



*Freunde
ohne Unterlass*



GRAETZ *Super* 48 W (Wechselstrom)

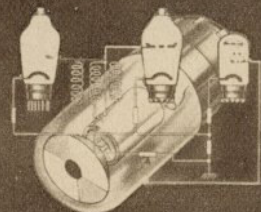
Neuester 6-Röhren-6-Kreis-Super für 3 Wellenbereiche. Kurzwellenteil, magisches Auge, Viergangregler und Gegenkopplung, dyn. Hochwirkungs-Lautsprecher, Edelholzgehäuse.
Röhrensatz: ACH1, AF3, AB2, AM2, AL4, AZ1, RM 48,60. Preis (mit Röhren) **RM 238,50**

GRAETZ 48 GW (Allstrom). Der Bruder des Wechselstromgerätes 48 W mit der gleichen Leistung, magischem Auge mit Feinsteuerung, Viergangregler usw.

Röhrensatz: CCH1, CF3, CB2, CEM2, CL4, CY1, RM 58,40. Preis (mit Röhren) **RM 259,50**

GRAETZ 48 WS. Der erste GRAETZ Groß-Super, 6 Kreise, 6 Röhren mit nur 40 Watt Stromverbrauch bei Sparschaltung. Kurzwellenteil, magisches Auge, Viergangregler und Gegenkopplung, dynamischer Lautsprecher, Edelholzgehäuse.

Röhrensatz: ACH1, AF3, AB2, AM2, AL4, AZ1, RM 48,60. Preis (mit Röhren) **RM 243,50**



Magisches Auge. Feinsteuerung
zur schnellen und scharfen Einstellung selbst
sehr schwach ankommender Sender.

GRAETZ-RADIO 1938/39: *immer besser, einfacher und schöner —*

*preiswürdige
Feinarbeit*

Zweikreiser

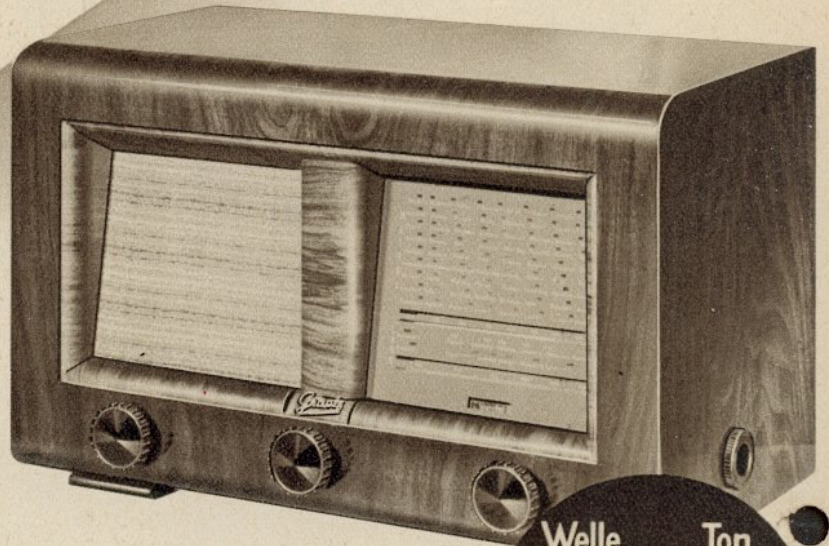
GRAETZ 47 W (Wechselstrom)

Der symmetrische 5-Röhren-Fernempfänger für Anspruchsvolle, mit vorzüglichem Schwundausgleich, Gegenkopplung und Baßanhebung, dynamischem Hochwirkungs-Lautsprecher und Edelholzgehäuse.

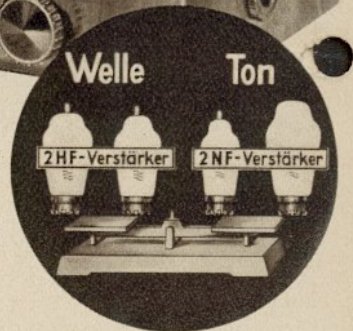
Röhrensatz: AH1, AF3, ABC1, AL4, AZ1. RM 42,45
Preis (mit Röhren) RM 190,75

GRAETZ 47 GW (Allstrom), dessen leistungstechnische und klangliche Vorzüge dem Wechselstromgerät 47 W gleichen.

Röhrensatz: CH1, CF3, CBC1, CL4, CY1, RM 51,95
Preis (mit Röhren) RM 212,—



Der
symmetrische Zweikreiser
mit der höchsten Verstärker-
reserve. Der Schwund- und Ton-
ausgleich arbeiten so gut wie bei
einem Großsuper.



Einkreiser

GRAETZ 46 W (Wechselstrom)

Der vorzügliche 3-Röhren-Empfänger mit neuer Synchronkopplung und glänzend bewährter Sparschaltung, dynamischem Hochwirkungs-Lautsprecher und Edelholzgehäuse.

Röhrensatz: AF7, AL4, AZ1 RM 23,10
Preis (mit Röhren) RM 138,90

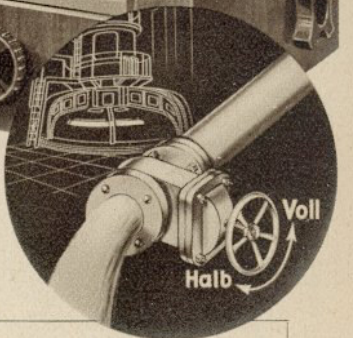
GRAETZ 46 GW (Allstrom). Der erstmalig mit Stromspareinrichtung ausgerüstete Allstrom-Einkreiser, dessen Klanggüte in jeder Beziehung dem Wechselstromgerät 46 W entspricht. Stromverbrauch in Sparschaltung nur 20 Watt bei 220 Volt.

Röhrensatz: VF7, VL4, VY1 RM 28,—
Preis (mit Röhren) RM 149,50

Preis des Einfach-Mittelwellen-Sperrkreises RM 3,75, des Doppelwellen-Sperrkreises (mittel-lang) RM 5,75, (mittel-mittel) RM 5,75



Sparschaltung
Eine elektrische Ventilsteuerung,
um die Stromaufnahme aus dem
Netz durch Umlegen eines Schalter-
s ohne Beeinträchtigung der
klanglichen Eigenschaften auf fast
die Hälfte zu mindern.



Fordern Sie auch unsere interessante Sonderdruckschrift Nr. 215 a