

BEDIENUNG DER OM-2 - DAS WESENTLICHE

(Ausführliche Einzelheiten s. Bedienungsanleitung zur OM-2)



Die OM-2 ist erst nach Einsetzen der Batterien funktionsbereit. Das vorherige Betätigen des Auslösers verursacht eine Verschlußsperrung durch Arretieren des Spiegels in hochgeklappter Position, aus der ein dunkles Sucherbild resultiert. Zum Entsperren sind die Batterien einzusetzen und der Betriebsarten-Umschalter kurz auf "CHECK - RESET" zu drücken.

EINSETZEN DES OBJEKTIVS



Schutzdeckel abnehmen.





Rote Punkte gegeneinander ausrichten und Objektiv mit einer Vierteldrehung nach rechts drehen, bis die Verriegelung mit hörbarem Klick einrastet.



Abnehmen des Objektivs.

EINSETZEN DER BATTERIEN



Batteriefach öffnen.

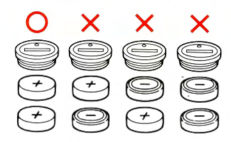
Symbolerklärung:

O = richtig

X = falsch



Zwei 1,5 V Silberoxid-Batterien einsetzen; auf richtige Polung achten.



BATTERIEKONTROLLE

"CHECK · RESET" drücken.

KEINE AUTOMATIK IN "B"-STELLUNG DES VERSCHLUSSZEITENRINGES.





Die Batterie-Kontrollampe leuchtet auf.



Die auto-dynamische Meßsteuerung ist in "B"-Position abgeschaltet.

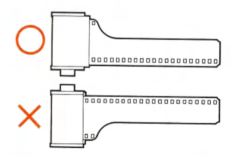
EINLEGEN DES FILMS ①



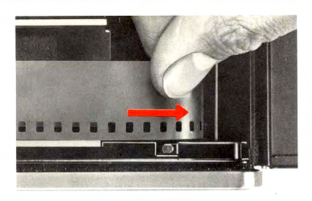
Kamerarückwand durch Herausziehen des Rückspulknopfes öffnen.

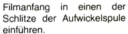


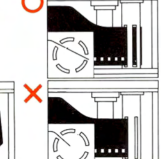
Filmpatrone in die Filmkammer einlegen.

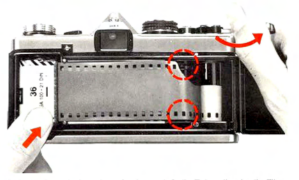




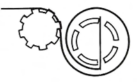








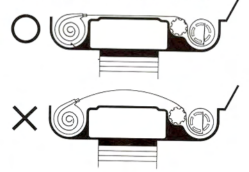
Beim Weiterschalten darauf achten, daß die Zahnrollen in die Filmperforation eingreifen.



EINLEGEN DES FILMS ②



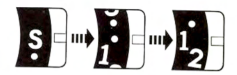
Film straffen und Rückwand bis zum Einrasten andrücken.





Abwechselnd Film transportieren und Verschluß auslösen, bis das Zählwerk auf "1" steht.





EINSTELLEN DER FILMEMPFINDLICHKEIT

BLENDEN-EINSTELLUNG





Belichtungskorrekturknopf am äußeren Rand anheben und drehen, bis der ASA-Wert des eingelegten Films im Anzeigefenster erscheint.

Wichtig:

Anschließend weiße Linie auf schwarze Index-Linie am Prismengehäuse ausrichten.







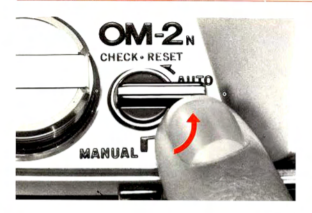


Kleine Hilfen zur Blendenwahl

Licht- verhält- nisse			\(\int\)
Blende	16	8	4

BETRIEBSARTEN-UMSCHALTER IN STELLUNG "AUTO" BRINGEN

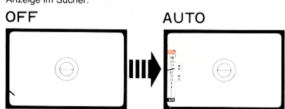
SCHARFEINSTELLUNG

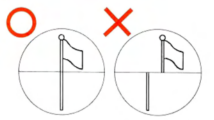




Beim Blick durch den Sucher ist der Scharfeinstellring so zu drehen, daß vertikal verlaufende Objektdetails im zentralen Schnittbild zur Deckung gelangen.

Änderung der Betriebsarten-Anzeige im Sucher.





VERSCHLUSSAUSLÖSUNG









Kamera sicher und ruhig halten.



Nach der Aufnahme Betriebsarten-Umschalter auf "OFF" stellen.

ENTNEHMEN DES FILMS



Rückspul-Freilaufschalter um 90° nach links drehen.



Rückspulkurbel herausschwenken und im Uhrzeigersinn drehen, bis kein Widerstand spürbar ist.



Überprüfen, ob der Betriebsarten-Umschalter auf "OFF" steht.

SELBSTAUSLÖSER-BETRIEB



- Selbstauslöser-Hebel nach links um ca. 180° bis zum Anschlag drehen.
- ② Der Start des Vorlaufwerks erfolgt durch Umlegen des Starthebels nach rechts.

Wichtig:

Es ist darauf zu achten, daß der Film vollständig weitergeschaltet wurde.



BLITZFOTOGRAFIE MIT DEM T20



Das Computer-Blitzgerät T20 wurde speziell für OM-Kameras konstruiert.





In Betriebsstellung "AUTO" steuert die OM-2 die Blitzleuchtdauer auto-dynamisch.

AUFSETZEN DES T20

INBETRIEBNAHME DES T20



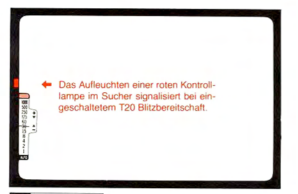
Blitzgerät in den Zubehörschuh einschieben und im Uhrzeigersinn festschrauben.





Betriebsarten-Umschalter auf "AUTO" stellen und Blitzgerät einschalten ("ON"). Das Einsteuern von Filmempfindlichkeit und Blendenzahl erübrigt sich am T20.









Falls der T20 nicht zündet:

Die korrekte Belichtung erfordert keinen Blitz.

Soll dennoch geblitzt werden, ist eine kleinere Blende zu wählen, bis die Meßnadel 1/30 Sek. oder länger anzeigt. Falls das rote Signal nicht blinkt:



Aufnahmeabstand verringern. Oder größere Blende wählen.



OLYMPUS

Olympus Optical Co. (Europa) GmbH Produktgruppe Foto 2000 Hamburg 1 · Steindamm 105