

	<p>Objekt: Thermosflasche mit Metalleinsatz</p> <p>Museum: Museum Baruther Glashütte Hüttenweg 20 15837 Baruth/Mark 033704-9809-0 info@museumsdorf- glashuette.de</p> <p>Sammlung: Sammlung Reinhold Burger im Museum Baruther Glashütte</p> <p>Inventarnummer: AB5</p>
--	---

## Beschreibung

Diese Flasche der Firma Stanley ist komplett aus Metall, der Mantel ist schwarz, der Becher und der Sockel sind Metall Nickel. Sie wurde nach dem USA - Patent von 1913 gefertigt. Auffällig ist das Leergewicht von fast 0,9 kg. Die ersten Modelle waren zwar unzerbrechlich, aber für den normalen Gebrauch nicht geeignet. Heutzutage werden Metallthermosflaschen mit evakuierten dünnwandigen Metallkolben gefertigt, erreichen aber nicht die Isolationsfähigkeit von Glaskolben.

## Grunddaten

Material/Technik:	Metall, Korkstopfen
Maße:	Höhe 26 cm, Durchmesser 8 cm, Gewicht 870 g

## Ereignisse

[Geographischer wann  
Bezug]

wer  
wo USA

## Schlagworte

- Flasche
- Isolierkanne
- Metall

- Patent