

	<p>Objekt: Astra L</p> <p>Museum: ZCOM Zuse-Computer-Museum Dietrich-Bonhoeffer-Str. 1-3 02977 Hoyerswerda (0) 3571 2096080 service@zuse-computer-museum.com</p> <p>Sammlung: Mechanische Rechenmaschinen</p> <p>Inventarnummer: HA.001541.0</p>
--	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Beschreibung

Bei diesem Objekt handelt es sich um die Rechenmaschine Astra L mit der Seriennummer: 36912. Es ist eine Zweispezies-Zahnstangenmaschine mit Druckwerk. Diese Addiermaschine der Chemnitzer Astra-Werke ist wahlweise für den manuellen oder elektrischen Betrieb ausgerichtet. Die Maschine besitzt kein sichtbares Rechenwerk. Das Fenster über dem Tastenfeld dient lediglich zur Anzeige der zuletzt eingegebenen Stelle. Der Motor ist hinten als Außenbordmotor an das Gehäuse angesetzt worden, ein typisches Merkmal für die frühen motorisierten Rechen- und Addiermaschinen. Modell L ist eine saldierende Maschine.

Grunddaten

Material/Technik:	Metall
Maße:	320 x 220 x 310 mm

Ereignisse

Hergestellt	wann	1935
	wer	Astrawerke AG
	wo	Chemnitz

Schlagworte

- Addiermaschine
- Büromaschine
- Rechenmaschine
- Rechnen