
Subject: Aw: Philips-Empfänger : Typenschlüssel der Betriebsarten
Versorgungsarten Betriebsspannungen

Posted by [röhrenradiofreak](#) on Thu, 02 Jul 2015 16:52:43 GMT

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

Nun ja, ich habe die Erläuterung der Geräte mit "A" im Eröffnungsthread so verstanden, dass das Gerät immer einen Netztrafo enthält, bei dem es sich aber z.B. um einen extra Heiztrafo oder einen Spartrafo handeln kann. Das wollte ich richtigstellen.

1965 gab es vermutlich in Deutschland keine Gleichstromnetze mehr, das ist richtig. Und dass dieser Fernseher mit 220 oder 230 V Gleichstrom vermutlich nicht ganz korrekt funktioniert, auch. Ich wollte ja nur aufzeigen, dass er prinzipiell auch mit Gleichstrom funktionieren kann, was bei einem Gerät mit einem wie auch immer geschalteten Netztrafo völlig ausgeschlossen ist (sofern es sich nicht um ein Schaltnetzteil handelt).

Lutz
