

	<p>Object: Kleinbildkamera "Voigtländer Vitomatic II a"</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>Collection: Fotokameras</p> <p>Inventory number: FA 1831/02 ifm</p>
--	---

Description

Die Kleinbildsucherkamera "Voigtländer Vitomatic II a" hat das Format 24 x 36 und besitzt einen Leuchtrahmensucher. Am Objektiv sind Empfindlichkeit und Belichtungszeit manuell einzustellen. Blende und Entfernung können auch manuell eingestellt werden. Durch den Einbau des gekuppelten Selen-Belichtungsmessers wird die Blende entsprechend der vorher festgelegten Belichtungszeit bestimmt. Die Ablesung des Blendenwertes erfolgt auf dem Oberteil und im Leuchtrahmensucher. Nach der Voreinstellung des Zeitwertes am Zeitenring ist ein Abgleich im Sucher mit dem Nachführzeiger auf den Meßzeiger mit dem Blendenring durchzuführen. Ebenso besitzt die Kamera einen gekuppelten Entfernungsmesser. Deshalb kann im Leuchtrahmensucher eine Gesamtverstellung durch die Nutzung der Schärfentiefskala durchgeführt werden. In der Mitte am Oberteil befindet sich der Geräteschuh. Der Rückwickelknopf befindet sich links vom Geräteschuh und der Schnellspannhebel ist an der Rückseite der Kamera.

Das Modell besteht aus einem Leichtmetallgehäuse mit einem schwarzen Kunstlederbezug sowie einer verchromten Kappe und einer verchromten Bodenplatte. An der Bodenplatte der Kamera (rückseitig) befindet sich die Gravur "MADE IN WESTGERMANY". Auf der Oberseite steht der Kameraname "VITOMATIC II a" und über dem Selen-Element ist der Firmenname "Voigtländer" eingepreßt.

Die Sucherkamera ist mit dem Objektiv "Voigtländer Color Skopar 2,8/50" (Blendenwerte bis 22) und dem Zentraltverschluss "Prontor SLK-V" für die Zeiten "500 - 250 - 125 - 60 - 30 - 15 - 8 - 4 - 2 - 1 s und B" ausgestattet. Die Kamera besitzt einen Schalter "M-X-V" für die Synchronisation "M- X" sowie für den Selbstauslöser "V" und hat eine Blitzbuchse. Die Voigtländer-Kamera ist in einem guten Zustand.

Basic data

Material/Technique:

Leichtmetall, Kunstleder, Glas

Measurements:

(L:85 x B:115+T:80) mm + 500 g

Events

Created	When	1960-1963
	Who	Voigtländer
	Where	Brunswick

Keywords

- Kleinbildkamera
- Kleinbildsucherkamera
- Voigtländer-Kamera

Literature

- Kadlubek, Günter und Hillebrand, Rudolf (2004): Kadlubeks Kamera-Katalog. Neuss
- Prochnow, Claus (2003, 1. A): Voigtländer Report 1, publiziert durch Autor. Braunschweig