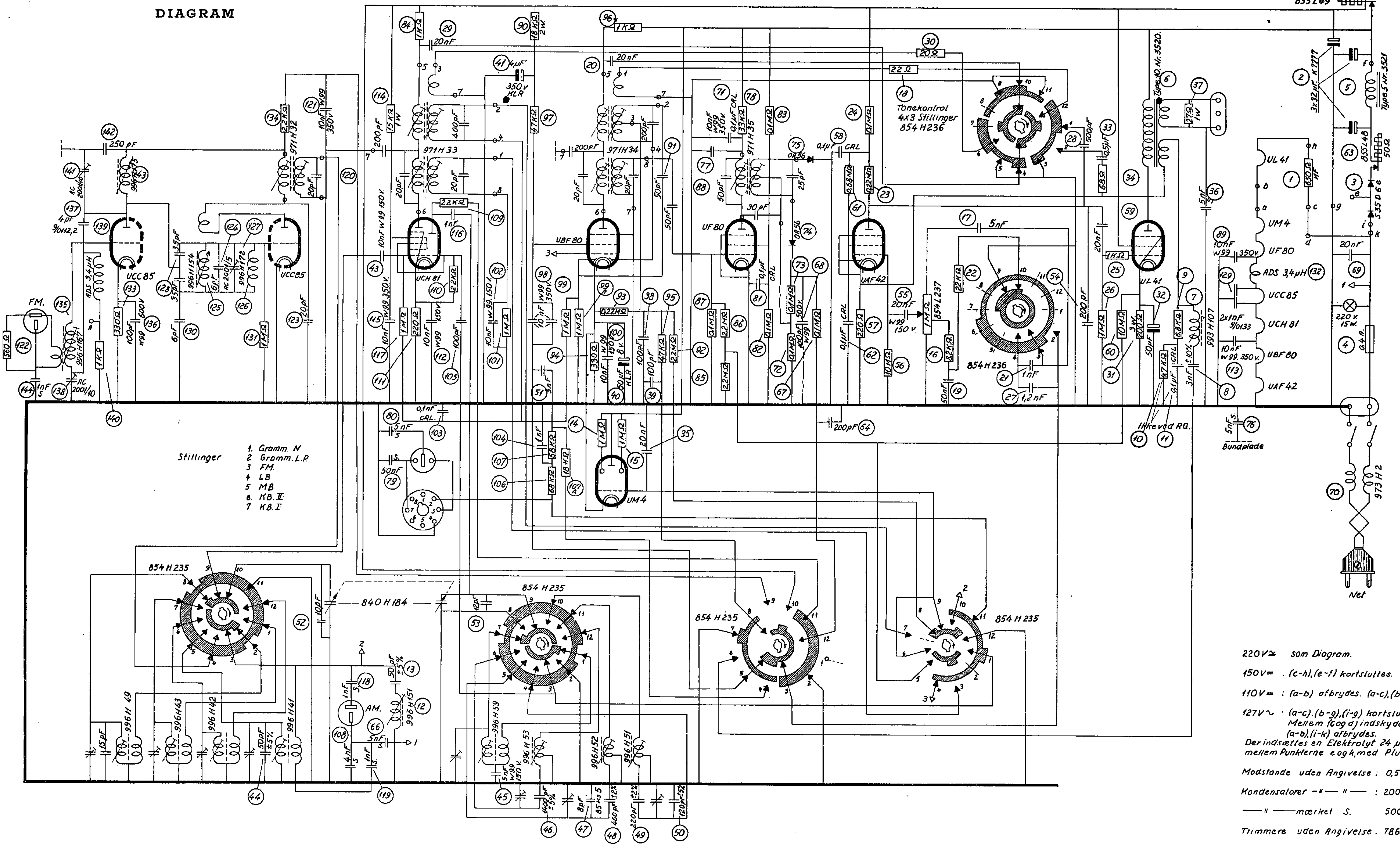


DIAGRAM



- Stillinger
1. Gramm. N
 2. Gramm. L.P.
 3. FM
 4. LB
 5. MB
 6. MB. II
 7. KB. I

220V~ som Diagram.
 150V~ . (c-h),(e-f) kortsluttes.
 110V~ : (a-b) afbrydes. (a-c),(b-g),(e-f) kortsluttes.
 127V~ : (a-c),(b-g),(i-g) kortsluttes.
 Mellem (g og d) indskydes 85Ω 6W.
 (a-b),(i-k) afbrydes.
 Der indsættes en Elektrolyt 24 μF/350V.
 mellem Punkterne e og k, med Plus paa e.
 Modstande uden Angivelse : 0,5 W.
 Kondensatorer — " — : 2000 V~
 — " — mærket S. 5000 V~
 Trimmere uden Angivelse : 7864/01
 Alle Omskiftere vist i venstre Yderstilling.

