

 <p>Industrie- und Filmmuseum Wolfen [CC BY-NC-SA]</p>	<p>Objekt: Kleinbild-Spiegelreflexkamera "Exakta VX 1000"</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 1677/02 ifm</p>
---	---

## Beschreibung

Die Kleinbildkamera "Exakta VX 1000" (mit Gravur "IHAGEE DRESDEN") ist eine Fotokamera mit dem Format "Kleinbild 24 x 36". Diese einäugige Spiegelreflexkamera gehört zur Modellfolge "Exakta VX 1000/500". Diese Kamera ist eine Weiterentwicklung der Modellfolge "Exakta Varex" der Modellreihe "Exakta / Exa". Das Gehäuse, die Frontplatte und die Bedienteile wurden gegenüber den vorherigen Varex-Modellen verändert. Der Rastschieber an der Frontplatte zur Arretierung der Suchereinsätze wurde im Gegensatz zu den letzten "Varex-Modellen (Iib, Iic)" wieder eingeführt. Die Kameras der Modellfolge "Exakta VX 1000/500" besitzen außerdem Deckkappen statt Deckplatten, eine Rückspiegelfunktion, ein verändertes Bildzählwerk, einen Schnellaufzug mit verkürztem Aufzugswinkel, einen rastbaren Druckstift zur Filmfreigabe beim Rückspulen und eine veränderte Rückwandverriegelung.

An der linken Seite der "Exakta VX 1000" auf dem Oberteil befindet sich der Schnellspannhebel für die Weiterstellung des Bildes. Daneben ist die Bildnummernanzeige und die Einstellung für die Belichtungszeit. Rechts auf dem Oberteil ist die Empfindlichkeitseinstellung. Oberhalb des Objektivs am konischen Lichtschacht (oben geschlossen, mit eingebauten Sucher an der Rückseite) befindet sich ein schwarzes Namensschild mit der Aufschrift "EXAKTA". Darunter links auf der Frontplatte ist der Schriftzug "VX 1000" zu sehen. Auf dem Oberteil rechts neben dem Lichtschacht wurde zusätzlich "IHAGEE DRESDEN" eingraviert. Der Auslöser kann an der Frontseite durch eine schwenkbare Kappe verriegelt werden. Die drei vorhandenen Blitzbuchsen davon zwei an der linken Seite werden mit den Gravuren "X", "F" und "FP" gekennzeichnet. Der Rückspulknopf befindet sich rechts am Kameraboden. Die Riemenösen sind seitlich am Oberteil des Kameragehäuses befestigt.

Diese Kamera wurde im Zeitraum von 8/1967 bis 12/1970 in einer Stückzahl von knapp 105.000 produziert.

Das Metallgehäuse ist schwarz beledert und einige Teile der Kamera sind verchromt

(Frontplatte, Ober- und Unterteil). Die Kamera weist geringe Gebrauchsspuren auf. Die Fabrikationsnummer lautet 1131627.

Das Objektiv "Carl Zeiss Jena Tessar 2,8/50" besitzt die Nummer 7121996 und ist mit einem Schlitzverschluss "12- / 1000" ausgerüstet.

## Grunddaten

Material/Technik:

Leichtmetall, Leder, Glas

Maße:

( L:150 x B:90 +T:80 ) mm + G:850 g

## Ereignisse

Hergestellt	wann	1967-1970
	wer	VEB Pentacon Dresden, Werk Freital
	wo	Dresden

## Schlagworte

- Einäugige Spiegelreflexkamera
- Exakta (Marke)
- Kleinbildkamera
- Pentacon
- Pentacon-Kamera
- 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