

	<p>Object: Radiolautsprechergehäuse DKE38</p> <p>Museum: ChemieFreunde Erkner Beuststr. 1 Ecke Friedrichstraße 15537 Erkner +49336272204 außer Mittwochs chemieverein.erkner@gmx.de</p> <p>Collection: Phenolharze (Gegenstände aus Bakelit)</p> <p>Inventory number: cme.2006.0023300</p>
--	--

Description

Das Gehäuse besteht aus Bakelit, die runde Lautsprecheröffnung ist mit Stoff bespannt. Das Radio wurde ab 1938 produziert. Es ist auch als "Goebbelschnauze" bekannt. Vorläufer war der Volksempfänger VE301Dyn mit rechteckigem Lautsprecherausschnitt, entworfen von Ernst Schneckenberg, Direktor der Meisterschule für das deutsche Handwerk Berlin-Charlottenburg. 1)

An der Massenfertigung der Gehäuse aus Bakelit waren mehrere Firmen beteiligt (AEG, Brandt, D.S.Loewe u.a.), eine besondere Kennzeichnung hat es dafür nicht gegeben.

Basic data

Material/Technique: Bakelit

Measurements:

Keywords

- Bakelite
- Radiogehäuse
- Radiogerät