

11. Automatische Schwundregelung durch Fadingdiode auf Misch- und ZF-Stufe wirkend, Vorwärtsregelung auf NF-Stufe, somit 3 geregelte Röhren.
12. Magisches Auge mit Doppelbereichsanzeige für genaue Sender-einstellung.
13. Tonabnehmeranschluß: Auf Stellung 4 des Wellenschalters wird die Verbindung mit einem elektrischen Plattenspieler bzw. einem UKW-Vorsatz hergestellt. Der eingebaute Lautstärkereglер ist dabei wirksam. Magisches Auge wird abgeschaltet.
Spannungsbedarf des Tonabnehmeranschlusses ca. 0,15 Volt.
14. Ausgangsleistung 4 Watt.
Die Bedienungsknöpfe haben folgende Funktionen:
15. Vorderseite links: Kleiner Knopf: NF-Lautstärkereglер kombiniert mit Netzschalter, gehörrichtige Klangregelung durch entsprechende Gegenkopplung.
16. Vorderseite links: Großer Knopf: Bandbreitenregelung stetig veränderlich zwischen 3,5—10 kHz. Mechanisch gekoppelt mit der Klangblende mit Wirkung auf den Gegenkopplungskanal.
17. Vorderseite rechts: Kleiner Knopf: Mikratrieb (Feineinstellung) für KW-Banddehnung.
18. Vorderseite rechts: Großer Knopf: Sendergrabeinstellung für alle Wellenbereiche.
19. Rechte Seitenwand: Wellenschalterknopf: Stellung 1: Kurz,
Stellung 2: Mittel,
Stellung 3: Lang,
Stellung 4: Tonabnehmer.

RADIO UND KOHLSCHRÄNKE
LUMOPHON-WERKE GMBH-NÜRNBERG