

Zeitschrift: Pionier : Zeitschrift für die Übermittlungstruppen
Herausgeber: Eidg. Verband der Übermittlungstruppen; Vereinigung Schweiz. Feld-Telegraphen-Offiziere und -Unteroffiziere
Band: 52 (1979)
Heft: 1

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: 19.02.2026

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

Hier spricht Tokyo

Mit den Spezialempfängern von National-Panasonic vernehmen Sie die Stimme Pekings, lauschen Sie den heissen Rhythmen Südamerikas oder hören den aktuellen Kommentar einer amerikanischen Lokalstation. Sie stehen mitten in der Welt – in direkter Verbindung mit allen Kontinenten.

DR-28: 6-Band-Empfänger mit grosser Digitalanzeige für alle Empfangsbereiche. 2-stufige Unterersetzung für Sendereinstellung. HF-Verstärkungs-Regelung für alle AM-Bänder. BFO-Schalter. Empfangsbereiche: UKW, MW, LW und KW von 3,2 bis 30 MHz, unterteilt in drei Bänder. Ausgangsleistung 3 Watt. Abmessungen: 38×25×14 cm.

DR-49: 11-Band-Empfänger mit Digitalanzeige für alle Bandbereiche. 2-stufige Unterersetzung für Sendereinstellung. HF-Verstärkungs-Regelung, Antennen-Trimmer, BFO-Schalter, Schalter für AM, CW, SSB, ANL, AFC. Bandbreite, Digitalanzeige, Skalabeleuchtung. Empfangsbereiche: UKW, MW, LW und KW von 1,6 bis 30 MHz unterteilt in 8 Bänder. Ausgangsleistung 3,3 Watt, Batterie- und Netzbetrieb. Abmessungen: 45×34×18 cm.

Die Geräte DR-28 und DR-49 weisen neben der herkömmlichen Abstimmkala auch noch eine zusätzliche elektronische Anzeige mit leuchtenden, gut-ablesbaren Zahlen auf. Die Anzeigegenauigkeit ist mit KHz wesentlich besser als die handelsüblichen Kurzwellenempfänger.



Digitalanzeige



Eine ausführliche Dokumentation erhalten Sie in jedem guten Fachgeschäft oder direkt bei der Generalvertretung:

John Lay, Bundesstrasse 9-13, 6000 Luzern 4, Telefon 041-234455



National



Panasonic