

	<p>Objekt: Cray-2</p> <p>Museum: Heinz Nixdorf MuseumsForum Fürstenallee 7 33102 Paderborn 05251-306600 AWegener@hnf.de</p> <p>Sammlung: Großrechenanlagen und "Minicomputer"</p> <p>Inventarnummer: E-1996-1765</p>
--	--

## Beschreibung

Die 2,5 Tonnen schwere Cray-2 war im Jahr 1985 der schnellste Computer der Welt. Sie wurde ausgeliefert als Superrechner mit bis zu 4 Prozessoren, 2 GigaFlops Spitzenleistung, der damals ungeheuren Speichergröße von 2 Gigabytes und einer Spitzentaktzeit von 4,1 ns. Bemerkenswert ist ihr außergewöhnliches Design. Insgesamt wurden 27 Stück dieses Gerätes verkauft.

## Grunddaten

Material/Technik: Metall, Kunststoff  
Maße: Höhe 115 cm x Durchmesser 135 cm |  
Gewicht: 1688 kg ohne Kühlaggregate

## Ereignisse

Hergestellt    wann    1985  
                  wer    Cray Research  
                  wo    Seattle

[Person-    wann  
Körperschaft-  
Bezug]

                  wer    Seymour Cray (1925-1996)  
                  wo

## Schlagworte

- Computer

- Großrechner
- Supercomputer

## Literatur

- Murray, Charles J. (1997): The Supermen : the Story of Seymour Cray and the Technical Wizards behind the Supercomputer. New York