

Ausführung I

# REFLEX - KORELLE

6x6cm

# Reflex-Korelle 6 x 6 cm

Die neuzeitliche und formschöne Kleinbild-Spiegelreflexkamera für Rollfilm B II 8 = 12 Aufnahmen

## Was kennzeichnet die neue Korelle?

Sie hat nur ein Objektiv. Wozu auch zwei, wenn eins genügt.

Einwandfreie und sichere Scharfeinstellung mit dem Aufnahmeobjektiv, so daß auch eine genaue Kontrolle der Tiefenschärfe möglich ist, das heißt, man erkennt sofort auf der Mattscheibe, ob das Objektiv richtig abgeblendet ist. Da die Kamera nur ein Objektiv hat, kann dasselbe gegen ein anderes längerer Brennweite ausgewechselt werden. Diese Auswechslung erfolgt durch Umschraubung einfach und schnell. Das eine Kameraobjektiv, das auch zur Einstellung dient, schließt jede Parallaxe vollkommen aus und zeigt auch bei der Benutzung eines Objektives anderer Brennweite auf **jede** Entfernung den richtigen Bildausschnitt ohne die Verwendung zusätzlicher Einrichtungen an.

Die Optik ist in präzis gearbeiteter Schneckengangführung eingebaut. Der in Metall ausgeführte Lichtschacht ist mit einer Lupe ausgerüstet, um die Scharfeinstellung zu erleichtern.

Der Schlitzverschluß gibt, wie bekannt, eine bessere Lichtausbeute als die Objektivverschlüsse. Er entspricht in seiner Konstruktion und Ausführung der hohen Qualität der Kamera.

Die Belichtungszeiten können auch bei gespanntem Verschluß eingestellt resp. geändert werden.

Filmtransport und Aufzug des Verschlusses sind miteinander gekuppelt, so daß Doppelbelichtungen unmöglich sind.

Eine Zähluhr gibt die Zahl der hergestellten Aufnahmen an.

Alle Einstellungen, die für die Aufnahme notwendig sind, werden auf der oberen Fläche der Kamera vorgenommen und sind in der Gebrauchshaltung des Apparates zu sehen.

Das wichtigste bei einer Spiegelreflex-Schlitzverschlußkamera ist ein sanftes, erschütterungsfreies Auslösen und stoßfreier Ablauf des Schlitzverschlusses. Beide Forderungen werden von der Reflex-Korelle glänzend erfüllt.

Für die so beliebten Schnapsschüsse und für Aufnahmen in Augenhöhe dient der originell angebrachte Rahmensucher.

Es ist jederzeit durch 2 Punkte erkennbar, daß der an sich verdeckte Schlitzverschluß gespannt ist.

Durch Verwendung von Aluminium für das Kameragehäuse ist das Gewicht außerordentlich gering.

Für Inanspruchnahme längerer Belichtungszeiten ist ein Stativgewinde vorhanden.

Für Selbstaufnahmen dient ein eingebauter Selbstauslöser (Ausführung II).

**Einzelaufnahmen** können durch einfaches Einlegen (Dunkelkammer) eines Planfilmes 6,5x9 gemacht werden.

Die Reflex-Korelle 6x6 wird in zwei Ausführungen geliefert:

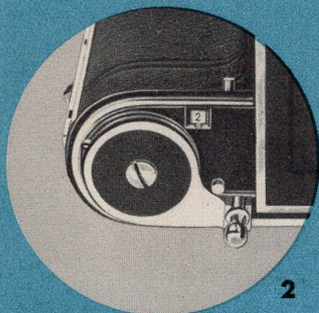
**Ausführung I:** Mit Geschwindigkeiten  $\frac{1}{25}$ ,  $\frac{1}{50}$ ,  $\frac{1}{75}$ ,  $\frac{1}{100}$ ,  $\frac{1}{200}$  und  $\frac{1}{500}$  Sekunde.

**Ausführung II:** Mit weiteren Geschwindigkeiten 2, 1,  $\frac{1}{2}$ ,  $\frac{1}{5}$  und  $\frac{1}{10}$  Sekunden und eingebautem Selbstauslöser.



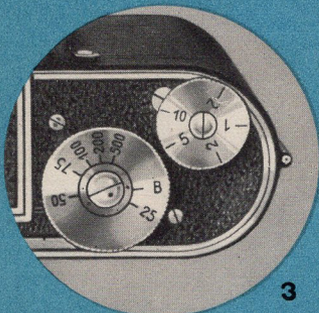
1

1 Die Reflex-Korelle 6×6 cm wird mit Markenobjektiven der Lichtstärke 1:4,5 bis 1:2,8 mit Brennweiten bis 360 mm ausgerüstet. Die Optik ist durch Umschraubung auswechselbar. Das Umschrauben kann sowohl bei geladener Kamera als auch bei Tageslicht vorgenommen werden. Blenden- und Entfernungseinstellung sind von oben abzulesen.



2

2 Filmtransport und Verschlussaufzug sind miteinander gekuppelt und durch einen Hebel leicht zu betätigen. — Eine Zähluhr zeigt die Zahl der gemachten Aufnahmen an.



3

3 Der Schlitzverschluss ist regulierbar bei Ausführung I: von  $\frac{1}{25}$  bis  $\frac{1}{500}$  Sekunde, bei Ausführung II: von 2 bis  $\frac{1}{500}$  Sekunde, und einzustellen für Zeit- und Ballaufnahmen. Der Verschluss ist gespannt, wenn die beiden rot markierten Punkte aneinander liegen.



4

4 Versenkbarer Rahmensucher für Aufnahmen in Augenhöhe. Das Arbeiten mit diesem ist leicht und sicher durchzuführen, da die Kamera gut und fest in der Hand liegt.

5 Das Auslösen erfolgt durch Hebel an der Seite der Kamera oder durch einen Drahtauslöser, der neben dem seitlichen Hebel befestigt werden kann. Bei Ausführung II auch durch den eingebauten Selbstauslöser. Derselbe hat einen Vorlauf von ca. 15 Sekunden, dann tritt die vorher eingestellte Geschwindigkeit in Tätigkeit.

Ausführung II



5



Xenar 2,8/7,5 cm



Tessar 4,5/10,5 cm mit Tubus

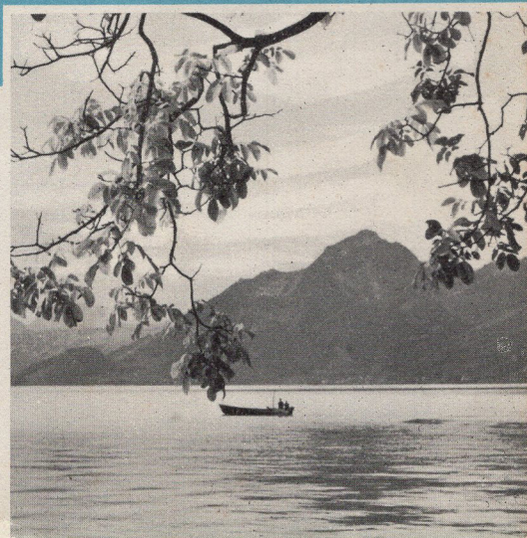


Tele-Xenar 5,5/18 cm

Primoplan 1,9/10 cm



Tele-Xenar 4,5/24 cm



Tessar 2,8/7,5 cm