

	<p>Objekt: Fotoapparat Zenit-E Olympia</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 1922/03</p>
--	--

Beschreibung

Die "Zenit-E" ist eine einäugige Spiegelreflexkamera für Filme im Kleinbildformat. Das Gehäuse ist aus Metall und teilweise schwarz beledert. Auf der Oberseite ist rechts überhalb des Schnellspannhebels das kreisrunde Bildzählwerk angebracht in dessen Mitte der Auslöser sitzt. Der Auslöser hat ein Innengewinde zur Montage eines Drahtauslösers. Dann folgt die Rückwindesperre und das Einstellrad für die Verschlusszeiten (1/30-1/500 +B), der Geräteschuh, dann die Anzeigenadel und das Einstellrad für die Lichtempfindlichkeit des Films und die langen Verschlusszeiten. Auf der Rückseite rechts die Seriennummer 78111821, dann links der Sucher. Die Kamerarückwand ist angelenkt. Auf der Kameraunterseite befindet sich auf der rechten Seite ein Stativgewinde, links in schwarz das KMZ Logo und die Beschriftung "Made in USSR". Auf der Kamerafront links oben in schwarzen lateinischen Buchstaben die Gravur "Zenit-E", daneben eine Blitzbuchse, darunter ein federwerkgetriebener Selbstauslöser (hier abgebrochen), darüber der dazugehörige Entriegelungsknopf. An der Kamerafront rechts oben das Logo der Olympischen Spiele in Moskau 1980. Das Objektiv ist ein Industar 50-2, 3,5/50 mit der Nr. 79120030 und ist mit einem M42 Gewinde an der Kamera befestigt. Über der Optik liegt der Belichtungsmesser.

Grunddaten

Material/Technik:	Metall, Kunststoff, Glas
Maße:	138 x 78 x 93 mm (LxTxH)

Ereignisse

Hergestellt	wann	1979
	wer	Krasnogorski sawod (Krasnogorsk-Werk - KMZ)

wo Krasnogorsk
[Geographischer wann
Bezug]

wer
wo Sowjetunion

Schlagworte

- Amateurfotografie
- Fotografie
- Olympische Sommerspiele 1980