

Objekte / Dokumente

Bell Standard 538 Radioempfänger (LW+MW+KW)

Allgemein

Titel / Bezeichnung	Bell Standard 538 Radioempfänger (LW+MW+KW)
Datum	1937
Name der Person / Organisation	Bell Standard Telephon & Radio AG Zürich
Institution	Ernesto's Grammophon- und Rundfunk Museum

Beschreibung

Beschreibung	Das Bell Standard 538 Radio-Empfangsgerät mit Superhet allgemein und 7 Kreis AM, für den Empfang von Lang-, Mittel- und Kurzwellen war das zweite von Bell Standard hergestellte Gerät. Als Superhet wird der Superheterodynempfänger bezeichnet, ein Überlagerungsempfänger, der elektromagnetische Funksignale empfangen und verarbeiten kann. Die Röhren stammen aus der USA. Das Gerät zeigt auch ein "Magisches Auge", eine Abstimmanzeigeröhre mit phosphoreszierender Leuchtschicht, welche die Signalstärke anzeigen kann.
Technik	Audio-Röhrentechnik (6 Röhren), in Handarbeit hergestellt
Material	Aluminium, Glas, Holz, Metall
Masse	61 x 37 x 28 cm (Breite x Höhe x Tiefe), 18 kg
Inschrift / Unterschrift	Bell Standard 538
Trachsler-Klassifikation	8.164 Rundspruch, Radio (Radioapparate)
Medientyp	Objekt
Kategorie	Objekt
Art	Tonabspielgeräte

Provenienz und Erhaltung

Standort	Ernesto's Grammophon- und Rundfunkmuseum
Erwerbsart	Kauf
Eingangsdatum	2005
Eigentümer/-in	E. Moretti

Weitere Informationen

Nachweis / Literatur https://www.radiomuseum.org/r/bell_538.html

Verknüpfungen mit geografischen Orten

Produktionsort
Zürich / Turitg / Zurigo / Zurich
None

Verknüpfungen mit Objekten / Dokumenten

Verknüpfungen mit Objekten / Dokumenten

Bell Standard 538 Radioempfänger (LW+MW+KW) mit weisser Skala

None

Verknüpfungen mit Personen / Organisationen

Hersteller:in

Standard Telefon und Radio AG (STR)

None
