

Zeitschrift: Pionier : Zeitschrift für die Übermittlungstruppen
Herausgeber: Eidg. Verband der Übermittlungstruppen; Vereinigung Schweiz. Feld-Telegraphen-Offiziere und -Unteroffiziere
Band: 20 (1947)
Heft: 11

Werbung

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

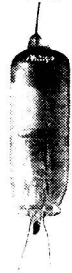
Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 05.04.2026

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

PHILIPS ERZEUGNISSE *für die* INDUSTRIE



Masstab 1 : 2



Stromregulator-Röhren; Spannungsstabilisator-Röhren
Verstärkerröhren für grosse Leistungen
Gastrioden
U. K. W.-Röhren
Gleichrichter-Röhren für hohe Spannungen

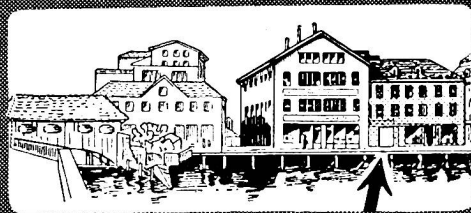
Type EY 51
Gleichrichter-Röhre Max. Gleichspannung 9000 Volt

PHILIPS LAMPEN A.G. ZÜRICH



C. LORENZ AG.

Bern Spitalgasse 30



Clichés
GUST. RAU & CO

ZÜRICH 1
UNT. MÜHLESTEG 6
TELEPHON: 23.19.08



Transformatoren

für Sender, Empfänger, Verstärker,
Radio etc.
HF-Kreuzwickelspulen
Spulensätze, ZF-Transformatoren

H. Wyder

Radiotechnische Werkstätte
Abteilung Wicklerei
Rieden bei Baden, Aargau
Telephon (056) 24752

PIÈCES DE MÉCANIQUE

Décolletage courant et de précision

Visserie Robinetterie

Vis Imbus

«SAM» S.A.

26, rue des Usines

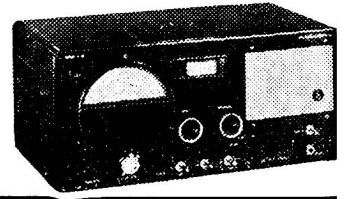
Téléphone 4 23 37

GENÈVE-Acacias

ENGROSHAUS DER RADIOBRANCHE

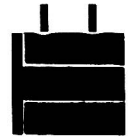
the hallicrafters inc.

Größte Fabrik für die Herstellung von Kommunikationsempfänger, Sender, Spezialgeräte der HF-Technik



STANCOR

Der Welt größte Fabrik für Radiotransformatoren



TRIPOLET

Spezialfabrik für Meßinstrumente, Universalmeßgeräte, HF-Generatoren etc.



CENTRALAB

Bekannteste Fabrik für Potentiometer, Wellenschalter, HF-Isoliermaterial etc.



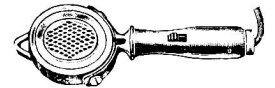
Taylor **CUSTOM BUILT** Tubes

Hersteller der bekannten TAYLOR-Senderöhren, -Diathermieröhren



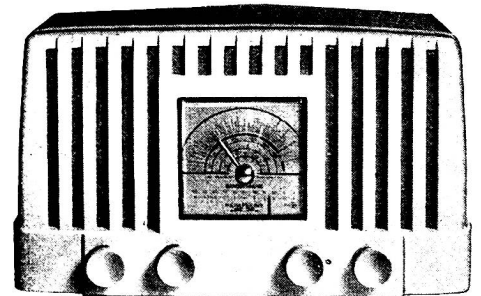
ASTATIC

Die größte Fabrik für Kristall-Pick-ups, Microphone, Schneiddosen



PARAMOUNT

Verstärker, Heimempfänger, Pick-ups, Grammokombinationen etc.



Verlangen Sie ausdrücklich obige Fabrikate bei Ihrem bevorzugten Radiofachhändler

Industriefirmen und Großverbraucher verlangen bitte Preislisten und Prospekte direkt beim Generalvertreter für die Schweiz:



JOHN LAY LUZERN
RADIO EN GROS u. FABRIKATION

IMPORT - EXPORT - RADIOVERSUCHSSENDER HBVP UND HB9BG - TELEPHON (041) 2 99 44

Redaktions- und Inseratenschluss je am 19. des Monats Druck: A.-G. Fachschriften-Verlag & Buchdruckerei, Zürich
Adressänderungen: Redaktion des «Pionier», Postfach 106, Zürich 40-Sihlfeld

Techn. Hochschule
Zürich
P/G

AZ
Zürich 1