



Historische Kataloge bilden seit Jahren die Quelle für Bücher, WEB Seiten und Datenbanken, die sich mit historischer Funktechnik beschäftigen. Dabei bilden sie Geräte, Einzelteile und vereinzelt auch die Technologie in Form von Schaltbildern und Artikeln des entsprechenden Jahres ab.

Der hier vorliegende Katalog stammt aus dem funkhistorischen Archiv der GFGF e.V.

Die auf unserer WEB Seite verfügbaren Kataloge sind aufgrund des verfügbaren Speicherplatzes mit geringerer Auflösung publiziert. Auf Anfrage können diese in hoher Auflösung zur Verfügung gestellt werden.

Wir würden uns über Ihre Spenden oder auch Ihre Mitgliedschaft sehr freuen.

Tonmöbel

Das Zusatzgerät für den Rundfunkplänger zur elektrischen Schallplattenübertragung. Hervorragende, kristallklare Tonwiedergabe, höchste Musikalität; in seiner technischen Vollendung und Formschönheit wird dieser Plattenspieler zu einem Schmuckstück für Ihr Heim.

1. Gediegene handpolierte Möbelverarbeitung sorgfältigst ausgewählter Hölzer.
2. Innenverarbeitung sämtlicher Typen handpoliert.
3. Einhandbedienung mit voller Automatik.
4. Völlig geschlossener autom. Plattenspielerauszug (taublicht).
5. Automatisch vorrückende Plattenlader (mit Verzeichnissen und Klebemarken).
6. Automatische Unterfachbeleuchtung (Netzspannung).
7. Automatische Oberfachbeleuchtung (Netzspannung).
8. Automatischer Nadelgeber.
9. Einbau vollautomatisch: „Diora-Luxus-Chassis“, Wechsel- oder Allstrom.

Luxus-Nußbaum

Außen: Kaukasisch-Nußbaum, hochglanz poliert.
Innen: Mahagoni, handpoliert.
Wechselstrom RM 190,— Allstrom RM 200,—

Luxus-Makassar

Außenverarbeitung echt Makassar-Ebenholz.
Innenverarbeitung hell Ahorn. Beschläge durchweg verchromt.
Wechselstrom RM 205,— Allstrom RM 215,—
Diese Type ist zu gleichen Preisen auch in schwarz Piano, hochglanz poliert, erhältlich.

Luxus-Antik

Außenverarbeitung schlicht Nußbaum, Seidenglanz handpoliert. Stilgerechte Auflagen.
Innenverarbeitung grün Ahorn, handpoliert.
Wechselstrom RM 215,— Allstrom RM 225,—

Super-Nußbaum

Außenverarbeitung: Kaukasisch - Nußbaum, sorgfältigst ausgewählte Fourniere.
Innenverarbeitung: Vogeleugen - Ahorn, hochglanz handpoliert.
Die modernen, großen Holzknöpfe in Kaukasisch-Nußbaum, handpoliert, geben dem Gerät eine besondere Note.
Wechselstrom RM 280,— Allstrom RM 290,—

Super-Makassar

Außenverarbeitung: echt Makassar-Ebenholz, Seidenglanz handpoliert.
Innenverarbeitung: Vogeleugen-Ahorn, hell, handpoliert. Durchweg verchromte Beschläge.
Wechselstrom RM 290,— Allstrom RM 300,—
Diese Type ist zu den gleichen Preisen auch in schwarz Piano, hochglanz handpoliert, erhältlich.

RADIO- NEUHEITEN 1937-1938



Radio Ringmus

Rundfunkfachgeschäft
DRESDEN - A. 21, Telefon 38653
Schandauer, Ecke Lauensteiner Straße 34

1937

- Das magische Auge.
- Die intelligente Skala.
- Der veränderliche Bandbreitenregler.
- Die automatische Scharfeinstellung.
- Der Lautsprecher mit dem großen Tonumfang.

Das sind die wertvollsten Fortschritte des Jahres!

In Rundfunkangelegenheiten laß Dich vom Radio-Fachmann leiten.

Immer wieder hört man dieses Wort, noch niemals hat es enttäuscht und es wird auch in Zukunft nicht enttäuschen. Nach wie vor ist es unsere vornehmste Pflicht, unsere Kunden uneigennützig zu beraten, nach wie vor müssen unsere Apparate mehr halten als wir versprechen! Wir liefern die Apparate aller führenden Firmen; sollte Ihnen die Auswahl schwer fallen, so helfen wir gern. Teilen Sie uns nur Ihre besonderen Wünsche mit, unser geschultes Personal gibt Ihnen genaue Auskunft über jeden Empfänger und empfiehlt Ihnen das für Ihren Zweck Passendste. Auch für wenig Geld erhalten Sie heute erstklassige Fernempfänger, die unbedingt betriebsicher sind und unter Garantie Fernempfang bringen. Unsere Apparate dürfen keine Enttäuschung sein! Sollten Sie bereits im Besitz einer Anlage sein, die den heutigen Ansprüchen nicht mehr genügt, weil die Trennschärfe nicht mehr ausreicht oder weil die Klangqualität den heutigen Anforderungen nicht entspricht, so sind wir bereit, bei Kauf einer modernen Anlage Ihre alte für Sie zu verkaufen! Auch auf Teilzahlung können Sie alle Empfänger bekommen, bei den Bedingungen gehen wir an die Grenze des Möglichen!

Telefunken



Der kleine Telefunken 713

1 Kreis, 2 Röhren (+ 1 Hilfsröhre) — Als ob ein großes Orchester spielt! Hochleistungs-Lautsprecher mit Breitbandmembran für breites Tonfrequenzband. Bedeutende Kraftreserven durch die Telefunken-Endstufe AL 4 mit Widerstandsvorverstärkung. Nußbaum-Furnier, maffiert.

Für Wechselstrom RM 154,—
Für Allstrom RM 164,—



Der Telefunken-Zweikreisler 724

2 Kreise, 3 Röhren (+ 1 Hilfsröhre) — In den Musikstätten Europas zu Hause. Schwankungsreier Fernempfang durch den vollautomatischen Schwundausgleich. Kennzeichnung der Größenordnung der Sender und der eventuellen Doppelbesetzung der gleichen Welle auf der intelligenten Skala. Hochleistungs-Lautsprecher. Gehäuseausführung mit maffiertem Nußbaum-Furnier und hochglanzpolierter Metallverzierung. Nur für Wechselstrom RM 198,—



Der Telefunken-Markstein-Super 755

5 Kreise, 4 Röhren (+ 1 Hilfsröhre) — Ein Markstein in der Entwicklung der Rundfunktechnik! Zum ersten Male ein vollwertiger 4-Röhren-Super für RM 234,—! Verbreiterung des hörbaren Tonfrequenzbandes. Weitere Verschärfung der Selektion durch die Schachtelhalmspule. Telefunken-Breitbandmembran für das breite Tonfrequenzband. Ideal geschmittener Gleichlauf-Kondensator. Schwankungsreier Fernempfang durch vollautomatischen Schwundausgleich. Intelligente Skala. Druck-Zug-Schalter. Nußbaum-Furnier. Für Wechselstrom RM 234,—
Für Allstrom RM 249,—



Der Telefunken-Super Typ 766

6 Kreise, 4 Röhren (+ 2 Hilfsröhren) — Ein Zauberreich der Töne! Mitten zwischen Lautsprecher und Skala leuchtet das Magische Auge: Es sieht, was Sie hören, und wenn es am klarsten erstrahlt, ist der gewünschte Sender richtig eingestellt. Bezaubernde Tonfülle. Vollautomatischer Schwundausgleich. Intelligente Skala. Druck-Zug-Schalter. Gehäuse in Nischenform. Für Wechselstrom RM 278,—
Für Allstrom RM 298,—



Der Telefunken-Großsuper 776

7 Kreise, 4 Röhren (+ 2 Hilfsröhren) — Sein Kurzwellenbereich erschließt Ihnen die Welt. Klangkonzentration auf Rede oder auf Musik. Tonfülle und Tonbandbreite. Nawi-Form. Vollautomatischer Schwundausgleich. Selbsttätige 9-kHz-Sperre. Gleiches Klangbild in jeder Lautstärke. Das Magische Auge: Es sieht, was Sie hören. Schnell-, Fein- und Stillabstimmung. Die Intelligente Skala. Nußbaum-Furnier, Metallbeschläge. Für Wechselstrom RM 319,— Für Allstrom RM 348,—



Der Telefunken-Spitzensuper 7000 und 7001

9 bzw. 10 Kreise, 7 Röhren (+ 3 bzw. 5 Hilfsröhren) — Der ganz Große! 2 Lautsprecher! Idealer Zusammenklang eines Hochton- und eines Tiefton-Lautsprechers. Vollautomatischer Schwundausgleich. Automatische Scharfeinstellung. Der berührte Sender stellt sich automatisch auf Tonbandmitte ein. Das Magische Auge: Es sieht, was Sie hören. Der Sprech- und Musikschalter. Die gehörliche Lautstärkeregelung. Die versenkbare Intelligente Skala. Schnell-, Fein- und Stillabstimmung. Druck-Zug-Schalter. Kostbares Gehäuse mit Makassar-Ebenholz-Furnier und silberglänzendem Metallschmuck. Für Wechselstrom RM 598,— Für Allstrom RM 625,—

Standard 72

Einkreis-Geradeaus-Empfänger für Mittel- und Langwellen-Bereich. Hohe Trennschärfe. Beleuchtete Vollskala. Dynamischer Lautsprecher. Durch veränderbare Schwenkspulen-Ankopplung der Antenne stetige Lautstärke-Reglung. Tonregler.

Für Wechselstrom RM 140,—
Für Allstrom RM 149,—



Standard-3-Röhren 73

Zweikreis-Geradeaus-Empfänger mit selbsttätigem Schwundausgleich. Hohe Trennschärfe. Dynamischer Lautsprecher mit hohem Wirkungsgrad. Bandbreiten-Reglung. Stetige Lautstärke-Reglung. Tonregler. Nah-Fern-Schalter. Druck-Zug-Netzschalter.

Für Wechselstrom RM 195,—

5/4 Superhet

Fünfkreis-Bandfilter-Super für Mittel- und Langwellen-Bereich. Selbsttätiger Schwund-Ausgleich. Besonders hohe Trennschärfe. Dynamischer Großflächen-Lautsprecher. Symmetrische doppelte Bandbreiten-Reglung mit Klangblende und Oktav-Stellung. Klang-Ausrichtung. Spiegelfrequenz-Sperre. Stetige Lautstärke-Reglung. Druck-Zug-Netzschalter.

Für Wechselstrom RM 224,—
Für Allstrom RM 249,—



6/5 Superhet mit Siemens Formantschaltung

Sechskreis-Bandfilter-Super für Kurz-, Mittel- und Langwellen-Bereich. Vollkommener Schwund-Ausgleich. Besonders hohe Trennschärfe. Abstim-Anzeige durch Magisches Auge. Dynamischer Großflächen-Lautsprecher mit Nevi-Membran. Symmetrische dreifache Bandbreiten-Reglung mit Klangblende und Oktav-Schalter. Bah-Register. Physiologische Lautstärke-Reglung. Klang-Ausrichtung. Klang-Reiniger (9-kHz-Sperre). Spiegelfrequenz-Sperre. Saugkreis. Druck-Zug-Netzschalter.

Für Wechselstrom RM 290,—
Für Allstrom RM 325,—



Kammermusik-Schäule 7/6 Superhet

Siemens-Formantschaltung. Siebenkreis-Bandfilter-Super für Kurz-, Mittel- und Langwellen-Bereich. Vollkommener Schwund-Ausgleich. Besonders hohe Trennschärfe. Abstim-Anzeige durch Magisches Auge. Hervorragende Tonplastik durch zwei eingebaute dynamische Lautsprecher (Tief- und Hochton). Symmetrische vierfache Bandbreiten-Reglung mit Klangblende und Oktavschalter. Bah-Register. Physiologische Lautstärke-Reglung. Klang-Ausrichtung. Klangreiniger (9-kHz-Sperre). Saugkreis. Nah-Fernschalter. Schnell-Feintrieb. Druck-Zug-Netz-Schalter.

Für Wechselstrom in Nußbaum-Gehäuse RM 410,—
Für Wechselstrom in hochglanzpoliertem,
schwarzem Holz-Gehäuse RM 448,—



Unix 38

2 (+ 1) Röhren, 1 Kreis. „Tag-Nacht-Schalter“ für gesteigerte Abend-Trennschärfe und erhöhte Tages-Empfindlichkeit. Das bedeutet Mehrleistung zu jeder Stunde. Einfache, klare Großschriftkala, keine Doppelkala. Zum ersten Male großes Lautsprechermodell, also noch größere Klangfülle.

Für Wechselstrom RM 155,—
Für Allstrom RM 167,—



Novum 38 — „wie ein Super“, Mehrere DRP. angem.

2 (+ 2) Röhren, 2 Kreise. Es gibt keinen anderen in gleicher Art zu gleichem Preis. Keine Rückkopplung mehr zu bedienen, also wirkliche Einknopf-Abstimmung. Vollwirksamer Schwundausgleich. Automatische Trennschärferegelung. Leuchtempfänger, Stimmabstimmung. Bah-Hebung! Das bedeutet: noch mehr Klangfülle. Großschriftkala, klar und übersichtlich.

Für Wechselstrom RM 196,—
Für Allstrom RM 213,—



Honoris 38 Vierrohr-Vollsuper.

Röhren: 4 (+ 1 Hilfströhre), Kreise: 6 (2 regelb., 4 feste). Trennschärfe noch erhöht durch Hinzufügung eines zusätzlichen Kreises. Maximaler Schwundausgleich. Bedienung bis zum letzten vereinfacht. Großschriftkala.

Ohne Kurzwellen:
Für Wechselstrom RM 239,—
Für Allstrom RM 262,—
Mit Kurzwellen:
Für Wechselstrom RM 262,—



Supra Selector 38

Großsuper für Welttempang.

Röhren: 4 (+ 2 Hilfströhren), Kreise 7 (3 regelb., 4 feste). Welttempang auf 4 Wellenbereichen, davon 2 Kurzwellenbereiche. Hochfrequenzzeitiger Bandbreitenwähler, Schnellgang- und Stimmabstimmung. Schnellschwundausgleich. Supra-Selector 38 ist das große Körting-Traditionsgerät.

Für Wechselstrom RM 355,—
Für Allstrom RM 389,—



Transmare 38

Der „Robbler“ des Rundfunks. Neu: Motor-Wähler mit Druckknopfsteuerung. Automatische Scharlabstimmung. (Mehrere Schutzrechte angem.)

Röhren: 7 (+ 5 Hilfströhren), Kreise: 8 (4 regelbare, 4 feste), 2 Hilfskreise, 4 Wellenbereiche. Umschaltung von Transscharfen Super-Empfang auf Orts- oder Nahempfang. 2 Kraftverstärker-Endröhren AD1 in Gegenakt. 2 große Raumklang-Lautsprecher.

Für Wechselstrom mit Röhren RM 745,—



Schäule (Körting Privat).

Sonder-Ausführung in einer von Künstlerhand entworfenen Edelholzschäule. Auserlesene Hölzer (außen Nußbaum, innen feingeflammt Vogelauge-Ahorn).

Für Wechselstrom RM 850,—

Wir empfehlen, den passenden Tisch anfertigen zu lassen, jedoch liefern wir ihn auf Wunsch auch gerne mit.

Tisch RM 45,—
Schallplatten-Lautwerk dazu Preis auf Anfrage

Blaupunkt

Blaupunkt Geradeaus-Empfänger 2 W 17

2 Röhren (u. 1 Hilföhre), Wechselstrom, 1 Kreis. Der Blaupunkt-Einkreis für den Musikfreund. Mit diesem Gerät empfangen Sie neben dem Orts- und Bezirksender auch stärkere Fernsender. Ein weiterer Vorzug ist der Rückkopplungsausgleich, der die Bedienung des 2 W 17 praktisch auf einen Knopf beschränkt. Gehäuse aus Kaukasisch-Nußbaum furniert, seidenglanz poliert.

Komplett mit Doppelsperkreis RM 155,—

Blaupunkt Geradeaus-Empfänger 3 W 27

3 Röhren (u. 2 Hilföhren), Wechselstrom, 2 Kreise. Der Geradeaus-Empfänger, der alle wichtigen Sender Europas bringt. Ein 3-Röhren-2-Kreis-Gerät, mit Bandfiltereingang. Eine 9-kHz-Sperre unfedrückt Störungserscheinungen und gewährleistet so einen reinen Empfang. Er hat Mittel- und Langwellenbereich für Europa-Empfang. Gehäuse aus Kaukasisch-Nußbaum, seidenglanz poliert, mit Metalleinfassung.

Komplett RM 198,—

Blaupunkt-Super 4 GW 67 K

4 Röhren (u. 1 Hilföhre), Allstrom, 6 Kreise, Kurzwellenteil. Der volkstümliche Allstrom-Super mit dem Kurzwellenbereich für Weltempfang. Der 4 GW 67 K ist der verbesserte Nachfolger des so erfolgreichen 4 W 66 K in Allstrom-Ausführung. Der permanent-dynamische Lautsprecher hat einen besonders edlen Ton. Mit dem Blaupunkt-Kreiselantrieb wird die Senderjagd zum Spiel. Gehäuse aus Paralino furniert, seidenglanz poliert.

Für Allstrom komplett RM 295,—

Blaupunkt-Super 4 W 67

4 Röhren (u. 1 Hilföhre), 6 Kreise. Der Europa-Empfänger mit dem neuartigen Chassisaufbau, unser Stolz. Eine „ideal“-Lösung des Radiobaues, mit der ein neuer richtunggebender Weg gezeigt wird. Alles in allem ein Super, der dem Auge, dem Ohr und dem Geldbeutel gefällt. Gehörliche Lautstärke-Regelung, die in jeder beliebigen Lautstärke volle musikalische Leistung gibt. Blaupunkt-Kreiselantrieb, der schnelle und Stationsanzeiger. Gehäuse aus modernem Kunststoff mit Metalleinfassung.

Für Wechselstrom komplett RM 227,—

Für Allstrom komplett RM 245,—

Blaupunkt-Super 4 W 77

4 Röhren (u. 2 Hilföhren), Wechselstrom, 6 Kreise. Der Super mit Kurzwellen für Weltempfang, das Gerät mit dem „magischen Auge“. Spielend bringt er die Sender der Welt, die durch das neue Lautsprechersystem wirklichkeitsnah wiedergegeben werden. Besser als das menschliche Ohr zu hören vermag, zeigt das „magische Auge“ die beste Sendereinstellung an. Kubert wirkt am ist der stetig veränderliche Bandbreitenregler. Die gehörliche Lautstärke-Regelung ist ebenfalls vorhanden. Kurzwellenbereich für Weltempfang, Mittel- und Langwellenbereich für Europa-Empfang. Gehäuse aus Kaukasisch-Nußbaum, seidenglanz poliert, Mittelfeld gefalmt, mit Metall-Intensiv.

Komplett RM 287,—

Blaupunkt

Blaupunkt Groß-Super 5 W 77

5 Röhren (u. 1 Hilföhre), 7 Kreise. Der Obersee-Empfänger mit dem Lichtprojektor. Ein ausgezeichneter Blaupunkt-Groß-Super, ein Musikgerät von Rang. Großer Wert wurde auf den Ausbau der Kurzwellen gelegt, so daß bei guter Antenne Amerika zu hören ist. Wellenbereichsanzeiger, Blaupunkt-Kreiselantrieb. Selbstverständlich ist auch die Gegenkopplung mit besonderem Balgeregler in der Endstufe vorhanden. Kurz-, Mittel- und Langwellenbereich für Welt- und Europa-Empfang. Gehäuse aus Kaukasisch-Nußbaum, seidenglanz poliert, mit Metalleinfassung.

Für Wechselstrom komplett RM 330,—

Für Allstrom komplett RM 355,—

Blaupunkt Groß-Super 7 W 77

7 Röhren (u. 2 Hilföhren), 7 Kreise. Der Weltempfänger mit dem verstellbaren Skalenteil. Das Gerät, auf das Sie gewartet haben, bezaubert im Ton, vollendet in der Linie. Alle modernen technischen Neuerheiten sind in ihm vereint. So hat es die Gegenakt-Endstufe mit ihrer Klangschönheit und großen Lautstärke, die niederfrequente Tonkontrolle, den stetig veränderlichen Bandbreitenregler, die Vorrichtung für Stimmabstimmung, 2 aufeinander abgestimmte Lautsprecher zur vollendeten Wiedergabe der hohen und tiefen Töne, die Schaltung für Geradeausempfang, den drehbaren Skalenteil, der aus jeder Blickrichtung leicht zu übersehen ist, das „magische Auge“ mit der verstellbaren Spiegeloptik für die Abstimmung. Gehäuse aus Makassar-Edellurner, seidenglanz poliert, mit Metalleinfassung.

Komplett RM 530,—

Nora

Tiefend der hochentwickelte Einkreis.

Ein kleiner, zellinierter endlicher Fernempfangler mit sehr guter Wiedergabe. Ein Abstimmkreis, 2 Verstärkerstufen. Hohe Trennschärfe. Stufenlose Lautstärkenregelung.

Für Wechselstrom RM 155,50 Für Allstrom RM 169,50

Waldüre der 2-Kreiser mit dem klassischen Ton.

Eine Höchstleistung zielbewußter Entwicklung von Nora auf der traditionellen Linie. Der Schwundausgleich macht ihn zum erfolgreichen Konkurrenten des Superhets.

3 Röhren. Keine Rückkopplung. Schwund- und Lautstärkeausgleich. Stufenlose Lautstärkenregelung.

Für Wechselstrom RM 198,— Für Allstrom RM 224,50

Elektra der 4-Röhren-Super mit Kurzwellen.

Ein Empfänger von Qualität und Klasse, der allerhöchsten Ansprüchen gerecht wird. Dieser Spitzenempfänger unseres Programms enthält als neueste Erfindung auch das „Magische Auge“ als Abstimmanzeiger und einen auch bei Kurzwellenempfang wirksamen Schwundausgleich.

EinKnopfbedienung. Hochwirksamer Schwundausgleich auch für Kurzwellen. Magisches Auge als Abstimmanzeiger. Lichtnetzblende und Bandbreitenregler.

Für Wechselstrom RM 288,— Für Allstrom RM 310,—

In Rundfunk-Angelegenheiten ist Dich vom Radio-Fachmann leiten!

www.gfgf.org

Imperial 28

Der neue Einkreis-2(+1)-Röhren-Empfänger. Wellenbereich: 200–560 m, 900–2000 m. Große Empfindlichkeit und Trennschärfe durch Verwendung von Eisenkernspulen und hochwertigster Isoliermaterialien. Beste Ausnutzung der Schallung infolge veränderlicher Antennenkopplung und bedienbarer Rückkopplung. Trotzdem einfache Bedienung. Regulierbare Tonblende. Große Vollstichtkala. Hochglanzpoliertes, luxuriöses Nußbaumgehäuse.

Für Wechselstrom mit Röhren RM 138,—
Für Allstrom mit Röhren RM 176,—

Imperial 48

Der neueste 4(+2)-Röhren-Vollsuperhet mit Kurzwellenteil. Wellenbereich: 19–51 m, 200–570 m, 850–2000 m. Der klassische Vollsuperhet mit modernster Schaltung. Große Betriebssicherheit durch Verwendung bewährter Bauelemente. Hohe Fernempfangsempfindlichkeit und Trennschärfe durch hochwertige Einbauteile. Fadingausgleich. Beste musikalische Wiedergabe mit neuem dynamischen Lautsprecher. Stetige Regelung der Klangfarbe, Lautstärke und Eingangsempfindlichkeit (Stördämpfer). Geringer Stromverbrauch. Große Vollstichtkala mit Bereichsanzeige. Hochglanzpoliertes Nußbaumgehäuse.

Für Wechselstrom mit Röhren RM 378,—
Für Allstrom mit Röhren RM 398,—

Imperial 98

Der neueste Stabfluter 5(+3)-Röhren-Großsuperhet mit Abstimmröhre, Kurzwellenteil und 2 dynamischen Lautsprechern, ein Meißnerwerk des Stabfluter Superhetbaus. Höchste Fernempfangsempfindlichkeit durch Hochfrequenzvorstufe. Da getrennter Oszillator, besonders leistungsfähiger Kurzwellenempfang und sicheres Arbeiten auf allen Bereichen. Absolute Trennschärfe. Fadingausgleich. Hervorragende musikalische Wiedergabe (2 dynamische Lautsprecher). Hohe Endleistung (AL 5). Stetige Regelung der Klangfarbe, Lautstärke, Eingangsempfindlichkeit (Stördämpfer). Neuartige Abstimmöglichkeit durch Abstimmröhre. Große Vollstichtkala. Hochglanzpoliertes Luxus-Nußbaumgehäuse.

Für Wechselstrom mit Röhren RM 398,—

Imperial 48 Musikschrank

Der neue Stabfluter Musikschrank mit 2 dynamischen Lautsprechern in moderner Aufmachung. Elektrische Daten und Eigenschaften wie bei Imperial 48. Durch großen Schallschirm und durch Verwendung von 2 dynamischen Lautsprechern noch bessere musikalische Wiedergabe. Für die Schallplattenabstufung steht ein kältiges Laufwerk mit automatischem Absteller und hochwertiger Abtastdose zur Verfügung. Großer Schallplattenraum zur Aufnahme von 50 Schallplatten. Dunkles, hochglanzpoliertes Nußbaumgehäuse in modernem Stil.

Musikschrank Imperial 48 W für Wechselstrom mit Röhren RM 648,—
Musikschrank Imperial 48 OW für Allstrom mit Röhren RM 685,30

Mende 147

2 Röhren (1 Hilfsröhre), 1 Kreis, bringt am Tage 6 und mehr Stationen und am Abend einen unlastenden Fernempfang mit großer Programmwahl. Die Klangfarbe kann dem Empfinden des Hörens angepaßt werden.

MENDE 147 hat eine besonders ansprechende äußere Form. Edles Holz.

Für Wechselstrom RM 147,—
Für Allstrom RM 164,—
Doppelpenkreis RM 8,—
Für Batteriebetrieb ohne Batterien RM 139,—
Für Wechselstrom mit perm.-magn. Lautsprecher RM 135,—

Mende 192

3 Röhren (1 Hilfsröhre), 2 Kreise und 2 Knöpfe — Abstimmen und Lautstärke — das Ideal der Einfachheit. Ein Fernempfang mit 3 Röhren, dessen Bedienung genau so leicht ist wie die eines Superhets und dessen Leistungen ihm kaum nachstehen.

Als besondere Neuheit besitzt MENDE 192 den „MENDE-Klangwähler“. MENDE 192 wird Sie begeistern.

Für Wechselstrom RM 192,— Für Allstrom RM 225,—
Sperrkreis RM 5,— Doppelpenkreis RM 8,—

Mende-Super 238

4 Röhren (1 Hilfsröhre), 6 Kreise. Die langjährigen Erfahrungen, die MENDE im SUPER-Bau hat und die auf höchste Präzision eingestellte Fabrikation ermöglichen, in dieser Preisklasse einen technisch vollendeten SUPER zu schaffen, der sowohl hinsichtlich Reichweite, wie Trennschärfe, Schwundausgleich und Klangwirkung in vollem Umfang hochgesteckte Erwartungen erfüllt.

Für Wechselstrom RM 238,—

Mende 315 und 365

4 Röhren (3 Hilfsröhren), 5 Röhren (2 Hilfsröhren). Diese zwei neuen 7-Kreis-SUPER mit drei Wellenbereichen haben beide die gleichen elektrischen und klanglichen Eigenschaften, sie sind nur verschieden in der Empfindlichkeit. Klanglich sind beide einfach vollkommen. Die linke Röhre beim Groß-SUPER 365 kann nur noch — besonders bei Kurzwellenempfang — die Reichweite für die kleinsten weit entfernten Sender verbessern.

Die neuen MENDE-7-Kreis-SUPER geben die naturneueste Musik, die man je durch einen Rundfunkapparat gehört hat. Die neuartigen, verzerrungsfreien Bandfilter, denen veränderliche Kopplung eine trennscharfe Regulierung ermöglicht, machen die MENDE-SUPER zu wahren Beherrschern aller Wellen.

Die doppelte Bandregulierung schneidet die gewünschte Welle wie mit einem Stahl aus ihren Nachbarwellen heraus. Beide SUPER sind mit dem „Magischen Auge“ ausgestattet. Gleich einem Zielfernrohr sucht es den gewünschten Sender und stellt ihn scharf ein.

Dabei braucht man den Lautsprecher nicht zu hören, man kann stumm einstellen, denn das „Magische Auge“ arbeitet viel genauer als das Ohr.

Mende 315: Für Wechselstrom RM 315,—
Mende 365: Für Wechselstrom RM 365,—

Lorenz



Lorenz 100

2 Röhren (1 Hilfströhre), 1 Kreis, Vorzügliche Klangfülle, bequeme Einstellung, neuartige Schaltung, große Kraftreserve, Edelholzgehäuse.

Für Wechselstrom RM 157,—
Für Allstrom RM 157,—



Lorenz-Super 200

4 Röhren, 7 Kreise. Besondere Klangreinheit, regelbare Bandbreite, Wellenvisier, Schwundausgleich, große Kraftreserve auch für Kurzwellen, Edelholzgehäuse.

Für Wechselstrom RM 220,—
Für Allstrom RM 251,—



Lorenz-Super 300

4 Röhren Luxusuper, 8 Kreise. Ein Weltempfänger für alle Wellen, besonders leichte Einstellung, veränderliche Bandbreite, dynamischer Großlautsprecher, elegantes Edelholzgehäuse.

Für Wechselstrom RM 327,—

Tefag



Teladyn 100

2 Röhren (1 Hilfströhre), 1 Kreis, mit dynamischem Kraftlautsprecher und Dreipol-Endröhre, doppelter Sperrkreis, Edelholzgehäuse.

Für Wechselstrom RM 157,—
Für Allstrom RM 157,—



Teladyn 200

Super, 4 Röhren, 7 Kreise, mit elektr. Tonsiebung, Zweigangzeigereinstellung, doppeltem Schwundausgleich, großer Kraftreserve, Edelholzgehäuse.

Für Wechselstrom RM 233,—
Für Allstrom RM 254,—

Schaub



Einkreis „Schaub 591“

2 Röhren (+ 1 Hilfströhre), Einkreis mit neuartiger Schaltung (D. R. P. a.) für gesteigerte Empfangsempfindlichkeit, Ortslerschalter kombiniert mit Empfindlichkeitschalter, Sperrkette gegen Durchschlagen der Rundfunkwellen bei Langwellenempfang, Volldynamischer Lautsprecher.

Für Wechselstrom RM 59,—
Schaub 591 mit Freischwinger RM 143,—
Sperrkreis RM 5,—



Schaub-Super 229/II

3 Röhren (+ 2 Hilfströhren), Sechskreis-Super mit durchgehendem Wellenbereich von 200—2000 m mit automatischer Umschaltung, Ortslerschalter zur klängeinen breitbandigen Wiedergabe des Bezirkssenders, Kondensierlich veränderliche Bandbreite, Moderne, runde 100-Sender-Vollrichtkala in Meter und Kilohertz geeicht, Schwungstarker, Tonblende mit 9-Kilohertz-Sperre (Pfeilfilter) kombiniert, Sehr wirksamer Schwundausgleich.

Für Wechselstrom RM 224,— Für Allstrom RM 256,—
Spezialsperrkreis RM 5,—



Schaub-Super 629

4 Röhren (+ 2 Hilfströhren), 7 Kreise, davon 3 veränderlich. Naturgetreue Klangwiedergabe durch erweiterte Bandbreite beim Empfang starker Sender, hohe Trennschärfe beim Empfang schwächerer Sender durch den einstellbaren Bandbreitenregler, kombiniert mit Tonblende, Elektronen-Optische-Abstimmungsanzeige (Magic Eye), Auch im Kurzwellenbereich äußerst wirksamer und verstimmungstreuer Schwundausgleich.

Für Wechselstrom RM 289,50 Für Allstrom RM 325,—

Graetzor



Graetzor 43

2-Röhren (+ 1 Hilfströhre)-Einkreis-Empfänger. Dieser neue vorzügliche 2-Röhren-Einkreis für Wechselstrom hat die bereits bei zehntausenden GRAETZOR-Deräten glänzend bewährte GRAETZOR-Stromsperrschaltung (D. R. P. angem.), welche bei käuflicher Zimmerlautstärke nur etwa 40—50% des normalen Strombedarfes aus dem Lichtnetz entnimmt. Der GRAETZOR 43 W besitzt außerdem noch zahlreiche Besonderheiten guter Mehrkreis-Empfänger.

Für Wechselstrom mit Sperrkreis RM 154,—
Für Allstrom mit Sperrkreis RM 167,—



Graetzor 45 W

4-Röhren(+ 2 Hilfströhren)-Sechskreis-Empfänger mit „magischem Auge“ und Kurzwellenteil. Dieser neue labelhafte Superhit-Empfänger für Wechselstrom ist das Spitzenprodukt des GRAETZOR-Empfängerprogrammes 1937/38. Bei diesem Empfänger sind alle technischen Neuerungen und die modernsten Empfängerrohre verwendet worden; er gestattet den Empfang der 3-Wellen-Bereiche, also auch der Kurzwellen-Stationen.

Für Wechselstrom RM 265,—

Philips



Philips-Aachen-Super D 51

4 Röhren (2 Hilfsröhren) Super, 3 + 4 Kreis, Formschönes, rezonanzarmes Nußbaum-Gehäuse, hochglanzpoliert, Verzögerter Schwundausgleich, Eingangsbandfilter, Bandbreitenregler, Tonblende, Magisches Auge, Zweigang-Abstimmung.

Für Wechselstrom RM 377,50
Für Gleichstrom zu benutzen mit Wechselrichter Mehrpreis RM 25,—



Philips-Aachen-Super D 52

4 Röhren (3 Hilfsröhren) Super, 3 + 4 Kreis, Modernes, rezonanzarmes Nußbaum-Gehäuse, hochglanzpoliert, Verzögerter Schwundausgleich, Eingangsbandfilter, Bedienung durch Monoknopf, Hoch- und Tieftonsieb mit Bandbreitenregler, Dreidiodenschaltung, Tieftonblende, Magisches Auge, Flußlicht-Großlichtskala aus Glas als Klappskala, mit Zweigang-Abstimmung und bisher nicht erreichter Wiedergabe.

Für Wechselstrom RM 329,—
Für Gleichstrom zu benutzen mit Wechselrichter Mehrpreis RM 25,—



Philips-Aachen-Super D 53

6 Röhren (3 Hilfsröhren) Super, 3 + 4 Kreis, Elegantes, hochglanzpoliertes, rezonanzarmes Nußbaum-Gehäuse, Verzögerter Schwundausgleich, Eingangsbandfilter, Monoknopf mit fühlbarer Abstimmung, Hoch- und Tieftonsieb mit Bandbreitenregler gekuppelt, Kontrastheber, Tieftonblende, Magisches Auge.

Für Wechselstrom RM 400,—
Für Gleichstrom zu benutzen mit Wechselrichter Mehrpreis RM 25,—

Loewe



Loewe-Opta 138

2 Röhren, 1 Kreisel, mit Schwungradtrieb, hoher Empfindlichkeit, guter Trennschärfe; dynamischer Lautsprecher, Stromsparschaltung.

Für Wechselstrom RM 140,—
Für Allstrom RM 159,—
Sporkreis RM 5,—



Loewe Opta 638

4 Röhren Super (m. 1 Hilfsröhre), 6 Kreise, mit Kurzwellenteil und Verbundschalter, große Skala mit Bereichsmelder, Schwungrad-Antrieb, Störperre, Schwundausgleich, Edelholzgehäuse.

Für Wechselstrom RM 245,—
Für Allstrom RM 265,—



Loewe Opta 838

5 Röhren (4 Hilfsröhren) 8 Kreis Super, mit automatischer Scharlabstimmung. Sie brauchen nur flüchtig einzustellen, der denkende Apparat besorgt alles weitere mit größter Zuverlässigkeit und Exaktheit, Wundervolles Edelholzgehäuse.

Für Wechselstrom RM 349,— Für Allstrom RM 379,—

Saba



Saba 243 WL, 244 GWL

3 Röhren (1 Hilfsröhre), 2 Kreise, Einknopfbedienung, große Empfindlichkeit, wenig Vöranfällig, hervorragende Klangqualität, großer dynamischer Lautsprecher, Edelholzgehäuse.

243 WL für Wechselstrom RM 195,75
244 GWL für Wechselstrom RM 232,45



Saba 346 WL, 347 GWL, 348 WLK

3 Röhren (2 Hilfsröhren) Super, Sehr hohe Trennschärfe, große Empfindlichkeit, Schwundausgleich, hohe Klangqualität, Bandbreitenreglung, Sprechschalter, große Skala, Lautsprecher mit großem Tonvolumen, Edelholzgehäuse.

346 WL für Wechselstrom RM 233,50
347 WL für Allstrom RM 370,95
348 WLK für Wechselstrom mit Kurzwellen RM 352,—



Saba 446 WLK, 448 GWLK

4 Röhren (2 Hilfsröhren), Super, Größte Trennschärfe, höchste Empfindlichkeit, autom. Schwundausgleich, Bandbreitenreglung, höchstmögliche Klangqualität, Kurz-, Lang- und Mittelwelle, Hochleistungs-Lautsprecher, Edelholzgehäuse.

446 WLK für Wechselstrom RM 388,—
448 GWLK für Allstrom RM 326,45



Saba 680 WLK, 980 WLK

Spitzensuper mit Selbsttrenner und Selbstwähler, für alle Wellenbereiche, ungewöhnlich hohe Empfangsleistungen, riesiges Klangvolumen, originalgetreue Wiedergabe, zweifacher Schwundausgleich, hohe Trennschärfe, Bandbreitenreglung.

680 WLK für Wechselstrom RM 455,25
980 WLK für Allstrom RM 516,75

Braun



Braun Super 738

5 (+ 2) Röhren, 7-Kreis-Super in Makassar-Edelholz-Gehäuse, magisches Auge, Wellenbereich - Anzeiger, Bandbreitenregelung mit optischer Skala, permanent-dyn. Lautsprecher und 3 Wellenbereiche von 16—2000 m.

Für Wechselstrom RM 335,—
Mit Gegenaktendstufe für Allstrom RM 381,35



Super 638

Gerät wie vor, jedoch 4 (+ 2) Röhren, 6 Kreise, mit elektro-dyn. Lautsprecher für Wechselstrom RM 288,— mit permanent-dyn. Lautsprecher für Allstrom .. RM 295,25 Vorstehende Geräte mit eingebautem Schallplatten-Hörsender, vollaut. Absteller, Plattenbeleuchtung.

Gerät 738. Für Wechselstrom RM 290,—
Für Allstrom RM 458,25
Gerät 638. Für Wechselstrom RM 338,—
Für Allstrom RM 373,25

In Rundfunk-Angelegenheiten dich vom Radio-Fachmann leiten!

www.gfgf.org

A.E.G.

Der AEG 17

2 Hauptröhren, 1 Hilföhre, Einkreis-Empfänger, Abstimmkreis mit Eisenkernspulen, Eingebauter Mittel- und Langwellen-Sperkreis, Elektrodynamischer Lautsprecher, Schalter für zwei Klangfarben.

Für Wechselstrom RM 155,—
Für Allstrom RM 145,—

Der AEG 27

3 Hauptröhren, 1 Hilföhre, Zweikreis-Empfänger, Selbsttätiger Schwundausgleich. Mit Netzschalter vereiniger niederfrequenztauglicher Lautstärkeregl. Elektrodynamischer Lautsprecher großen Wirkungsgrades.

Für Wechselstrom RM 198,—

Der AEG-Super 57

4 Hauptröhren, 1 Hilföhre, mit fünf Abstimmkreisen, Eisenkernspulen. Zuverlässiger automatischer Schwundausgleich. Zwischenfrequenz-Bandbreiteneutral. Elektrodynamischer Lautsprecher großer Schalleistung.

Für Wechselstrom RM 336,—
Für Allstrom RM 350,—

Der AEG 67

4 Hauptröhren, 2 Hilföhren, Super mit sechs Abstimmkreisen, Zwischenfrequenz-Saugkreis. Zwei Zwischenfrequenzfilter mit je zwei Kreisen, Stufenlose Bandbreiteneutralung im Zwischenfrequenzteil. Stillabstimmung, Sichere Scharfblendung durch Abstimmöhre „Magisches Auge“. Lautsprecher mit Navi-Membran.

Für Wechselstrom RM 378,— Für Allstrom RM 298,—

Sachsenwerk

Bandfiltersuper „Olympia 382“ mit Kino-Skala

7 Kreise, 4 Röhren (+ 1 Hilföhre). In diesem Gerät sind alle Konstruktionserfahrungen im Bau von Hochleistungsuppen vereint worden. Dieses Meisterwerk des Empfängerbaues vermittelt wirkliches Erleben, sei es bei einem Kammermusikabend oder einem Sinfoniekonzert, bei flotter Unterhaltungsmusik oder bei einem Hörspiel.

Für Wechselstrom RM 290,—
Für Wechselstrom mit Kurzwellen RM 305,—
Für Allstrom RM 317,50
Für Allstrom mit Kurzwellen RM 333,50

„Olympia 383 W“

6 Kreise, 4 Röhren (+ 1 Hilföhre). Der Gebrauchswert dieses Empfängers ist am besten daran zu erkennen, wie hervorragend die Klangschönheit seiner Wiedergabe, seine Leistung und seine Trennschärfe aufeinander abgestimmt sind. Keine Eigenschaft ist gegen eine andere benachteiligt, keine überlagert die anderen. So entstand ein vollwertiger Vierröhren-Super von harmonischer Ausgeglichenheit.

Für Wechselstrom RM 336,—



Volksempfänger VE 301

Über diesen Empfänger, der bald in der ungläublichen Anzahl von 2½ Millionen verkauft sein dürfte, ist nicht viel zu berichten. Die unerhörte Zahl von 2.500.000 Hörern, die diesen Empfänger besitzen, stellt Leistung und Qualität unter Beweis.

Für Gleichstrom mit Röhren RM 59,—
Für Wechselstrom mit Röhren RM 59,—
Für Allstrom mit Röhren RM 79,—
Für Batterie mit Röhren, ohne Batterien RM 65,—

Plattenspieler

Cosmophon 37

Neues besonders preiswertes Plattenspieler-Modell, Pick-up mit drehbarem Dosenkopf, Lautstärkeregl. Formschönes Edelholzgehäuse.

Cosmophon 37 W für Wechselstrom RM 49,—
Cosmophon 37 U für Allstrom RM 59,—

Phonolux 37

Spezial-Plattenspieler in elegantem Edelholz-Gehäuse, eingebauter Phonochassis. Als besondere Annehmlichkeit Platten-Beleuchtung und doppelter Nadelbecher.

Phonolux 37 W für Wechselstrom RM 59,—
Phonolux 37 U für Allstrom RM 69,—

Braun-Superlux

Formvollendetes Plattenspieler-Modell in hochelegantem Nußbaum-Gehäuse mit eingebautem Spezial-Phonochassis, mit volllaum. Absteller, Hochwertiges Pick-up mit drehbarem Dosenkopf, Platten-Beleuchtung, doppelter Nadelbecher, Tonregler und 30-cm-Luxus-Plattenteller in Samt.

LL 37 W für Wechselstrom RM 78,—
LL 37 U für Allstrom RM 88,—

Braun-Laufwerktruhe

Besonders breites Plattenspieler-Modell, daher für alle selbst bestellte Radio-Geräte verwendbar. Als besondere Annehmlichkeit das eingebaute Platten-Gefach für 25- und 30-cm-Schalplatten. Einbauteile und Ausstattung wie bei der Type SUPERLUX.

LT 37 W für Wechselstrom RM 85,—
LT 37 U für Allstrom RM 95,—

Radio-Tische.

Fest und fahrbar in allen Größen lieferbar.



Über
Koffer-Empfänger, Auto-Empfänger,
Batterie-Empfänger
verlangen Sie bitte Sonderlisten!

In Rundfunk-Angelegenheiten laß Dich vom Radio-Fachmann leiten!

www.gfgf.org