

	<p>Object: Teclubrenner</p> <p>Museum: Industrie- und Filmmuseum Wolfen Chemiepark Bitterfeld-Wolfen, Areal A, Bunsenstrasse 4 06766 Wolfen (0 34 94) 6996040 ifm@anhalt-bitterfeld.de</p> <p>Collection: Werkstatt-Labor-Produktion</p> <p>Inventory number: WLP 0004/12</p>
--	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

## Description

Teclubrenner finden im Labor zum Erhitzen von Proben Anwendung. Sie ähneln dem Bunsenbrenner, haben jedoch ein etwas anderes Wirkprinzip. Fuß und Gaszuführung sind aus schwarz lackiertem Eisen, der Kamin aus Messing, das Drehrad ist eine Rändelscheibe aus Leichtmetall. Eine Möglichkeit zur Gasregulierung gibt es mittels einer Messingschraube.

## Basic data

Material/Technique: Messing, Eisen, Leichtmetall  
Measurements: Höhe 15 mm, Durchmesser Fuß 65 mm,

## Events

Created	When	1900-1950
	Who	
	Where	Germany
[Relation to person or institution]	When	
	Who	Nicolae Teclu (1838-1916)
	Where	

## Keywords

- Chemical laboratory

- Chemistry
- Laboratory equipment
- Laborzubehör