

Zeitschrift: Pionier : Zeitschrift für die Übermittlungstruppen
Herausgeber: Eidg. Verband der Übermittlungstruppen; Vereinigung Schweiz. Feld-
Telegraphen-Offiziere und -Unteroffiziere
Band: 30 (1957)
Heft: 5

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

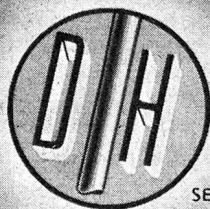
L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées 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: 16.01.2026

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



*Präzisions-
Legierungen*

SEIT 1899

HABEN WELTRUF

DRIVER-HARRIS Co., MANCHESTER, ENGLAND + HARRISON, N.J., USA.

NICHROME V und NICHROME	Chromnickel-Legierungen für hochbeanspruchte Heizelemente
ADVANCE	für Vorschaltwiderstände
T. 1 & T. 2	für Thermo-Elemente
NILVAR	für genaue Messinstrumente Ausdehnungskoeffizient 0,000001
THERLO	Spezial-Einschmelzlegierung für Glas
KARMA	für genaue elektrische Messinstrumente Hoher spez. Widerstand und niedriger Temperatur-Koeffizient
DIVERSE SPEZIAL- LEGIERUNGEN	für Radio, Television, Kondensatoren, Radio-Röhren, Kathoden.

— Technische Daten auf Anfrage —

Sämtliche Legierungen, welche von den Driver-Harris-Werken
erschmolzen werden, sind weitgehend durch Patente geschützt

GENERALVERTRETUNG UND LAGER FÜR DIE SCHWEIZ

OSKAR WOERTZ, BASEL

TEL. (061) 34 55 50

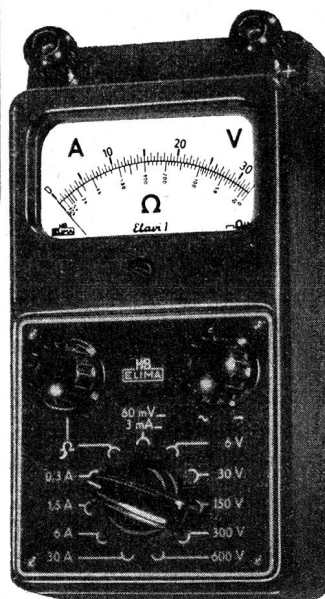
Elavi 1

Aktiengesellschaft, Basel

ELAVI I
das neue, preisgünstige
Vielfach-Messinstru-
ment für Gleich- und
Wechselstrom und für
direkte Widerstands-
messungen.
0...3 mA bis 0...30 A
0...6 V bis 0. 600 V
0...10 k/Ohm

Preis Fr. 110.—

Verlangen Sie den aus-
führlichen Prospekt
oder gleich ein Instru-
ment zur Ansicht ohne
Kaufverpflichtung

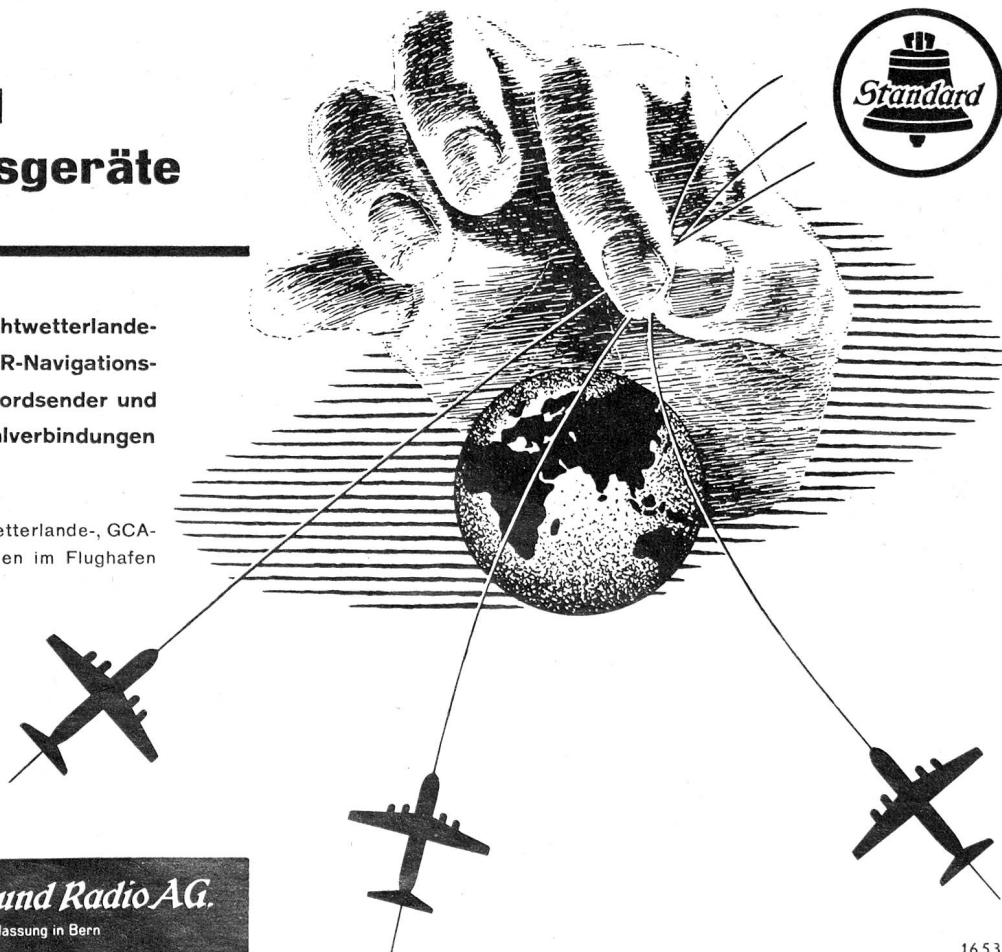


CAMILLE BAUER

Flugfunk- und Navigationsgeräte

Radar-, Peil- und Schlechtwetterlande-
geräte - TACAN- und VOR-Navigations-
anlagen - Boden- und Bordsender und
-Empfänger - Richtstrahlverbindungen

Lieferung der ILS-Schlechtwetterlande-, GCA-
Radar- und UKW-Peil-Anlagen im Flughafen
Zürich.



Standard Telephon und Radio AG.

Zürich, mit Zweigniederlassung in Bern

1653

129