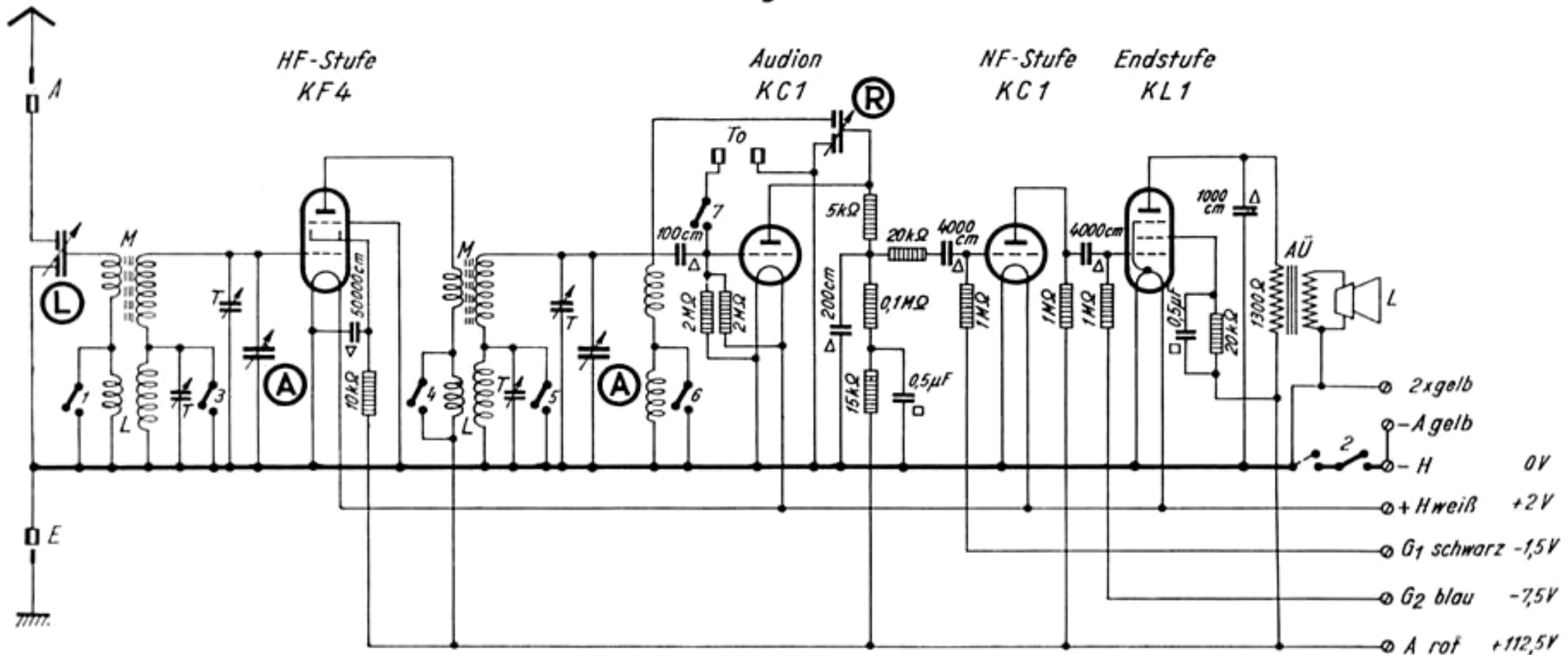


Gemeinschafts-Empfänger **Deutscher Olympia-Koffer**

DOK - Bj.1936



Schalter-Nr.	1	2	3	4	5	6	7
200 - 600m	●	●	●	●	●	●	
800 - 2000m		●					
To		●					●
Aus							

Sämtliche Widerstände - 1/4 Watt

Δ = 1500V - Prüfspannung
 ▽ = 750V - " "
 □ = 500V - " "

Überall Rundfunk mit dem

DEUTSCHEN-OLYMPIA-KOFFER

Außeres:

Sperrholzkoffer mit wetterbeständigem feldgrauen Überzug, vernickelte Beschläge, elegante Form, bequeme Gewichtsverteilung.

Gewicht:

Komplett mit Batterien und Röhren ca. 8,4 kg.

Abmessungen:

Etwa 355 mm breit, 335 mm hoch und 110 mm tief.

Schaltung:

4 Röhren 2 Kreis in Geradeausschaltung (Röhren: 1 KF4, 2 KC1, 1 KL1)

Wiedergabe:

Rundfunk- und lange Wellen und Schallplatten.

Betriebsweise:

Trockenbatterien, Heizung 2 Volt, Anode 120 Volt, durchschnittlich 100 bis 120 Betriebsstunden.

Besondere Ausstattung:

Permanentdynamischer Lautsprecher, gute Klangqualität, große Fernempfangs-Empfindlichkeit. Ausgezeichnete Trennschärfe. Stabile Konstruktion. Verlustarme HF-Kreise durch Verwendung von HF-Eisenspulen und keramischen Baustoffen.



Preis:

ohne Röhren, ohne Batterien RM 107.25
dazu Röhren RM 30.75
dazu „Pertrix“-Batterien RM 18.—

RM 156.—

Überall

RUNDFUNK



DEUTSCHER-

OLYMPIA-KOFFER