

	<p>Object: Schreibmaschine Robotron 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>Collection: (B) Büro- und Informationsgeräte</p> <p>Inventory number: 00/0025 / B5 / B 074</p>
--	--

Description

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 daro 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. 851817 stammt aus dem Jahr 1985. Das abgerundete Metallgehäuse ist weiß und türkis-blau, die schwarzen Tasten sind fünfreihig plus Leertaste angelegt. Schauseitig links ist ein Schild mit der Aufschrift "robotron 202" angebracht. Die Schreibmaschine mit Breitwagen gehört zu den Typenhebelmaschinen.

Basic data

Material/Technique:	Metall & Kunststoff & Elektromaterial
Measurements:	Länge: 460,00 mm; Breite: 650,00 mm; Höhe: 230,00 mm; Gewicht: 26,00 kg

Events

Created	When	1985
	Who	VEB Optima Büromaschinenwerke Erfurt
	Where	Erfurt

[Relation to
person or
institution]

When

Who

VEB Robotron

Where

Keywords

- Administration
- Büromaschine
- Elektrische Schreibmaschine
- Typewriter