher Systeme bekannt.

Ich hoffe, dass andere mehr wissen.

Viele Grüße

Dirk

Subject: Aw: Plattenwechsler Harting 45T
Posted by [Anode](#) on Wed, 26 Nov 2014 12:40:53 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Als Nachtrag hier noch ein Tip: Herbert Schmidt aus Ansbach, erreichbar unter www.hse-radio.de --> Reparatur repariert alte Plattenspieler-systeme. Das ist zwar auch keine ganz billige Sache (~50 € pro System), hat meinem Vater aber bei der Reparatur von Tefi Systemen schon mehrmals gerettet. Herr Schmidt zieht die Kristalle selbst und baut sie dann in das System.

Viele Grüße

Dirk
