

	<p>Objekt: Astra 9779</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.001547.0</p>
--	--

## Beschreibung

Diese Rechenmaschine der Baureihe Astra war die erste schreibende Addiermaschine mit Einfachastatur (nur Addition). Ihr Konstrukteur war John E. Greve. Sie hat die Seriennummer 9779 und eine Handkurbel. Sie wurde in Chemnitz produziert. Die Maschine hat rote, gelbe und weiße Tasten.

## Grunddaten

Material/Technik: Metall  
Maße: 510 x 280 x 310 mm

## Ereignisse

Hergestellt wann 1927  
wer Astrawerke AG  
wo Chemnitz

[Geographischer wann  
Bezug]  
wer  
wo Chemnitz

## Schlagworte

- Addition
- Büromaschine
- Rechenmaschine
- Rechnen