

Inhaltsverzeichnis

1. Datei:DI9al 3.jpg	2
2. Benutzer Diskussion:OE1CWJ	4
3. Benutzer:OE1CWJ	5
4. Datei:dl9al 3.jpg	6

Datei:DI9al 3.jpg

- [Datei](#)
- [Dateiversionen](#)
- [Dateiverwendung](#)

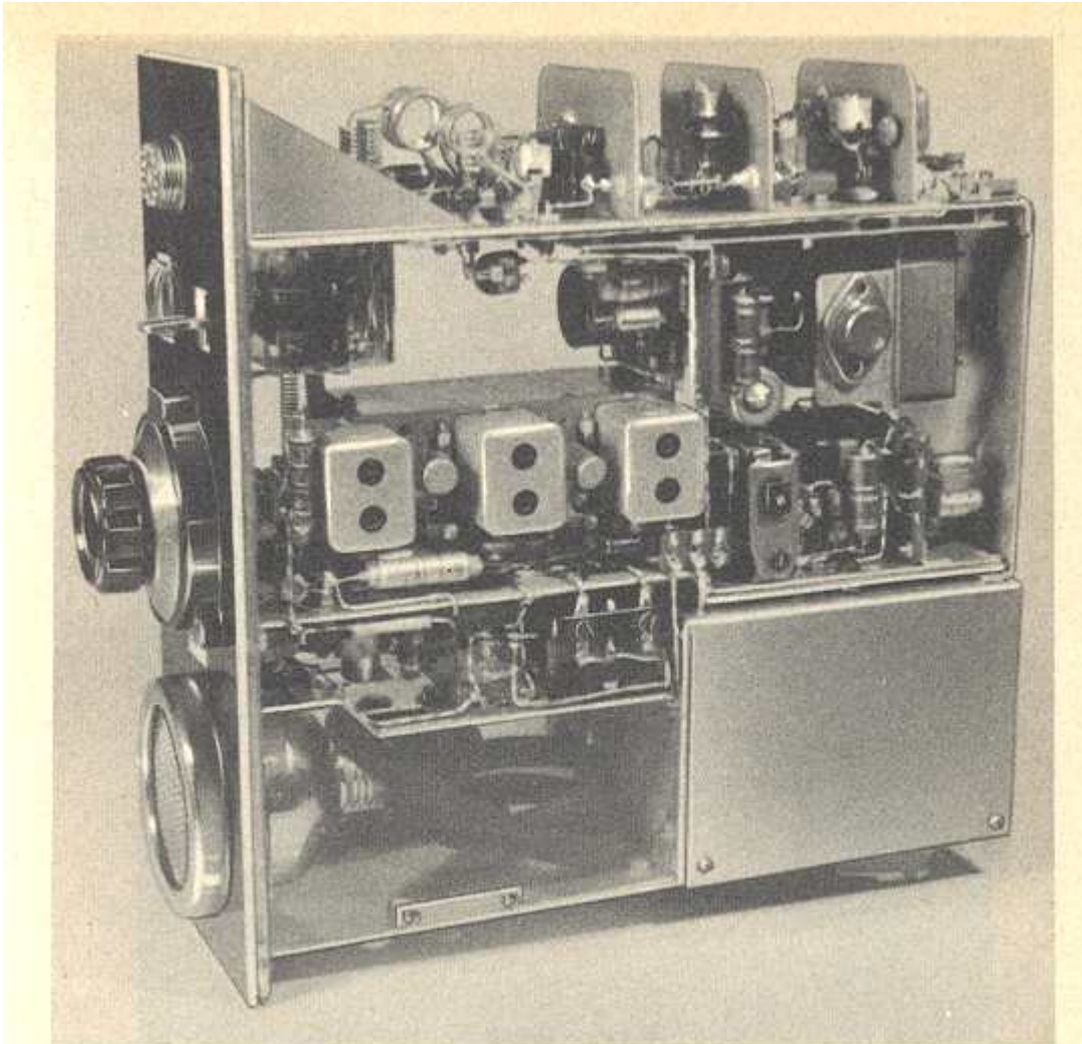


Bild 88. Innenansicht der 2-m-Station von DL 9 AL mit Zf-Baustein

Es ist keine höhere Auflösung vorhanden.

[DI9al_3.jpg](#) (541 × 564 Pixel, Dateigröße: 41 KB, MIME-Typ: image/jpeg)

Dateiversionen

Klicken Sie auf einen Zeitpunkt, um diese Version zu laden.

	Version vom	Vorschaubild	Maße	Benutzer	Kommentar
aktuell	11:00, 12. Mai 2012	 <small>Bild 88. Innenansicht der 2-m-Stellen von DI 9 Al. mit 22-Schichten</small>	541 × 564 (41 KB)	DKBCWJ (Diskussion Beiträge)	

Sie können diese Datei nicht überschreiben.

Dateiverwendung

Die folgende Datei ist ein Duplikat dieser Datei ([weitere Details](#)):

- [Datei:dl9al 3.jpg](#)

Keine Seiten verwenden diese Datei.

Satellitenfunk

Weiterleitung nach:

- [ARISSat-1/KEDR](#)

Echolink

Weiterleitung nach:

- [Echolink mit dem iPhone](#)

Datei:dl9al 3.jpg

- [Datei](#)
- [Dateiversionen](#)
- [Dateiverwendung](#)

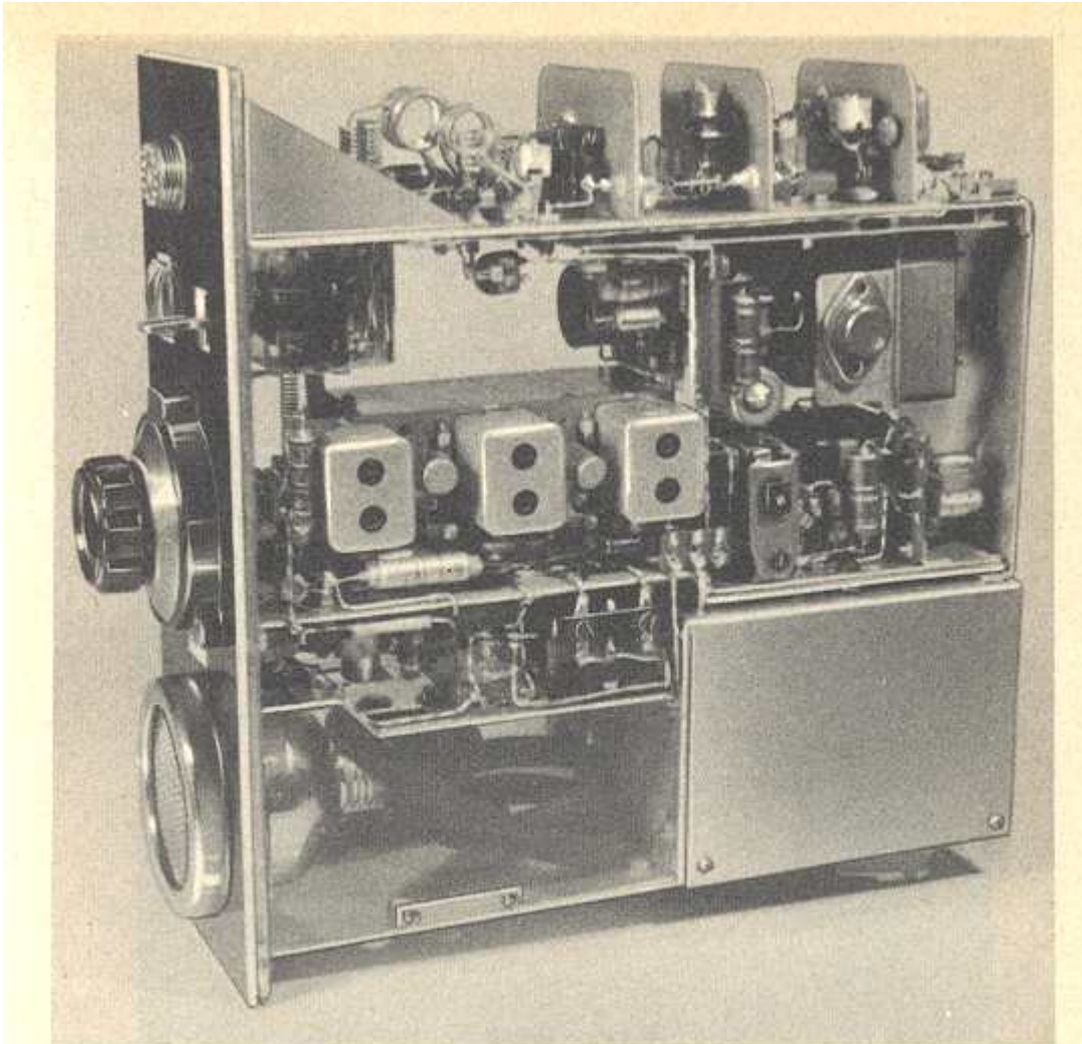


Bild 88. Innenansicht der 2-m-Station von DL 9 AL mit Zf-Baustein

Es ist keine höhere Auflösung vorhanden.

[dl9al_3.jpg](#) (541 × 564 Pixel, Dateigröße: 41 KB, MIME-Typ: image/jpeg)

Dateiversionen

Klicken Sie auf einen Zeitpunkt, um diese Version zu laden.

	Version vom	Vorschaubild	Maße	Benutzer	Kommentar
aktuell	14:23, 6. Okt. 2023		541 × 564 (410 KB)	UKW (Diskussion Beiträge)	

Sie können diese Datei nicht überschreiben.

Dateiverwendung

Die folgende Datei ist ein Duplikat dieser Datei ([weitere Details](#)):

- [Datei:DI9al 3.jpg](#)

Die folgende Seite verwendet diese Datei:

- [Geschichte UKW Funk](#)