Schreibmaschine, elektrisch Object: Museum: Industriemuseum Chemnitz im Sächsischen Industriemuseum Zwickauer Straße 119 09112 Chemnitz +49(0)371 3676140 chemnitz@saechsischesindustriemuseum.de Collection: (B) Büro- und Informationsgeräte Inventory 98/1486 / B5 / B 533 number:

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 verschienden Bezeichnungen. Unser Exemplar mit der Maschinen-Nr. 763767 stammt aus dem Jahr 1984. 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 gehört zu den Typenhebelmaschinen.

Basic data

Material/Technique: Metall & Kunststoff & Elektromaterial

Measurements: Länge: 460,00 mm; Breite: 510,00 mm; Höhe:

230,00 mm; Gewicht: ca. 24 kg

Events

Created When 1984

Who VEB Optima Büromaschinenwerke Erfurt

Where Erfurt

[Relation to When

person or institution]

Who VEB Robotron Where

Keywords

- Administration
- Büromaschine
- Elektrische Schreibmaschine
- Typewriter