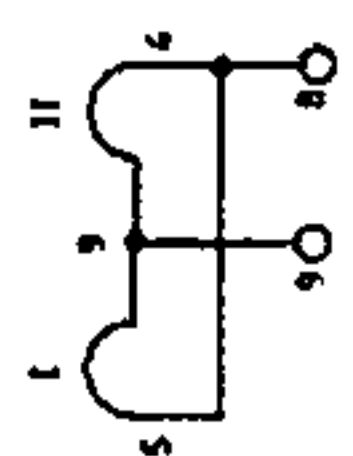


Spannungen mit Grundig-Röhrenvoltmeter bei 220V-Betriebsspannung ohne Eingangssignal gegen Masse gemessen.



Auf die Stifte gesehen

19363He	19, 21,
18,	19, 21,
21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 31, 32, 33, 34, 35	21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 31, 32, 33, 34, 35
17,	17,
16, 14,	16, 14,
17, 18,	17, 18,
16,	16,
15,	15,
13, 12,	13, 12,
13, 14, 15,	13, 14, 15,
12,	12,
11,	11,
10, 11,	10, 11,
10,	10,
C:	C:
R:	R:
Boosten 7219-003 R1 C1	Boosten 7219-002 C1
Boosten 7105-001	

GRUNDIG
WERKE GMBH FURTH (BAY.)
Stereo-Decoder 4
 (19-8022-1001/S)

Met dank aan Han Bakker

Decoder 5 und 4

Für die nicht mehr lieferbaren Decoder 5 und 4 kann nach Änderung der Anschlußbuchse der Decoder 6 verwendet werden.
Anschlußbuchsen der Decoder:

4/5

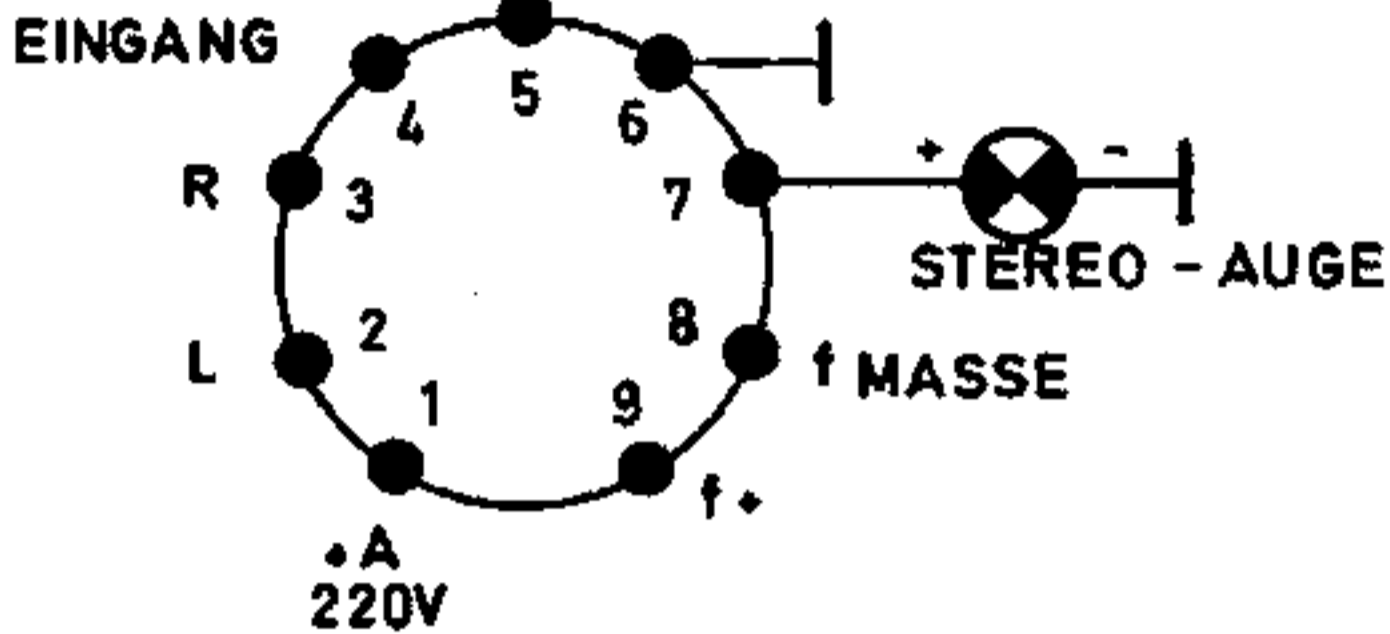
STEREO - MONO

NF - MASSE

STEREO - AUGE

f MASSE

•A
220V



6

STEREO - MONO

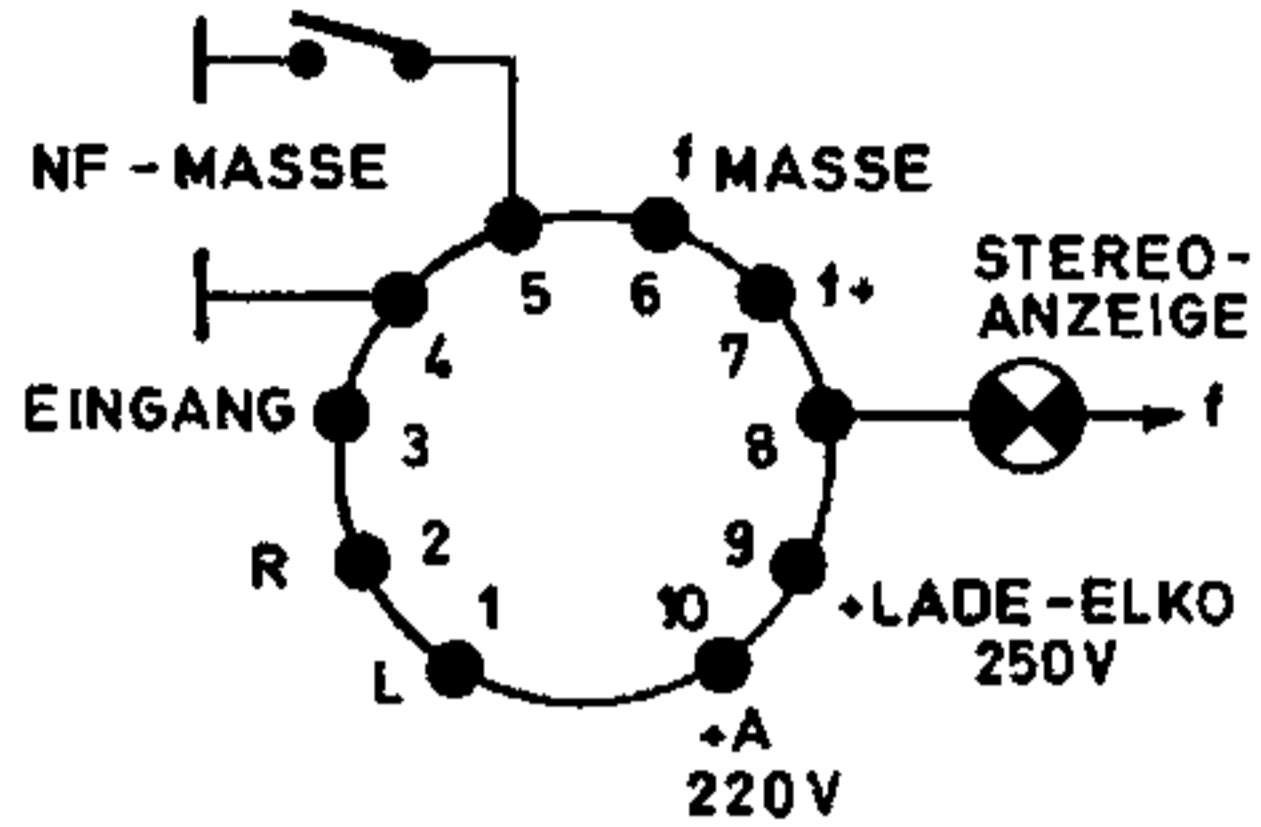
NF - MASSE

f MASSE

STEREO - ANZEIGE

LADE - ELKO
250V

•A
220V



9 POLIGE NOVAL - FASSUNG

10 POLIGE DECAL - FASSUNG

BESTELL - NR. 9622 - 392 F. GEDRUCKTE SCHALTUNG
9622 - 391 F. CHASSISMONTAGE

Umbau:

Die 9-polige Noval-Fassung muß durch eine 10-polige Decal-Fassung ersetzt werden.

Anschlüsse:

Noval -

Decal-Fassung

Kontakt 1	an Kontakt 10
Kontakt 2	an Kontakt 1
Kontakt 3	an Kontakt 2
Kontakt 4	an Kontakt 3
Kontakt 5	an Kontakt 5
Kontakt 6	an Kontakt 4
Kontakt 7	an Kontakt 8
Kontakt 8	an Kontakt 6
Kontakt 9	an Kontakt 7
	an Kontakt 9 zusätzliche Leitung an Lade Elko (+ 250V)

Das "Stereo-Auge" ist von Masse abzulöten und über eine Diode mit Widerstand an die Heizung f + anzuschließen.

