
Subject: Tonbandgerät Tesla "Start"

Posted by [hardy128](#) on Tue, 16 Mar 2021 17:26:23 GMT

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

Hallo und guten Tag! Ich bin Hartmut und neu hier im Forum; möchte aber auch länger bleiben und nicht gleich nach Beantwortung meiner Frage wieder "abhauen"; wie es so oft üblich ist in Foren:(

Ich habe das TB-Gerät gestern geschenkt bekommen, aber dieser Typ ist mir vollkommen unbekannt. Vielleicht hat jemand Kenntnisse dazu und evtl. auch Unterlagen und könnte mir bitte weiterhelfen!

Gruß Hardy

File Attachments

1) [20210316_171806_resized.jpg](#), downloaded 754 times

Subject: Aw: Tonbandgerät Tesla "Start"

Posted by [hartmut_1](#) on Tue, 16 Mar 2021 18:02:47 GMT

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

Guten Abend, Namensvetter

und herzlich willkommen im GFGF-Forum!

Zum Tonband findest Du Unterlagen bei der Partner-Webseite: <http://www.olderadio.cz/mgf.htm>
Viel Erfolg und viel Spaß!

Hartmut.

Subject: Aw: Tonbandgerät Tesla "Start"

Posted by [hardy128](#) on Tue, 16 Mar 2021 22:22:26 GMT

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

Danke für die Willkommensgrüße, Hartmut. Der Hinweis war schon mal eine gute Hilfe. Es muss wohl mehrere Varianten dieses Geräts gegeben haben, denn anders als die im Partnerforum genannte Variante hat mein Gerät keinen 220 V-Anschluss zusätzlich und arbeitet nicht mit 9-Volt-Batterien, sondern mit 2 R20-Batterien; die großen alten dicken. Vielleicht liegt es daran, dass dieses Gerät seinerzeit im Westen Berlins erworben wurde? Nach Reinigen des Tonkopfs läuft es schon etwas besser; morgen wird er noch justiert und die Antriebstechnik vorsichtig geölt.

Vielleicht werde ich auf tschechischen Seiten noch etwas Literatur dazu finden, mal sehen!
Schönen Abend noch und Gruß Hartmut.

Subject: Aw: Tonbandgerät Tesla "Start"

Posted by [hartmut_1](#) on Wed, 17 Mar 2021 19:13:52 GMT

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

Hm.

"...sondern mit 2 R20-Batterien..." - das ergibt 3V, was m.M.n. zu wenig ist, um einen Motor anzutreiben und auch noch zu regeln.

Ich denke, Du solltest das nochmal prüfen.

Der externe Anschluß ist auch nicht für 220V~ sondern für 12V= - vermutlich für die Autobatterie (Zigarettenanzünder).

Ich nehme an, dass das „Start“ ein Vorläufer des Uran ist und von daher ist die Konzeption vermutlich ähnlich - 6*R20 = 9V für portablen Einsatz, womöglich ein extra Netzteil und ein separater Anschluß für 12V.

Es ist auch denkbar, dass der 12V-Anschluß für ein externes Netzteil genutzt wurde - das weiß ich nicht.

Gruß

Hartmut.

Subject: Aw: Tonbandgerät Tesla "Start"
Posted by [hardy128](#) on Wed, 17 Mar 2021 22:24:54 GMT

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

Danke für den Hinweis! Hab heute erst gesehen, dass da noch eine Abdeckung ist, unter der die anderen Batterien waren 8o :p

Aber dass das Gerät mit 12 Jahre alten Batterien noch spielt, hätte ich nicht erwartet!

Aber keine Batterie war ausgelaufen!

Schönen Abend noch,

Hartmut.

File Attachments

1) [T TBesla - Kopie.jpg](#), downloaded 789 times

2) [20210317_210724.jpg](#), downloaded 661 times

Subject: Aw: Tonbandgerät Tesla "Start"
Posted by [hartmut_1](#) on Fri, 19 Mar 2021 19:45:57 GMT

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

Das scheint ja ein schnuckeliges Gerätchen zu sein...