[Weitere Angaben: https://brandenburg.museum-digital.de/object/81542 vom 27.04.2024]

Objekt: Buch "Rundfunkempfang im Auto"

Museum: Museum Utopie und Alltag.
Alltagskultur und Kunst aus der DDR
Erich-Weinert-Allee 3
15890 Eisenhüttenstadt
03364 - 417355
museum@utopieundalltag.de

Sammlung: Musik, Radio und Tonträger
Inventarnummer: 55

## Beschreibung

Eberhard Spindler ist der Autor mehrerer Bücher zur einfachen Handhabung von Empfangsgeräten und Rundfunktechnik. "Rundfunkempfang im Auto" legt einen sehr detailliert aufgearbeiteten Fokus auf das, was im Untertitel sehr treffend als "Geräte, Antennen, Entstörung" benannt wird.

Die Grafik auf dem stabilen Kartoneinband ist in schwarz, gelb und beige gehalten und wurde von Kurt Beckert angefertigt. Formal stark reduzierte Symbole für Autos, von Wartburg über Dacia zum Trabant, sind hintereinander gestaffelt. In jedem Auto sitzen Fahrer und Beifahrer, wohlgemerkt mit jeweils einer verdunkelten Sonnenbrille. Auch ist an jedem Kotflügel eine lange, im Druck weiß abgesetzte Antenne angebracht.

Insgesamt gibt es 168 Seiten, gegliedert in 12 Kapitel. Als Besonderheit und praktische Anwendung sind dem Buch Bohrschablonen für die eigenhändige Anbringung der Antennen am Auto beigelegt, die mit den in Kapitel 8 ausführlich aufgeführten Modellen korrespondieren. Im Größenverhältnis von 1:1, also in direkt übertragbaren Konturen, sind den jeweiligen Autotypen zugehörige Kotflügel auf ausreichend großen Papierbahnen aufgedruckt, so daß die genau Position der benötigten Antenne gut darauf vermerkt und vom Autobesitzer für die eigentliche Bohrung in der Karosserie einfach übertragen werden kann. Ebenfalls von Eberhard Spindler ist das Buch "Antennen", das sich ebenfalls in der Museumssammlung befindet.

## Grunddaten

Material/Technik: Papier, Pappe

Maße: LxB 21 cm x 16 cm

## Ereignisse

Veröffentlicht wann 1973

wer VEB Verlag Technik

wo Berlin

Verfasst wann

wer Eberhard Spindler

WO

Illustriert wann

wer Kurt Beckert

WO

## **Schlagworte**

• Antenne

- Automobil
- Autoradio
- DDR-Produkt
- Elektronik und Technik
- Radiogerät
- Sachbuch