

RBT

3-D Spiegelreflexkamera Y109

Wichtige Hinweise

- Kamera ausschalten
- Film einlegen
- Rückwand schließen
- Kamera einschalten, z.B. $\frac{1}{2000}$ sec. (Kamera transportiert den Film 2 Schritte)
- Wenn der Film richtig transportiert wird, blinkt die grüne LED neben dem Sucher
- Auslöser betätigen (Film wird 3 Schritte transportiert)
- Kamera ist aufnahmebereit
- **WICHTIG!!!**
Am Filmende Kamera ausschalten, sonst extrem hoher Stromverbrauch
- Knopf neben Rückspulschieber und Schieber gleichzeitig in Pfeilrichtung drücken
- Kamera anschalten, der Film wird zurückgespult
- Wenn nicht, Auslöser drücken
- Der Film wird zurückgespult, die grüne LED blinkt während der Zurückspulung
- Es kann auch geschehen, dass der Rückspulmotor drei oder vier mal startet, was aber eine normale Funktion darstellt
- Nach der Zurückspulung des ganzen Films, Kamera ausschalten

Hinweis: Verwenden Sie bitte nur Markenbatterien, um Probleme mit der Spannungsversorgung der Kamera zu vermeiden.

Ergänzende Hinweise

Unter der Abdeckung der Blitzkontakte (über dem linken Sucher) befindet sich ein Drehwiderstand, mit dem der Belichtungsmesser nachreguliert werden kann, falls die Belichtung generell etwas zu reichlich oder zu knapp ausfällt.

Drehen im Uhrzeigersinn



Bild wird dunkler

Drehen gegen den Uhrzeigersinn



Bild wird heller

Programmautomatik ist ausgebaut

Arbeitsblendenmessung / Entfernungsmessung im rechten Sucher

Alle Anzeigen im rechten Sucher

Belichtungsmessung durch rechtes Objektiv

Objektive abnehmen

1. Koppelgestänge auseinanderziehen
 - linker und rechter Objektivring halten und oben auseinanderziehen.

Start mit Focuskopplung, weiter mit der Zoomkopplung und zum Schluss die Blendenkopplung. Die Gestänge trennen sich etwas außerhalb der Mitte.
2. Zuerst das rechte Objektiv abnehmen.
 - Entriegelungsknopf rechts drücken und Objektiv gegen den Uhrzeigersinn drehen.
3. Linkes Objektiv abnehmen
 - Entriegelungsknopf links drücken und Objektiv gegen den Uhrzeigersinn drehen



Objektive montieren

1. Linkes Objektiv gekennzeichnet mit einem **grünen** Punkt, in Übereinstimmung bringen mit dem **grünen** Punkt am Kamerabajonet. Objektiv in Kamera einsetzen und im Uhrzeigersinn drehen bis es einrastet.
2. Das gleiche mit dem rechten Objektiv gekennzeichnet mit einem **roten** Punkt. *Achtung: Beide Objektive im Uhrzeigersinn so weit verdrehen bis sie hörbar einrasten. Falls eines oder beide nicht einrasten, sind die Objektive nicht synchron und die Stereoaufnahmen dadurch unbrauchbar!!!!*
3. Koppelgestänge der Blendenringe zusammenstecken, bis sie einrasten. Dann Koppelgestänge der Zoomringe einrasten und zuletzt Koppelgestänge der Focusingringe zusammenstecken.

Rot

Grün

