

	<p>Object: Reportage-Tonbandgerät Kudelski Nagra III</p> <p>Museum: Deutsches Technikmuseum Trebbiner Straße 9 10963 Berlin 030-902540 schwirkmann@technikmuseum.berlin</p> <p>Collection: AEG Produktsammlung, Kommunikation und Medien</p> <p>Inventory number: 1/1996/6220 0</p>
--	---

Description

Der Pole Kudelski entwickelte in der Schweiz ein hochwertiges, kompaktes Reportergerät, das von der Firma NAGRA in Schweizer Präzision gebaut wurde. Die NAGRA III wurde Mitte der 60er Jahre auch in Deutschland zum Standard-Reportagegerät. Sie war batteriebetrieben und für die Zeit relativ klein, arbeitete mono mit 13cm-Spulen und hatte die Bandgeschwindigkeiten 19cm/s für den Ton zu Fernseh- und 38 cm/s für Rundfunk - Reportagen.

weitere Nr.:155 (MAS 54 Nr.)
Herstellungs-Nr.: E 11983

Aufenthaltort: Depot des DTM

Basic data

Material/Technique: Metall, Kunststoff, Textilgewebe
Measurements: Objektmaß TxBxH: 245 x 345 x 115 mm;
Masse: 6,1 kg

Events

Created	When	1961-1968
	Who	Nagra-Kudelski GmbH
	Where	Switzerland

Keywords

- telecommunications engineering