

Die Große Deutsche Funkausstellung 1927 in Berlin

hat wieder einmal den Beweis dafür erbracht, dass das Interesse am Rundfunk noch keineswegs erlahmt ist, sondern — im Gegenteil — von Jahr zu Jahr wächst. Der Erfolg der Ausstellung lässt klar erkennen, dass der Rundfunk immer weitere Kreise in seinen Bann zieht und geeignet ist, dem Volke wertvolle geistige Güter zu vermitteln.

Die Funkseason hat begonnen!

Die Nachfrage der ungezählten Tausende von Radio-Bastlern und Funkfreunden nach neuer Radio-Bau-Literatur ist schon heute ausserordentlich gross und wird in der nächsten Zeit noch im verstärktem Masse einsetzen.

Der Schlager

auf der diesjährigen Funkausstellung waren die soeben in unserem Verlage erschienenen

DELI-BAUPLÄNE

Eine Sammlung ausgewählter Schaltungen zum Selbstbau erstklassiger Empfangsgeräte

Die Pläne, in der Form von Doppelkarten, stellen in ihrer Art etwas ganz Neues dar.

Jeder Bauplan enthält:

Das Schaltschema — Das Lagenschaltbild — Verzeichnis der benötigten Einzelteile — Eine kurze Baubeschreibung mit Skizzen, Anleitung zur Einstellung und Bedienung des Gerätes — Photographien des fertigen Empfängers.

Preis nur 20 Pfg.

Bisher erschienen:

- Nr. 51: Ein neuer Detektorempfänger für alle Wellen.
- Nr. 52: Ein Detektorempfänger für 2 Wellenbereiche.
- Nr. 53: Der Duodyne. Ein Doppelröhren-Empfänger mit nur einem Bedienungsriff.
- Nr. 54: Der Duoflex. Ein hervorragender Doppelröhren-Fernempfänger (2 Doppelröhren).
- Nr. 55: Der Deli-Zwei. Ein einfacher und leistungsfähiger Zweiröhren-Reise- und Heimempfänger.
- Nr. 56: Der Superhet R. 6. Ein hervorragender Superhet mit 6 Röhren.
- Nr. 57: Ein Einröhrenempfänger mit Rückkoppelung.
- Nr. 58: Ein modernes Netzanschlussgerät für Wechselstrom.
- Nr. 59: Der Elstree-Solodyne.
- Nr. 60: Die Reactolette.
- Nr. 61: Einrohr-Reflexempfänger mit Netzanschluss.
- Nr. 62: Der K-5-Neutrodyne. Ein moderner 5-(3)-Röhren-Hochleistungsempfänger.

Die Sammlung wird fortgesetzt.

Ferner erschienen soeben:

Schneiders Selbstbaumappen

Funkmappe Nr. 19: „Der Duodyne“. Ein Doppelröhren-Empfänger mit einer Doppelröhre und nur einem Bedienungsriff. Mit Bauplan in natürlicher Grösse.

Preis: Mark 1.—



Zur Lagerergänzung empfehlen wir weiterhin:

Schneiders Selbstbaumappen

	Preis:
Funkmappe Nr. 1: Die besten Detektorempfänger und ihre Einzelteile	M. 1.20
Nr. 2: Vierzehn neue bildliche Schaltpläne . . .	M. 1.—
Nr. 3: Röhren und Röhrenmessgeräte	M. 1.20
Nr. 5: Antennen	M. 1.20
Nr. 6: Lautsprecher, Selbstbau und Verwendung	M. 1.—
Nr. 7: Vierzehn neue Kunstschaltungen	M. 1.—
Nr. 8: Ein Leithäuser-Reinartz-Empfänger mit 1 Stufe N. F. Verst. (mit Bauplänen in Originalgrösse)	M. 1.—
Nr. 9: Detektor-Fernempfänger	M. 1.20
Nr. 10: Super-Heterodyne-Empfänger	M. 1.20
Nr. 11: Niederfrequenz-Verstärker (Kraftverstärk.)	M. 1.20
Nr. 12: Empfangsverluste und ihre Verringerung .	M. 1.20
Nr. 13: Gegentaktverstärker mit Netzanschlussgerät	M. 1.20
Nr. 14: 17 ausprobierte Schaltungen für Detektor- und Röhrenempfänger	M. 1.—
Nr. 15: Ein neuer Detektorempfänger für alle Wellen	M. —.50
Nr. 16: Der „Deli-Zwei“ (Reise- u. Heimempfäng.)	M. —.50
Nr. 17: „Der Duoflex“ (für zwei Doppelröhren) .	M. —.50
Bauplan in Originalgrösse hierzu	M. 1.—
Nr. 18: Der „Deli-Fünf“ (das mod. Fünfröhrengerät)	M. —.50
Bauplan in Originalgrösse hierzu	M. 1.—

Weitere Mappen befinden sich in Vorbereitung.

Das Radio-Bastelbuch

Herausgeber: E. und C. Wrona. Unter Mitwirkung erster Fachleute Neubearbeitet von Ing. Otto Kappelmayer. 8. erweiterte und verbesserte Auflage. 200 Seiten, über 200 Abbildungen.

Preis: kartoniert M. 2.50

Rundfunk-Praktikum

Ein Lehr- und Bastelbuch, unter Mitwirkung hervorragender Fachleute herausgegeben von J. Schneider.

3., gänzlich umgearbeitete und bedeutend erweiterte Auflage. 240 S. mit 121 Abb. Preis: kart. M. 3.50, Halbl. M. 4.50

Deutsche Radio-Bücherei Band 1:

Wellenmesser

Wirkungsweise, Selbstbau und Anwendung. Von Diplom-Ingenieur A. Eulenhöfer. Preis: M. —.75

Ausführliche Verzeichnisse kostenlos



DEUTSCH-LITERARISCHES INSTITUT / BERLIN W 35