

	<p>Objekt: Kleinbildkamera "Praktica BMS"</p> <p>Museum: Industrie- und Filmmuseum Wolfen Chemiepark Bitterfeld-Wolfen, Areal A, Bunsenstrasse 4 06766 Wolfen (0 34 94) 6996040 ifm@anhalt-bitterfeld.de</p> <p>Sammlung: Fotokameras</p> <p>Inventarnummer: FA 1687/02 ifm</p>
--	---

## Beschreibung

Die Kleinbildkamera "Praktica BMS" ist eine Fotokamera mit dem Format "Kleinbild 24 x 36". Die Kamera ist in einem guten Zustand.

Die einäugige Spiegelreflexkamera besitzt eine TTL-Blitzmessung (Belichtungsmessung einer Fotoaufnahme durch das eingesetzte Objektiv, TTL = Through the Lens). Das TTL-Innenmesssystem hat bei Offenblende-Halbautomatik eine Belichtungszeiteinstellung von "4 s bis 1/1000 s + B". Das Pentaprisma ist fest eingebaut. Die Kamera hat einen Selbstaulöser aber keine Zeitautomatik. Die Zeitblende und die Anzeige der Zeit befinden sich im Sucher. Die Kamera besitzt aber einen Computerblitzanschluss und ein Praktica-Bajonett. Zusätzlich hat dieses Kameramodell farbige Leuchtdioden. Die verschiedenen Modelle der "Praktica BMS" wurden in einer Gesamtanzahl von fast 140.000 Stück im Zeitraum von 03/1989 bis 12/1990 produziert.

Metallgehäuse: schwarz, Belederung (schwarz), Fabrikationsnummer: 0091455

Objektiv: Prakticar 1,8/50 MC, Pentacon (Wechselobjektiv, Bajonettverschluss)

Schlitzverschluss: SV 4- / 1000 Programm

## Grunddaten

Material/Technik:

Metall, Kunststoff, Glas

Maße:

( L:90 x B:150 + T:95 ) mm + G:686 g

## Ereignisse

Hergestellt	wann	1989-1990
	wer	VEB Pentacon Kamera- und Kinowerke
	wo	Dresden

## Schlagworte

- Einäugige Spiegelreflexkamera
- Kleinbildkamera
- Pentacon
- Spiegelreflexkamera

## Literatur

- Hummel, Richard (1994): Spiegelreflexkameras aus Dresden. Leipzig
- Jehmlich, Gerhard (2009): Der VEB Pentacon Dresden. Dresden
- Kadlubek, Günter und Hillebrand, Rudolf (2004): Kadlubeks Kamera-Katalog. Neuss