
Subject: Aw: Problem mit der Farbbildröhre Toshiba 490YB22

Posted by [Getter](#) on Wed, 27 Dec 2017 23:16:41 GMT

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

Nachtrag : Vermutlich hat auch bei einem anderen Exemplar der Bildschirm den gleichen Zustand angenommen, da ein anderes Exemplar ähnlich alt sein dürfte.

Es ist zu befürchten, dass tatsächlich die Schicht zumindest an den Rändern abgelöst werden müsste, um das Problem zu lösen, was ohne Frage tatsächlich gefährlich werden kann. Und völlig offen bleibt dann noch die Frage, ob man die Schicht anschließend wieder blasenfrei und ganz gleichmäßig gespannt auf dem Schirm befestigen kann - sonst entstehen beim Farbbildschirm bunte Schlieren !

Als Material hat man in Europa für S/W-TV-BR zu Anfang der 1960er Jahre Polyester verwendet, aber ob Toshiba 1967/68 auch Polyester verwendet hat, das lässt sich daraus nicht zuverlässig ableiten.

Erstmal so lassen, versuchen, Informationen aller Art zu bekommen, wie damals Toshiba diese Röhren gefertigt hat, welche Materialien verwendet wurden, etc. Vielleicht weiß im AVWS-Forum jemand Bescheid, dem Forum des GFGF-Pendants in den Staaten.

Fragen und warten....damit richtet man zumindest keinen weiteren Schaden an.

Grüße aus HH. !
