

Hallo Dirk,

danke für Deine gemailten Unterlagen. Hatte ein technisches Problem mit meinem PC und konnte die ganze Zeit nur eingeschränkt damit arbeiten.

Ja, mein Neutrodyne hat große Ähnlichkeit mit dem L 19a, aber er ist es wohl doch nicht, denn wenn man die drei Buchsen auf der linken Seite der Frontplatte meines Gerätes betrachtet, fehlen diese gänzlich beim L 19a.

Ich glaube, Dirk, genau wie Du schon angedeutet hast, wird es sich um ein Bastelgerät / Bausatzgerät handeln.

Lange soll / hat wohl neben der eigentlichen Produktion auch Bausatzgeräte hergestellt. Als Beispiel sehe ich den Netzschalter mittig Frontplatte unten. Bei allen mir bekannten Frontplatten der Neutrodynempfänger von Lange sind ganz andere Schalter verwendet worden.

Ebenso die Knöpfe der Heizregler. In allen Abbildungen sieht man runde, kleine Knöpfe- bei meinem Gerät einen dreieckigen Knauf.

Auch die recht " primitiven " 2 Stck. Winkel zum Befestigen der Frontplatte am Chassis ( verzinkter Stahlwinkel mit Messingschrauben befestigt ), sprechen aus meiner Sicht für ein Bastelgerät - sicherlich auf der Grundlage der " industriell???" gefertigten Geräte von Lange.

Tja, nun ist guter Rat teuer. Schaltungen und Detailaufnahmen wird es sicherlich nicht geben. Da werde ich mich wohl an die Schaltungsaufnahme lt. meinem Gerät machen müssen und die fehlenden Bauelemente lt. ähnlicher Geräte einfügen.

Trotzdem nochmals mein Bitte : Sollte ein Sammlerfreund z.B. die Heizregler ( lt. meinem Gerät 35 Ohm ) abgeben können, dann wäre ich sehr interessiert- ebenso die dreieckigen Knaufe.

Danke Joachim