Subject: Tesla 4001A Bildröhre

Posted by Mario nks on Wed, 08 Nov 2017 10:08:19 GMT

View Forum Message <> Reply to Message

Hallo,

kann man in das Gerät auch eine B30M1 Bildröhre verbauen oder geht das nicht? Hat jemand evtl einen Ersatz für die 25QP20 ???

**MFG** 

Markus

Subject: Aw: Tesla 4001A Bildröhre

Posted by MonsieurTélévision on Thu, 09 Nov 2017 11:59:57 GMT

View Forum Message <> Reply to Message

Hallo Markus!

Die DDR-Bildröhre ist ungeeignet.

Sie hat einen größeren Schirmdurchmesser und ist gewölbt, besser wäre die Beschaffung einer amerikanischen 10 BP 4.

Aus den Produktionsanlagen der Amerikaner ist diese Röhre hervorgegangen.

Technische Daten habe ich nicht im Kopf, auch der Sockel ist anders, die US-Pöhre ist wesentlich haltbarer

die US-Röhre ist wesentlich haltbarer.

Der Durchmesser vom Hals wäre vor einem Umbau zu prüfen, anderfalls wären die Focussierspulen umzuarbeiten.

In Tschechien wurden viele Geräte auf 36cm Rechteckröhren umgebaut. Das ist aber sicherlich keine Option für Dich und sieht auch erbärmlich aus.

Gruß

MonsieurTelevision

Subject: Aw: Tesla 4001A Bildröhre

Posted by Mario\_nks on Fri, 10 Nov 2017 07:24:07 GMT

View Forum Message <> Reply to Message

Danke für deine Info.

Dann muß ich wohl mal ausschau nach einer passenden Röhre machen.

Gruß

Markus