

	<p>Objekt: Schlagwettergeschützte Computertastatur</p> <p>Museum: Deutsches Bergbau-Museum Bochum – Leibniz- Forschungsmuseum für Georessourcen Am Bergbaumuseum 28 44791 Bochum +49 234 5877 -154 montan.dok@bergbaumuseum.de</p> <p>Sammlung: Museale Sammlungen</p> <p>Inventarnummer: 037001235001</p>
--	--

## Beschreibung

Es handelt sich um ein verschraubtes Metallgehäuse mit verchromter Deckelplatte, das eine Computertastatur (QUWERTZ), ein Zahlenfeld sowie rechts davon ein Touchpad mit entsprechenden Steuertasten enthält. Rechts und links befinden sich verschraubte Ösen. Als Anschluss dient ein blaues Kabel mit einem vierpoligen Stecker. Rechts von Touchpad ist das Gehäuse seitlich mit einem Kunststoffstreifen verschlossen.

Es handelt sich um eine speziell angefertigte schlagwettergeschützte Computertastatur.

## Grunddaten

Material/Technik:	Metall, Kunststoff *
Maße:	Höhe: 30 mm; Breite: 500 mm; Länge: 195 mm; Gewicht: 3380 g

## Ereignisse

Hergestellt	wann	2011
	wer	marco Systemanalyse und Entwicklung GmbH
	wo	Dachau
[Person- Körperschaft- Bezug]	wann	
	wer	Ruhrkohle AG (RAG)
	wo	

## Schlagworte

- Computer