Object: Schiffsbarometer

Museum: Binnenschifffahrts-Museum
Oderberg
Hermann-Seidel-Straße 44
16248 Oderberg
03 33 69 - 53 93 21
museum.oderberg@freenet.de

Collection: 100+ besondere Objekte im
Museum

Inventory
v 675 H
number:

Description

Ein Barometer ist ein Messgerät zur Bestimmung des statischen Absolut-Luftdrucks. Barometer gab es auf jedem Schiff. Es war wichtig, da es der Orientierung für das Wetter dient und Vorhersagen möglich macht.

Zeitstellung: Anfang 20. Jahrhundert

Basic data

Material/Technique: Messing

Measurements: Durchmesser 12 cm cm

Events

Bought When 1980

Who Niels Exner

Where

Keywords

- Atmospheric pressure
- Maritime transport
- Orientierungshilfe
- Surface weather observation