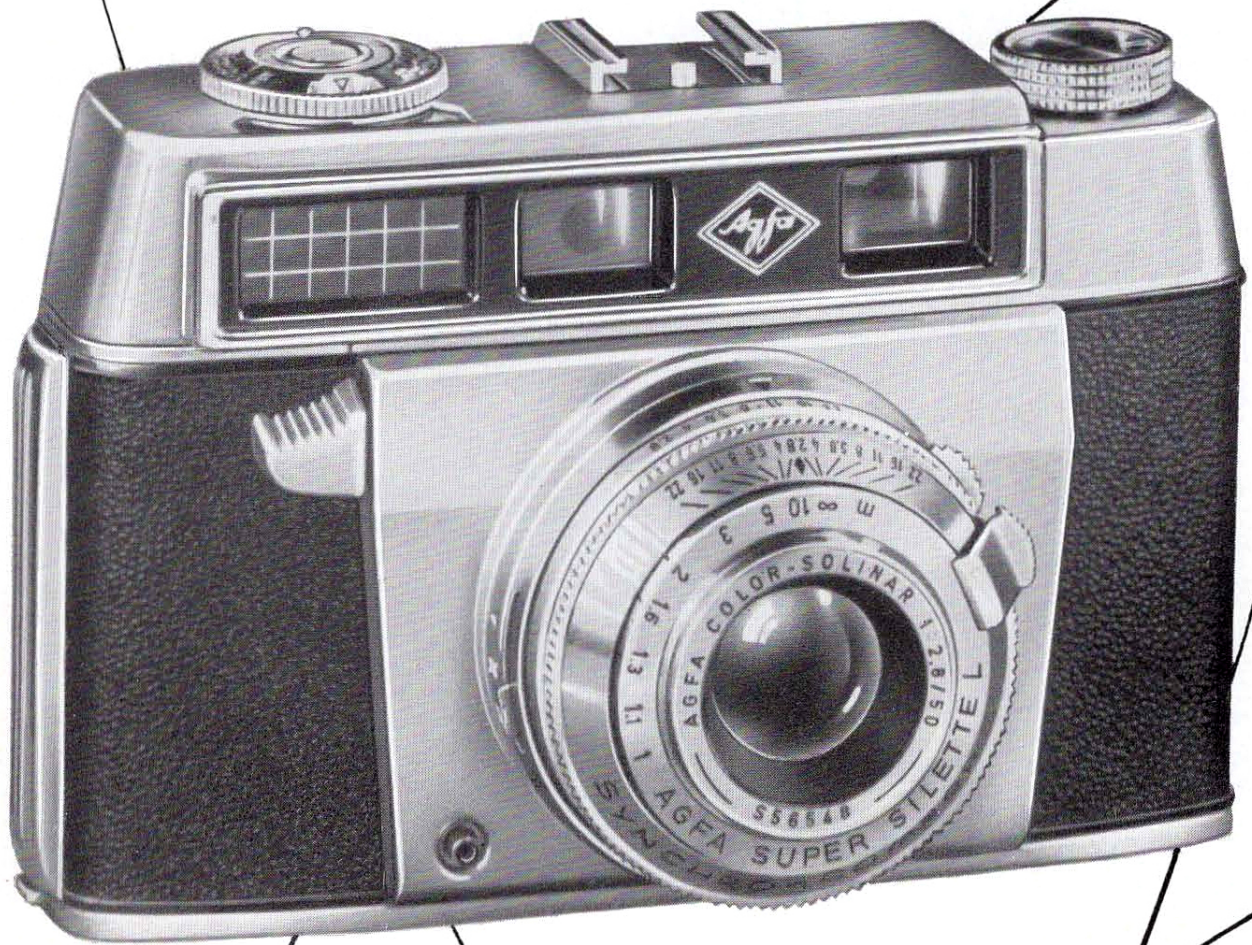


Das Argument

FÜR IHR VERKAUFGESPRÄCH

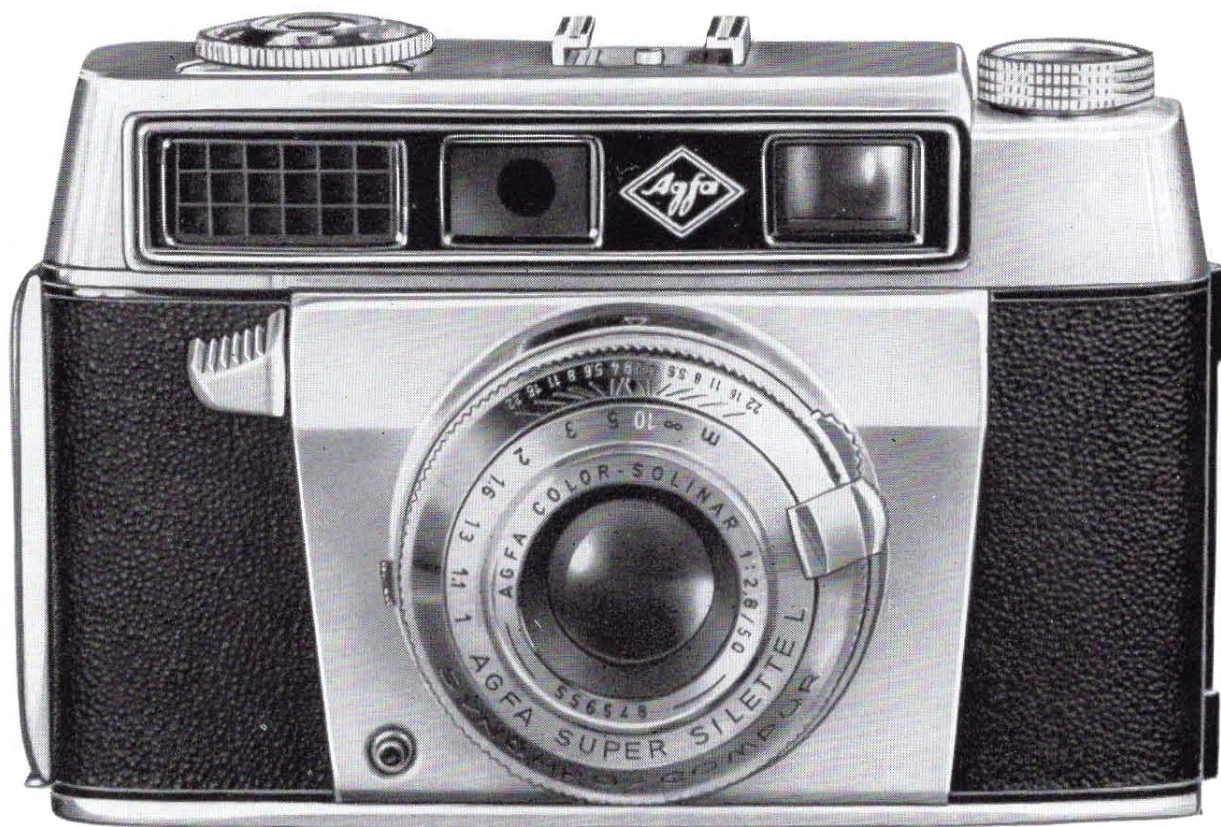


AGFA SUPER SILETTE L

Das Argument

Belichtung und Entfernung exakt messen mit der neuen

AGFA SUPER-SILETTE L



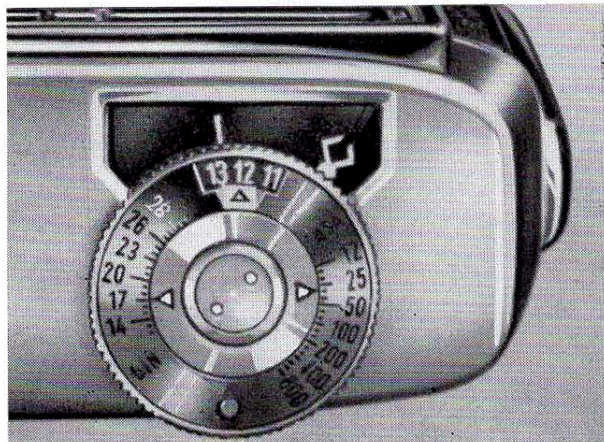
Wichtige Vorzüge:

- ▶ Eingebauter Belichtungsmesser
- ▶ Gekuppelter Entfernungsmesser
- ▶ Schnellaufzug
- ▶ Brillantes Agfa Objektiv Color-Solinar :2,8/50 mm

Immer richtige Belichtung

Der eingebaute Belichtungsmesser ist einfach zu bedienen. Eine kleine Drehung, bis sich die beiden Zeiger im Meßfeld decken – der genaue Lichtwert liegt fest. Diese Zahl wird auf den Verschuß übertragen.

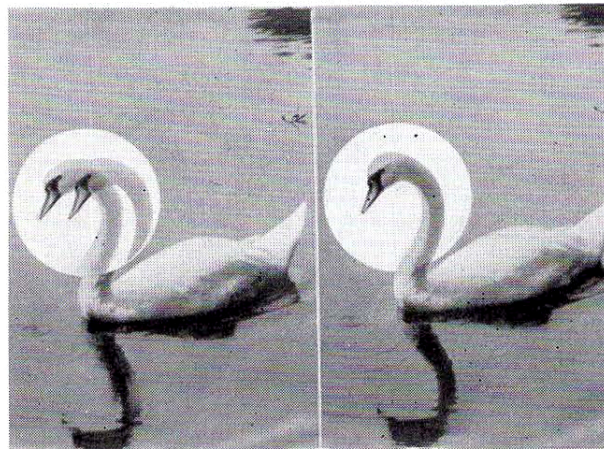
Das Meßinstrument der Super-Silette L mißt für alle Filmsorten exakt, denn man kann es auf 1° DIN genau abstimmen.



Belichtungsmesser mit Nachführsystem

Die Einstellung der Entfernung

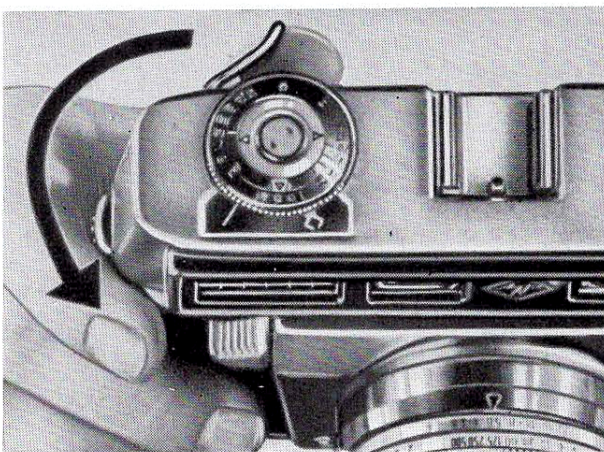
ist wichtig für die Schärfe Ihrer Aufnahmen. Bei der Super-Silette L ist das Objektiv mit dem Entfernungsmesser gekuppelt. Sie drehen am Objektivring, bis sich Meß- und Sucherbild decken; damit ist die Entfernung genauestens eingestellt.



Meß- und Sucherbild

Temperamentvolles Photographieren mit dem Schnellaufzug

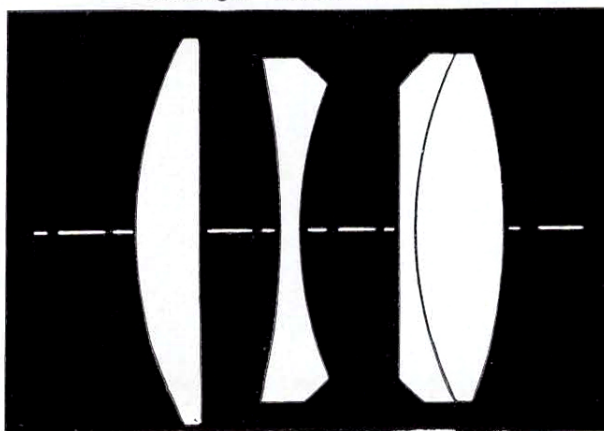
Ein Zug am Schnellschalthebel, der Film ist transportiert und der Verschuß gespannt. Die Camera ist schußbereit. Gleichzeitig wird auch das Zählwerk geschaltet, das anzeigt, wie viele Aufnahmen noch gemacht werden können (rückwärts zählend!).



Griffiger Schnellschalthebel

Ein brillantes Agfa Objektiv

Das vierlinsige Agfa Color-Solinar zählt absolut zu den Spitzenobjektiven – und das mit gutem Grund. Als Hersteller des Agfa Color-Films legt das Agfa Werk auf die Farb-tüchtigkeit seiner Objektive besonderen Wert. Ob Schwarz-Weiß- oder Farbfilm, mit dem Agfa Color-Solinar erzielen Sie immer beste Ergebnisse. Die hohe Leistung der Lichtstärke von 1 : 2,8 wird durch die allseitige Vergütung der 4 Linsen gesteigert. Ihre Bilder werden scharf, brillant und farbrichtig.



Agfa Color-Solinar 1:2,8/50 mm

Agfa Super-Silette L

Agfa Color-Solinar 1 : 2,8 Synchro-Compur	DM 250,—
Bereitschaftstasche	DM 22,50
Agfa Gegenlichtblende	DM 3,75
mit Lederetui	DM 7,75
Agfa Filter	DM 9,—
Naheinstellgeräte Proximeter I 50–100 cm	DM 58,—
Proximeter II 33–50 cm	DM 58,—
I und II kombiniert ergeben einen Aufnahmebereich von 25-53 cm	



AGFA AKTIENGESELLSCHAFT LEVERKUSEN