

	<p>Objekt: Addiator Astro</p> <p>Museum: Heinz Nixdorf MuseumsForum Fürstenallee 7 33102 Paderborn 05251-306600 AWegener@hnf.de</p> <p>Sammlung: Rechenmaschinen und Rechenhilfsmittel</p> <p>Inventarnummer: E-1995-0310</p>
--	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Beschreibung

Der "Astro" des deutschen Herstellers Addiator ist spezialisiert auf Zeit- oder Winkelberechnung. Die verschiedenen Stellen des Eingabefeldes sind für Grad, Minuten und Sekunden. Dieser Zahlenschieber wurde von den 1930er-Jahren mit 4 Stellen für Sekunden und dann ab den 1950er Jahren als neues Modell mit nur 2 Stellen für Sekunden produziert. Zusätzlich vertrieb Addiator ab dem Ende der 1950er-Jahre auch den Addiator ADD A TIME, der für die Berechnung von Produktionszeit spezialisiert war und die Weiterentwicklung des "Astro" ist.

Grunddaten

Material/Technik: Metall
Maße: HxBxT: 0,8 x 7,9 x 12,2 cm, Gewicht: 0,1 kg

Ereignisse

Hergestellt wann 1950
wer Addiator Rechenmaschinenfabrik Carl Kübler
wo Berlin

Schlagworte

- Rechenhilfsmittel
- Rechnen
- Zahlenschieber