

| | |
|--|---|
| | <p>Objekt: Elektrische Rechenmaschine Rheinmetall Borsig AES</p> <p>Museum: Industrie- und Filmmuseum Wolfen Chemiepark Bitterfeld-Wolfen, Areal A, Bunsenstrasse 4 06766 Wolfen (0 34 94) 6996040 ifm@anhalt-bitterfeld.de</p> <p>Sammlung: Büro</p> <p>Inventarnummer: BK 0019/11</p> |
|--|---|

Beschreibung

Elektrisch angetriebene Zweispeciesmaschine (Addition/Subtraktion) mit Anzeigeeinrichtung und abschaltbarem Druckwerk. Das schwarze Geräteanschlusskabel ist gummiert und fest im Gerät montiert. Es endet in einem Schukostecker. Das Gerät steht auf vier Gummifüßen und ist mit einer Abdeckhaube aus schwarzem Bakelit versehen, weist an der Oberseite einen Riss und an der rechten Vorderseite eine Beschädigung auf. Auf der Oberseite ist der Schriftzug Rheinmetall sichtbar, darunter das Logo Rheinmetall-Borsig. Auf der linken Seite des Geräts befindet sich ein gelber Inventuraufkleber der VEB Filmfabrik Wolfen. Darunter, weiter links, die Inventurnummer 1710 auf einem weißen, angeschraubten Inventurschild aus Plaste. Die Gerätenummer 31112 ist unterhalb des Eingangs des Geräteanschlusskabels in das metallene Chassis eingraviert.

Grunddaten

Material/Technik: Metall, Gummi, Bakelit
Maße: 240 x 480 x 230 mm (LxTxH)

Ereignisse

Hergestellt wann 1938
wer Rheinmetall-Borsig A.G. Sömmerda/Thür.
wo Sömmerda

Schlagworte

- Bürotechnik

- Rechenmaschine
- Verwaltung