

	<p>Object: Kleines Kohlebügeleisen mit Kamin, gedrechseltem Griff und der Aufschrift VIJAY 9</p> <p>Museum: Freilichtmuseum Roscheider Hof Roscheider Hof 54329 Konz 06501-92710 info@RoscheiderHof.de</p> <p>Collection: Hausrat</p> <p>Inventory number: HR 27</p>
--	--

Description

Kleines Kohlebügeleisen mit Kamin. In den Bauch des Bügeleisens wurde glühende (Holz-)Kohle eingefüllt um dessen Boden für das Bügeln zu erhitzen. Dazu konnte der Deckel, der mit einem Scharnier an der Rückseite verbunden war nach hinten hochgeklappt werden. Nach der Befüllung wurde dieser wieder heruntergeklappt und mit einem Riegel verschlossen. Durch einen kleinen Kamin konnte der Rauch abziehen. Der Kamin ist relativ schlicht gestaltet, ohne den bei Vergleichsexemplaren oft vorhandenen Drachenkopf. Der gedrechselte Holzgriff ist auf der einen Seite am Kamin auf der anderen Seite auf einem Stift befestigt. Auf der Rückseite befindet sich eine Klappe mit der Aufschrift 99 (oder 199) zur Regulierung des Luftzugs. Auf der Oberseite des Deckels befindet sich die Aufschrift VIJAY und die Zahl 9. In Mumbai/Indien gibt es eine gleichnamige Firma, die 1967 gegründet wurde und Elektroartikel vertreibt und bei etsy sind im indischen Stil verzierte Deco-Bügeleisen unter diesem Namen zu kaufen. Ein Zusammenhang mit diesem Objekt erscheint aber eher nicht gegeben.

Im Vergleich zu Kohlebügeleisen mit Rauchabzug unter dem Deckel des Eisens hat diese Konstruktion den Vorteil, dass die Büglerin nicht voll den gesundheitsschädlichen Rauch abbekommt. Das Bügeleisen wurde wahlweise mit der Kaminöffnung links oder rechts angeboten, je nachdem ob die Büglerin Links- oder Rechtshänderin war.

Basic data

Material/Technique:	Gusseisen mit Holzgriff
Measurements:	Länge: 19 cm, Höhe: 29 cm, Breite: 12 cm, Stückzahl: 1

Events

Created	When	1870
	Who	
	Where	France

Keywords

- Glätteisen
- Household goods
- Ironing
- Kohlebügeleisen
- Smoothing Iron
- Textilpflege
- Wäschepflege

Literature

- Marianne Strobel (1987): Alte Bügelgeräte. München