

Zeitschrift: Pionier : Zeitschrift für die Übermittlungstruppen
Herausgeber: Eidg. Verband der Übermittlungstruppen; Vereinigung Schweiz. Feld-
Telegraphen-Offiziere und -Unteroffiziere
Band: 48 (1975)
Heft: 4

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: 08.02.2025

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

*Das ist
das LB-Telefon,
wie es die Armee braucht.
Und der Zivilschutz.
Und die Baufirma.
Und, und, und.*

*Kurz:
wie es viele brauchen.*

*Gewicht:
2,350 kg
Abmessungen:
250x165x100 mm*

*Dafür
sprechen schon
die technischen
Daten:*

*Sprechreichweite: 4,5 Neper (40 dB)
Rufreichweite: 3,5 Neper (30 dB)
Übertragenes Frequenzband: 300 ÷ 3400 Hz
Anpassung: 900 Ω
Mikrofonspeisung: 1,5 V/17 mA
Lebensdauer der Batterie: ca. 200 Sprechstunden
Die Geräte sind Spritzwassersicher*

*Abmessungen:
230x100x85 mm
Gewicht:
2,700 kg*

*Chr. Gfeller AG
3018 Bern*



*Fabrik für Telefonie und Fernwirktechnik
Tel. 031 55 51 51*

Neues von BBC

RT-24 Das Funkgerät mit den besonderen Eigenschaften

Feldtüchtig, mobil, mit grossem Aktionsradius und verschiedensten Einsatzmöglichkeiten. Einsatz auf Grossbaustellen, im Dienste von Sicherheitsorganisationen, in Katastrophenfällen wie Lawinenniedergang, Erdbeben, Überschwemmung, Erdbeben usw.

