

Zeitschrift: Pionier : Zeitschrift für die Übermittlungstruppen
Herausgeber: Eidg. Verband der Übermittlungstruppen; Vereinigung Schweiz. Feld-
Telegraphen-Offiziere und -Unteroffiziere
Band: 54 (1981)
Heft: 1

Werbung

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

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. [Voir Informations légales.](#)

Terms of use

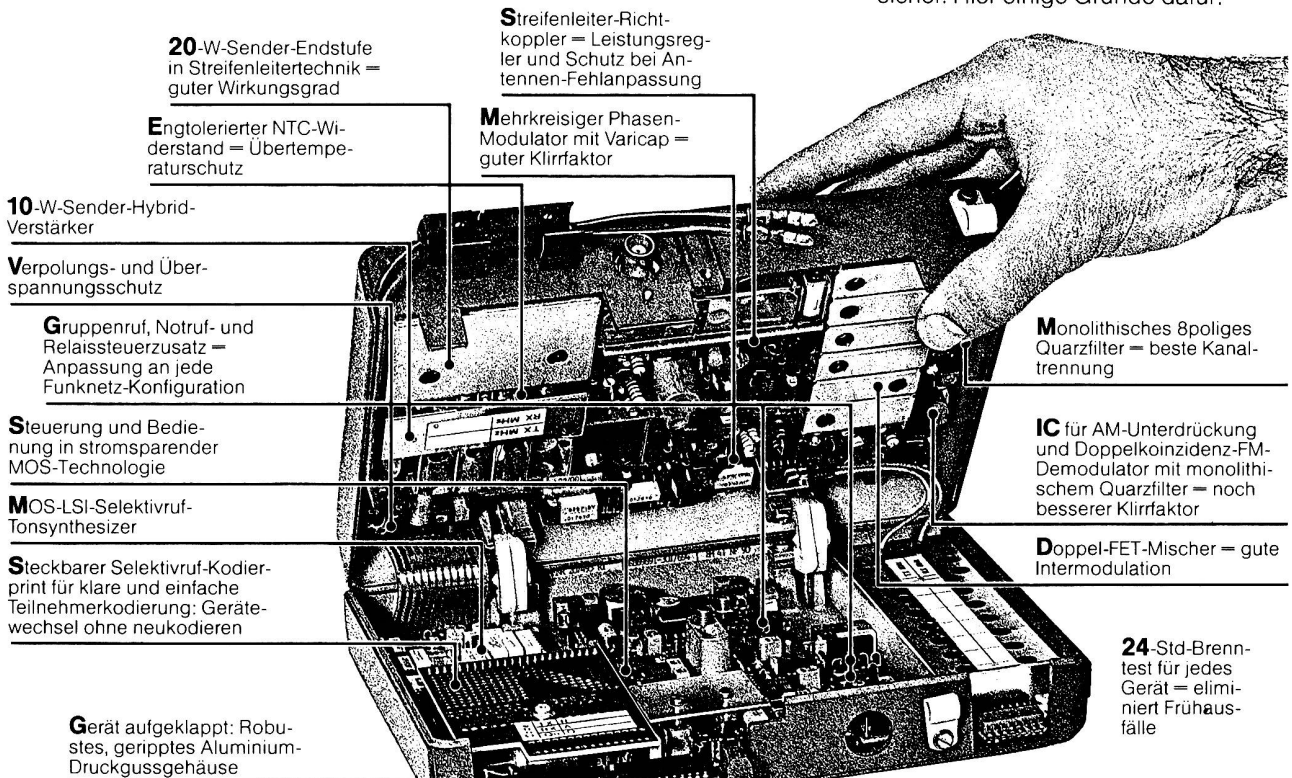
The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 01.04.2025

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

Ein Gerät löst alle Ihre Funkprobleme: das Veriphon RT41 von BBC

Es ist aussergewöhnlich klein, un-
gewöhnlich robust sowie äusserst
vielseitig, zuverlässig und betriebs-
sicher. Hier einige Gründe dafür:



20-W-Sender-Endstufe
in Streifenleitertechnik =
guter Wirkungsgrad

Streifenleiter-Richt-
koppler = Leistungsreg-
ler und Schutz bei An-
tennen-Fehlanpassung

Engtolerierter NTC-Wi-
derstand = Übertempe-
raturschutz

Mehrkreisiger Phasen-
Modulator mit Varicap =
guter Klirrfaktor

10-W-Sender-Hybrid-
Verstärker

Verpolungs- und Über-
spannungsschutz

Gruppenruf, Notruf- und
Relaissteuerzusatz =
Anpassung an jede
Funknetz-Konfiguration

Steuerung und Bedie-
nung in Stromsparender
MOS-Technologie

MOS-LSI-Selektivruf-
Tonsynthesizer

Steckbarer Selektivruf-Kodier-
print für klare und einfache
Teilnehmerkodierung: Geräte-
wechsel ohne neukodieren

Monolithisches 8poliges
Quarzfilter = beste Kanal-
trennung

IC für AM-Unterdrückung
und Doppelkoinzidenz-FM-
Demodulator mit monolithi-
schem Quarzfilter = noch
besserer Klirrfaktor

Doppel-FET-Mischer = gute
Intermodulation

24-Std-Brenn-
test für jedes
Gerät = elimi-
niert Frühaus-
fälle

Gerät aufgeklappt: Robu-
stes, geripptes Aluminium-
Druckgussgehäuse



Tragbar mit 10 oder
20 W Sendeleistung
– für weitreichende
Verbindungen

Das kleinste
Schweizer Fahrzeug-
funkgerät – ein
bärenstarker Zwerg

Benutzergerecht und
bedienungsfreund-
lich – ob im Büro
oder im Fahrzeug

Hochwertige Elektro-
nik – im Druckguss-
gehäuse optimal ge-
schützt

Für jede Einsatzart
das richtige Zubehör

Ein umfassendes Geräteprogramm, ergänzt
durch den Service und die Kompetenz
von Brown Boveri: Für Funkprobleme die
optimale Lösung.

BBC
BROWN BOVERI

BBC Aktiengesellschaft
Brown, Boveri & Cie.
Teilbereich Nachrichtentechnik
5401 Baden, Telefon 056/29 96 11

Zweigbüros in Baden, Basel, Bern, Lausanne
und Zürich.
Autorisierte Verkaufs- und Servicestellen
in der ganzen Schweiz.

Das RT 41 will ich kennenlernen!
Senden Sie mir bitte den Prospekt
sowie Unterlagen über

- tragbare Funkgeräte
- Fahrzeugfunkgeräte
- Autotelefone
- Koffertelefone

Ihr Funkspezialist in meiner
Region soll mich anrufen.

Name _____

Firma _____

Adresse _____

PLZ, Ort _____

Telefon _____

Ausgefüllt einsenden an:
BBC, Abt. ENP-F, 5401 Baden

PI