

	<p>Object: Borda-Kreis</p> <p>Museum: TECHNOSEUM - Landesmuseum für Technik und Arbeit Mannheim Museumsstraße 1 68165 Mannheim 0621 4298-9</p> <p>Collection: Sammlung</p> <p>Inventory number: EVZ:2008/0332</p>
--	---

## Description

Astronomischer Vollkreis nach Jean-Charles de Borda (1733-1799), von George Dollond, London um 1835, nachgebaut, signiert: Dollond/London. Astronomisches Winkelmessgerät. Teilung auf Silber, Lupenablesung, drei vorklappbare Filter, Handgriff aus Mahagoniholz, ein Fernrohr mit Fadenkreuz, ein Fernrohr mit drei Okularen, ein Rohr ohne Optik, ein Sonnenglas, eine Lupe aus Horn. In Original Mahagonikasten mit Schloss und Schlüssel.

## Basic data

Material/Technique:

Measurements: 19.50 x 29.20 x 29.20 x 20.00 cm

## Events

Created	When	1835
	Who	George Dollond (1774-1852)
	Where	London

## Keywords

- Astronomy
- Optisches Messgerät
- Protractor
- astronomical instrument