

	<p>Objekt: Druckluft-Klingel eines Straßenbahn-Gelenkzuges</p> <p>Museum: Nahverkehrsmuseum Dortmund Mooskamp 23 44359 Dortmund 0231-3956417 kontakt@bahnhof-mooskamp.de</p> <p>Sammlung: Nahverkehrsgeschichtliche Sammlung Dortmund und Umgebung</p> <p>Inventarnummer: 2023-T-017</p>
--	--

Beschreibung

Neben optischen Signaleinrichtungen wie Scheinwerfer, Rücklicht und Fahrtrichtungsanzeiger verfügen Straßenbahnfahrzeuge auch über akustische Signaleinrichtungen. Während bei der Eisenbahn eher luftbetriebene Signalhörner (Typhophone) zum Einsatz kommen, sind es bei Straßenbahnfahrzeugen Läute- oder Klingelwerke, bei denen ein oder mehrere Klöppel elektrisch oder pneumatisch gegen eine Klangschaale (Glocke) schlagen. Dieses Klingelwerk stammt aus einem Dortmunder Straßenbahn-Gelenktriebwagen der 1950er Jahre und wurde pneumatisch angetrieben.

Grunddaten

Material/Technik:

Metall

Maße:

Durchmesser 270 mm, Höhe 60 mm

Ereignisse

Hergestellt wann 1960er Jahre

wer Düwag

wo Krefeld

[Person- wann

Körperschaft-

Bezug]

wer DSW

wo

[Person-
Körperschaft-
Bezug]

wann

wer

Verkehrshistorische Arbeitsgemeinschaft der DSW e.V.

wo

Schlagworte

- Druckluft-Klingel
- Straßenbahn
- Technik