

	<p>Objekt: Schreibmaschine Optima M 202</p> <p>Museum: Industriemuseum Chemnitz im Sächsischen Industriemuseum Zwickauer Straße 119 09112 Chemnitz +49(0)371 3676140 chemnitz@saechsisches- industriemuseum.de</p> <p>Sammlung: (B) Büro- und Informationsgeräte</p> <p>Inventarnummer: 98/1370 / B5 / B 409</p>
--	--

Beschreibung

Bei dieser elektrischen Schreibmaschine Robotron 202 bzw. Optima (M) 202 handelt es sich um eine Weiterentwicklung der Optima (M) 200 / daro Optima 200 / daro 200. Hergestellt wurde sie ab 1976/77 vom VEB Robotron-Optima Büromaschinenwerk in Erfurt. Die Optima (M) 202 wurde nach der Fusion von Zentronik mit Robotron unter dem Namen Robotron 202 weiter produziert - aus diesem Grund die verschiedenen Bezeichnungen. Unser Exemplar mit der Maschinen-Nr. 527357 stammt aus dem Jahr 1981. Das Metallgehäuse ist grau und türkisblau, die schwarzen Tasten sind fünfreihig plus Leertaste angelegt. Schauseitig links ist ein Schild mit der Aufschrift "robotron 202" angebracht. Die Schreibmaschine gehört zu den Typenhebelmaschinen.

Grunddaten

Material/Technik:	Metall & Kunststoff & Elektromaterial
Maße:	Länge: 500,00 mm; Breite: 510,00 mm; Höhe: 250mm (ohne) 400mm (mit Papierstütze); Gewicht: 24,00 kg

Ereignisse

Hergestellt	wann	1981
	wer	VEB Robotron-Optima Büromaschinenwerk Erfurt
	wo	Erfurt
[Person- Körperschaft- Bezug]	wann	

[Person-
Körperschaft-
Bezug]

wer	VEB Optima Büromaschinenwerke Erfurt
wo	
wann	
wer	VEB Kombinat Robotron
wo	

Schlagworte

- Büromaschine
- Elektrische Schreibmaschine
- Schreibmaschine
- Verwaltung