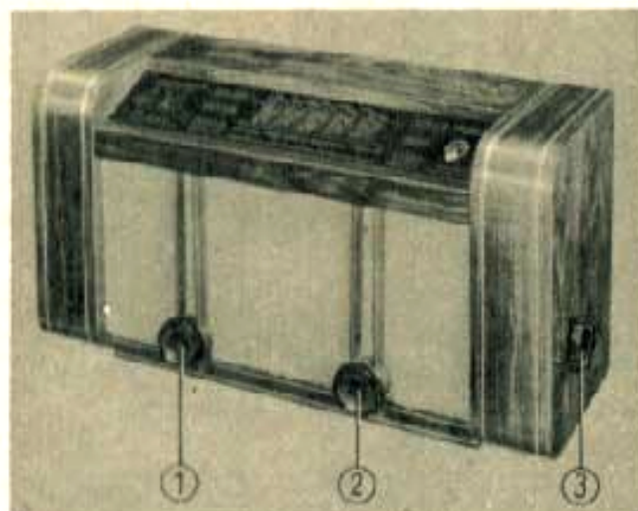


HERSTELLER: BLAUPUNKT-WERKE GMBH., BERLIN, DARMSTADT



① Lautstärkeregl. mit Netzschalter. ② Senderabstimmung ③ Wellenbereichschalter

Stromart: *Allstrom*

Spannung: *110/125/220/240 V*

Leistungsaufnahme bei 220 V: *40 W*

Röhrenbestückung:

*UCH II, UF II, UBF II, UL II,  
(U 2410 PL, UB 1000)*

Netzgleichrichter: *UY II*

Sicherungen: *0,4 A*

Skalenlampe *18 V 0,1 A*

Zahl der Kreise: *8; abstimmbar 2,  
fest 6*

Wellenbereiche:

*Ultrakurz 3...3,45 m (100...87 MHz)*

*Kurz 29...51 m (10,34...5,88 MHz)*

*Mittel 185...580 m (1620...518 kHz)*

*Lang 1100...2000 m (273...150 kHz)*

Empfindlichkeit:

*UKW 150...250, KW 20...30, MW*

*10...15, LW 15...20  $\mu$ V*

Abgleichpunkte:

*UKW 98,7 MHz MW 800 kHz*

*KW 6 MHz LM 250 kHz*

Bandspreizung: —

Spiegelwellenselektion:

*KW 1:15, MW 1:50, LW 1:2000*

Zwischenfrequenz:

*473 kHz und 10,7 MHz*

Kreiszahl und Kopplungsart der ZF-

*Filter: 6; induktiv*

Bandbreite (fest):

*3,4 kHz (UKW 200...250 kHz)*

ZF-Sperrkreis:

*KML 1 Sperrkreis, UKW 2 Sperrkreise*

Empfangsgleichrichter: *Diode, b.*

*UKW Flankengleichrichtung*

Wirkung des Schwundausgleichs:

*verzögert auf 3 Röhren*

Abstimmanzeige: —

Tonabnehmerempfindlichkeit: *30 mV*

Lautstärkeregl.:

*normal, stetig, komb. mit Netzschalter*

Klangfarbenregler:

*durch rückseitigen Schalter*

Gegenkopplung: *vorhanden*

Ausgangsleistung in W: *4 W*

Lautsprecher: *perm.-dyn.*

Membrandurchmesser: *185 mm*

Anschluß für 2. Lautspr.: *vorhanden*

Anschluß für UKW:

*organisch in die Schaltung eingefügt*

Besonderheiten:

*Das Gerät besitzt induktive Abstimmung. Die Skala wurde gegenüber dem Vorläufer F 266 U wesentlich verbreitert*

Gehäuse: *Edelholz*

Abmessungen:

*Breite 490, Höhe 290, Tiefe 190 mm*

Gewicht: *8 kg*

