

	<p>Objekt: Tornistergerät (Hochdruckgerät) von Rouquayrol-Denourouze</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: 030200179001</p>
--	--

Beschreibung

An einem braunen Lederleibriemen und zwei schwarzen Lederschulterriemen auf dem Rücken zu tragen drei vertikalgestellte, schwarzlackierte Stahlblechzylinder, fest miteinander verbunden. Am mittleren Zylinder unten ein Stutzen mit glattem grauem Gummischlauch und Manometer. Unter dem rechten Zylinder ein Luftverteilungsregulator, unter dem linken Zylinder ein Atmungsregulator, beide durch Messinghauben mit Flügelschrauben geschützt. An der linken Haube unten ein Metallflansch mit Verschraubung für einen Gummischlauch (Atemluftschlauch). An der rechten Haube unten ben ein Metallstutzen mit Verschraubung und glattem grauem Gummischlauch, der zu einem links seitlich zu tragenden, schwarz lackierten, runden Luftverteilungsregulator führt. Von dieser führt ein Stutzen mit Verschraubung zum Atmungsschlauch aus Paragummi. Letzterer mündet in ein gebogenes Rohr mit grauem Gummimundstück. An dem Rohr ein Stutzen mit rotem Schlabbventil. Am mittleren Zylinder ein Schild mit Aufschrift "L. von Bremen & Co., Kiel". Nasenklemme aus Messing, scherenförmig, mit roten Gummipolstern auf ovalen Messingplättchen. An den Plättchen Ösen mit Trageband. Am hinteren Ende der Klemme Stellschrauben.

Grunddaten

Material/Technik:

Maße:

Höhe: 450 mm; Breite: 360 mm; Länge: 150 mm

Ereignisse

Hergestellt	wann	1875
	wer	L. von Bremen & Co
	wo	Kiel
[Person- Körperschaft- Bezug]	wann	
	wer	Ludwig von Bremen
	wo	

Schlagworte

- Atemschutz
- Grubenrettungswesen