

	<p>Tárgyak: Reisebügelleisen Severin mit Drehregler 3</p> <p>Intézmény: Freilichtmuseum Roscheider Hof Roscheider Hof 54329 Konz 06501-92710 info@RoscheiderHof.de</p> <p>Gyűjtemények: Hausrat</p> <p>Leltári szám: HR 489</p>
--	---

## Leírás

Bügelleisen werden seit dem 17. Jahrhundert zum Glätten der Wäsche verwendet. Die ersten Bügelleisen bestanden aus einer Metallplatte und einem bügelartigen Holzgriff. Daher auch der Name. Mit der Elektrifizierung der Haushalte setzten sich Elektrobügelleisen mehr und mehr durch.

Das Reisebügelleisen aus dem Hause Severin besitzt einen großen schwarz-weißen Griff aus Kunststoff. Der darunterliegende Heizkörper besteht aus vernickeltem Eisen. In den Griff integriert ist ein Thermostat, ein schwarzer Drehregler mit weiser Schrift mit dem die Höchsttemperatur für die jeweilige Stoffsorte eingestellt werden konnte. Auf dem Drehregler werden die Hitzestufen mit folgenden Namen beschrieben:

"HITZE LEINEN B'WOLLE WOLLE SEIDE K'SEIDE AUS"

Seitlich am Griff befindet sich eine Warnleuchte, die aufleuchtet, wenn das Bügelleisen aufheizt. Fest in den Griff integriert ist ein Anschlusskabel, das an diesem befestigt ist. Es wird direkt am Bügelleisen durch eine rote Kunststoffhülle verstärkt, ist mit einem mit schwarz-weißem Muster gemustertem Textilmantel isoliert und besitzt an seinem Ende einen schwarzen Schukostecker. An der Unterseite befindet sich die Beschriftung: 110-220V A.C. Wechselstrom WESTERN GERMANY. Auf der Rückseite des Griffs befindet sich das Logo der Firma Severin.

Das Bügelleisen ist defekt. Das Anschlusskabel wurde entfernt.

## Alapadatok

Anyag/ Technika:

Eisen, Kunststoff / Bügelleisen mit Thermostat

Méreték:

Länge: 15 cm, Höhe: 10 cm, Breite: 7,5 cm, Stückzahl: 1

## Események

Készítés	mikor	1970-es évek
	ki	Severin Elektrogeräte GmbH
	hol	Sundern (Sauerland)

## Kulcsszavak

- Bügeln
- Elektrisches Bügeleisen
- Glätteisen
- Hausrat
- Reisebügeleisen
- Textilpflege
- Vasaló
- Wäschepflege
- háztartás

## Szakirodalom

- Marianne Strobel (1987): Alte Bügelgeräte. München