

	<p>Object: Rheinmetall Modell 8</p> <p>Museum: Historisch-Technisches Museum Sömmerda Weißenseer Straße 15 99610 Sömmerda +49 (0) 3634 - 6929855 <a href="mailto:digitalisierung@museumsverband.thueringen.de">digitalisierung@museumsverband.thueringen.de</a></p> <p>Collection: Sammlung Büromaschinenwerk Sömmerda (BWS)</p> <p>Inventory number: 000233A</p>
--	---

## Description

Mit der hier gezeigten Standard-Schreibmaschine Mod. 8 startete im Februar 1920 die Firma Rheinmetall im Werk Sömmerda die Produktion.

Das Modell hatte der Ing. Heinrich Schweitzer (1874-1927) In lediglich sieben Monaten entwickelt. Viele Teile wurden wegen anfangs fehlender Spezialmaschinen von Hand gefertigt. Bis 1925 wurden aber bereits 2727 Maschinen hergestellt. Die auswechselbaren Typenhebel sind aus Chromnickelstahl. Acht Laufrollen, die kreuzweise gegeneinander versetzt sind, garantieren eine sichere Führung des Wagens. Der Wagen selbst läuft durch geringes Gewicht leicht und schnell und ermöglicht dadurch eine hohe Schreibgeschwindigkeit.

Dieses Sammlungsstück trägt die Standardnummer: 9559. Demnach wurde es in den Jahren zwischen 1928/30 hergestellt.

## Basic data

Material/Technique:	Metall, Gummi, Kunststoff
Measurements:	H: 25 cm; B: 40 cm; T: 35cm

## Events

Created	When	1928-1930
	Who	Rheinische Metallwaren- und Maschinenfabrik AG Sömmerda
	Where	Sömmerda

## Keywords

- Administration
- Bürotechnik
- Communication
- Informationsgeräte
- Technique
- Technische Medien
- Typewriter
- Writing

## Literature

- Schüle, Annegret (1995): BWS Sömmerda: die wechselvolle Geschichte eines Industriestandortes in Thüringen. Erfurt
- Waize, Alfred (1998): Die Welt der Schreibmaschinen: Stationen einer Entwicklungsgeschichte. Erfurt