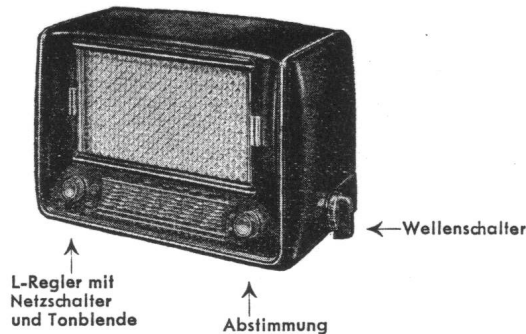


BLAUPUNKT-SUPER B 520 UP

Romanze



6 Röhren (einschl. Kristalldiode und Trockengleichrichter) - 6/9 Kreise Allstromsuper

Technische Daten

Netzanschluß

110, 125, 220—240 V \approx

Stromaufnahme

bei 220 V: 182 mA

Sicherung

250 mA träge

Skalenlampe

1 x 18 V/0,1 A

Röhrenbestückung

1. UF 41
2. UCH 81
3. UBF 80
4. UL 41
5. RL 105 (Kristalldiode)
6. Trockengleichrichter
SSF E 250 C 80 Siemens

Empfangsbereiche

- | | |
|--------|--------------|
| II UKW | 87—100 MHz |
| III MW | 520—1620 kHz |
| ■ LW | 150—375 kHz |

Abgleichpunkte

- | | |
|------------|-----------------|
| UKW | |
| Oszillator | 87 u. 94 MHz |
| Zw.-Kreis | 87 u. 94 MHz |
| Vorkreis | 90 MHz |
| MW | 546 u. 1500 kHz |
| LW | 160 u. 350 kHz |

Zwischenfrequenz

- | | |
|-----|---------------|
| ML | 450 (473) kHz |
| UKW | 10,7 MHz |

Empfindlichkeit

- | | |
|-----|----------------|
| UKW | ca. 25 μ V |
| MW | ca. 15 μ V |
| LW | ca. 15 μ V |

Lautsprecher

Oval-Lautsprecher
130 x 180 mm perm.-dyn.

Tonabnehmeranschluß

schaltbar am W.-Schalter
> 500 k Ω

Größe

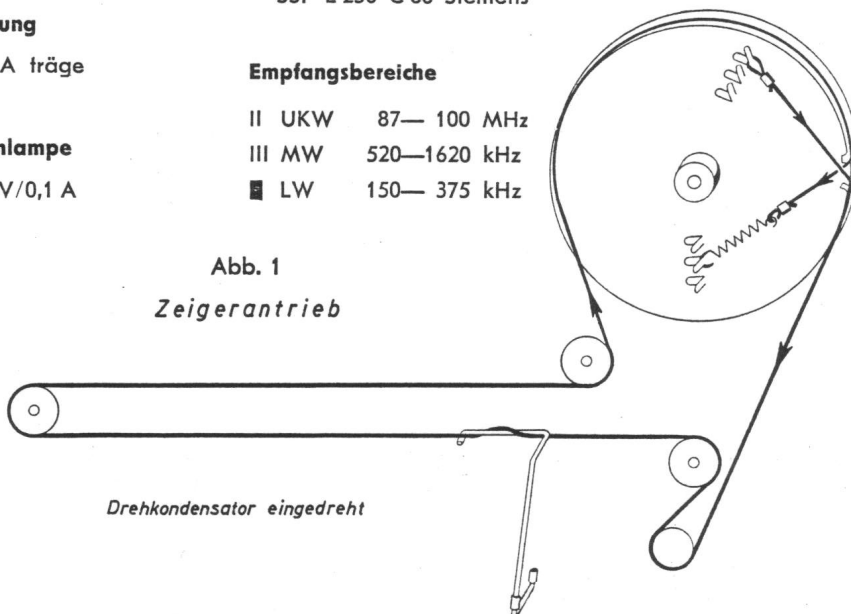
340 x 222 x 168 mm

Gewicht

4,5 kg netto; 5,8 kg brutto

Abb. 1

Zeigerantrieb



Chassis-Ansicht von hinten

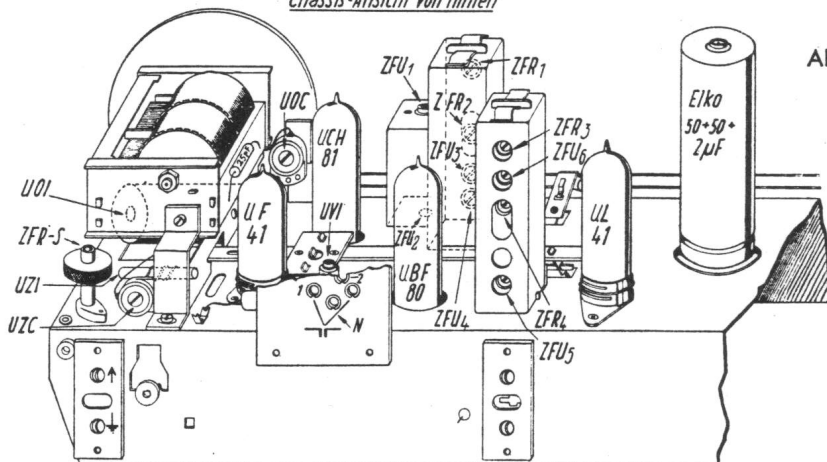


Abb. 2

Abb. 3

Wellenschalter von rechts gesehen

