

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Pionier : Zeitschrift für die Übermittlungstruppen**

Band (Jahr): **23 (1950)**

Heft 2

PDF erstellt am: **12.07.2024**

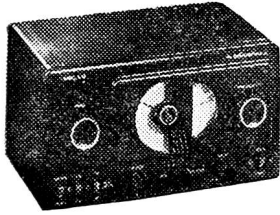
Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern. Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

hallicrafters



S-38

**Der Funker-Pionier, der Kurzwellen-
hörer, der Junior-Amateur . . .**

alle sind begeistert von ihm. Warum? Telephonie- und Telegraphiesender, europäische und überseeische Amateurstationen, Rundfunksender, alle empfängt er gleich gut, dank seiner grossen Empfindlichkeit.

Technische Daten: 540 kc — 32 mc durchgehend in 4 Wellenbereichen, Banddehnung mit getrennter Skala, eingebauter Lautsprecher, Überlagerungs-Oszillator, Störbegrenzer, Sende-Empfangsschalter, Kopfhöreranschluss, Allstrom-Netzanschluss für 110 — 220 V, elegantes mattschwarzes Gehäuse.

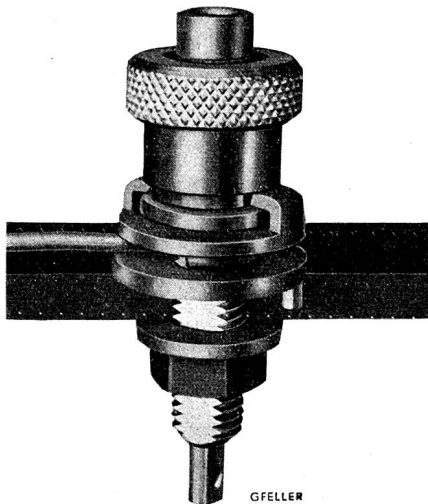
Preis Fr. 425.—

Stark reduzierte Preise für EVU-Mitglieder.
Verlangen Sie Offerte durch das Amateur-Fachgeschäft:



RÜEGG + CO. BADEN

Dynamostrasse 5 Tel. (056) 2 55 58



Drahtklemme

mit geführter Unterlagsscheibe

CHR. GFELLER AG.
BERN-BÜMPLIZ und FLAMATT

3 4

Personen-Suchanlagen

nach dem Zahlensignal-System

AUTOPHON

Weitere Fabrikationszweige:

- Telephonapparate und -Zentralen
- Sende- und Empfangsgeräte für Hochfrequenz
- VIVAVOX-Signal- und Verstärkeranlagen

AUTOPHON AG.

SOLOTHURN



autophon

041/V

TELEFUNKEN ZÜRICH A.G.

RADIOTELEPHON
RTS 102



Installationsmaterial sowie besonders Freileitungsartikel und Messinstrumente aller Art seit bald 50 Jahren zuverlässig und vorteilhaft. Verlangen Sie bitte Angebote oder Vertreterbesuch

Seit über 25 Jahren fabrizieren wir Drähte und Kabel. Die dabei gesammelte reiche Erfahrung in der Herstellung und Verwendung der verschiedenen Leitertypen steht unserer Kundschaft jederzeit zur Verfügung. Benachrichtigen Sie uns, wenn Sie irgendwelche Probleme haben.

Telefon (064) 8 42 36

Drähte und Kabel
aller Art, für Licht- und Kraftanlagen, Motoren- und Apparatebau, Telefonie, Radio, nach Vorschriften und Normen des SEV, VSM, SBB, PTT.

**KUPFERDRAHT-ISOLIERWERKE
AKT.-GES. WILDEGG**