

Objektbericht



Dampfschiff mit mechanischem Bewegungsapparat

Datierung 1930er Jahre

Material/Technik Eisen, Kupferlegierung

Maße 18 x 8 x 30 cm

Inventarnummer SZ-BLE-E-44

Beschreibung Blechspielzeug in Form eines Dampfschiffs Trägerplatte in Form der Wasserbugwelle. Trägerplatte aus bedrucktem Eisenblech zur Aufnahme des Schiffes für manuelle Fahrbewegung. Die fardere an der Trägerplatte angebrachte Radachse mit exzentrischen Rädern zur Erzeugung einer Auf- und Abbewegung während der Fahrbewegung. Inwändig mechanisches Federzugwerk mit Aufzugsvierkant in einem der Schornsteine zum Antrieb der Schiffsschraube. Das Schiff kann der Trägerplatte entnommen und zu Wasser gelassen werden, das Ruder ist manuell verstellbar für Lineare oder kreisende Bewegung im Wasser. Bemastung am Oberdeck fehlt.