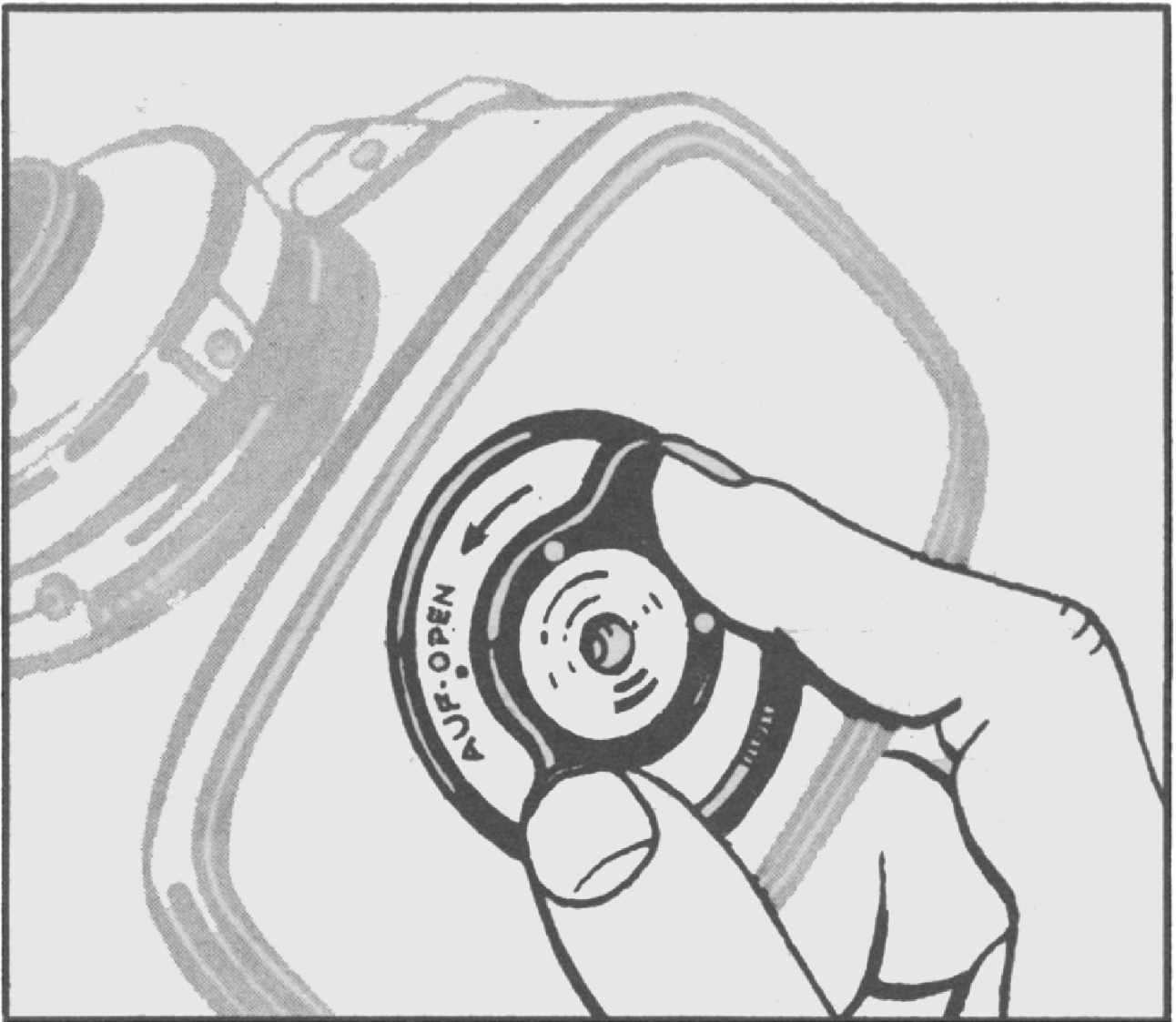




Bestell-Nr. 0620

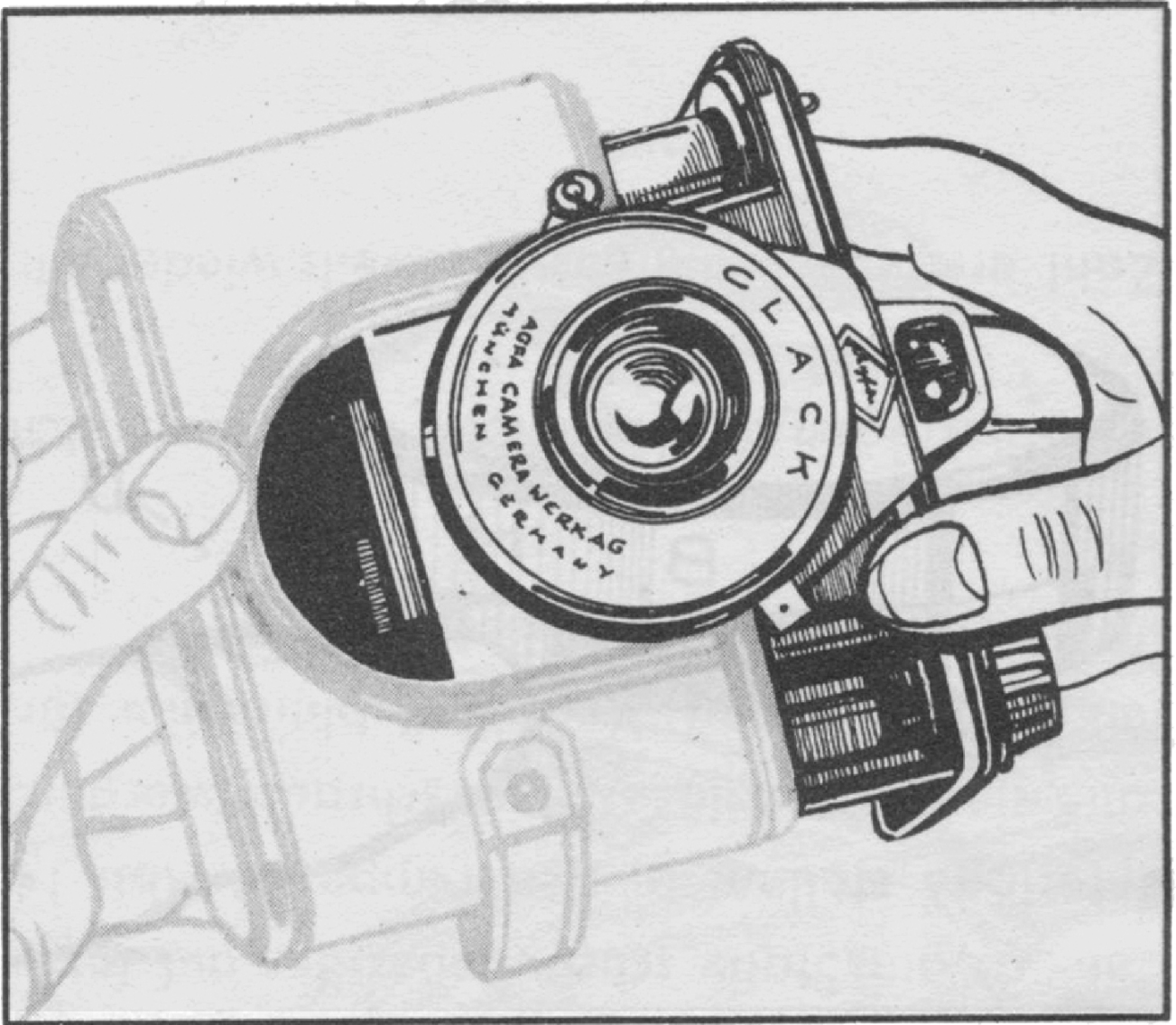
AGFA CLACK 6x9

GEBRAUCHSANWEISUNG



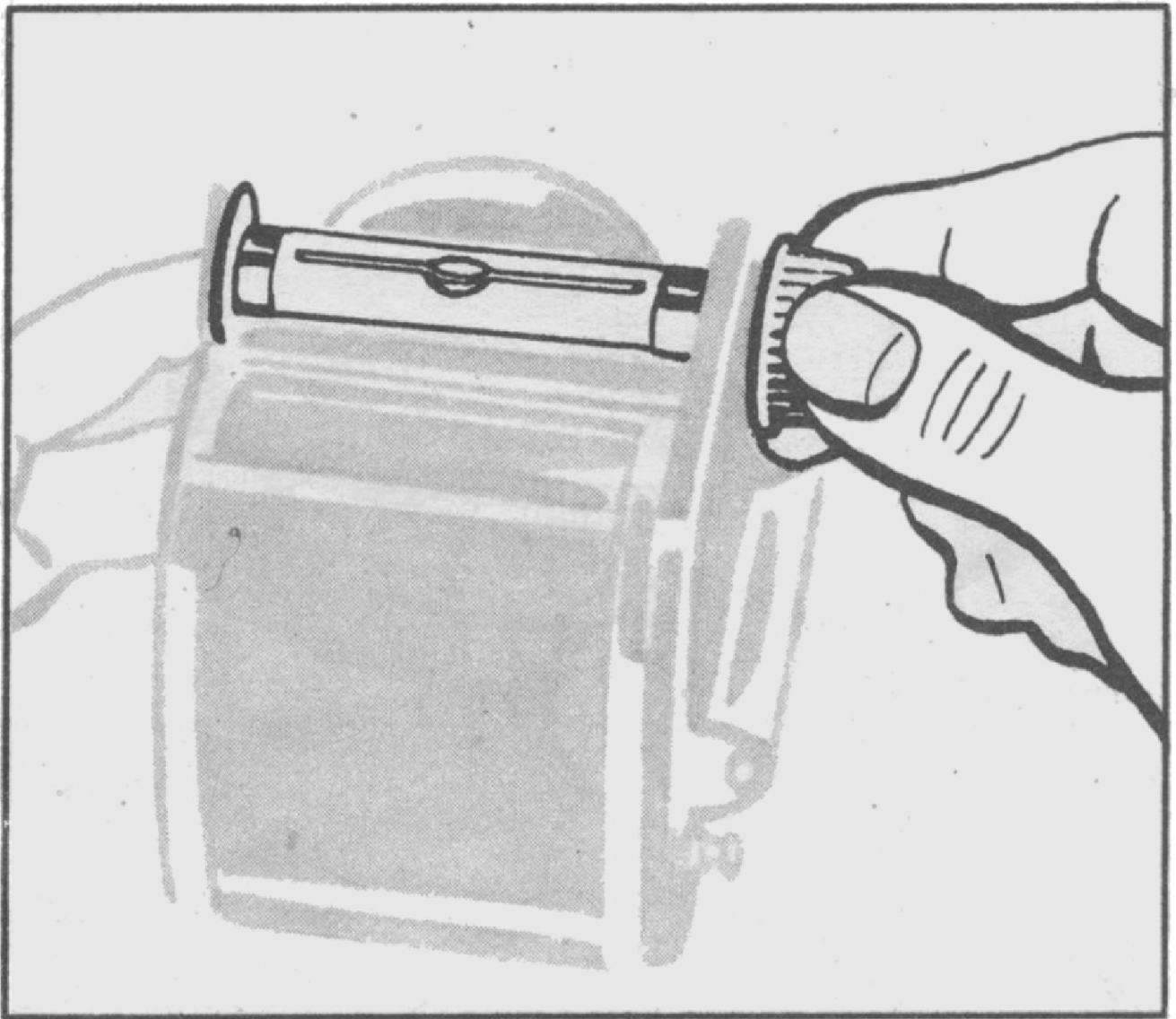
②

Riegel nach links drehen,
Punkt neben Punkt (bei „AUF“!)
Oberteil schiebt sich heraus.



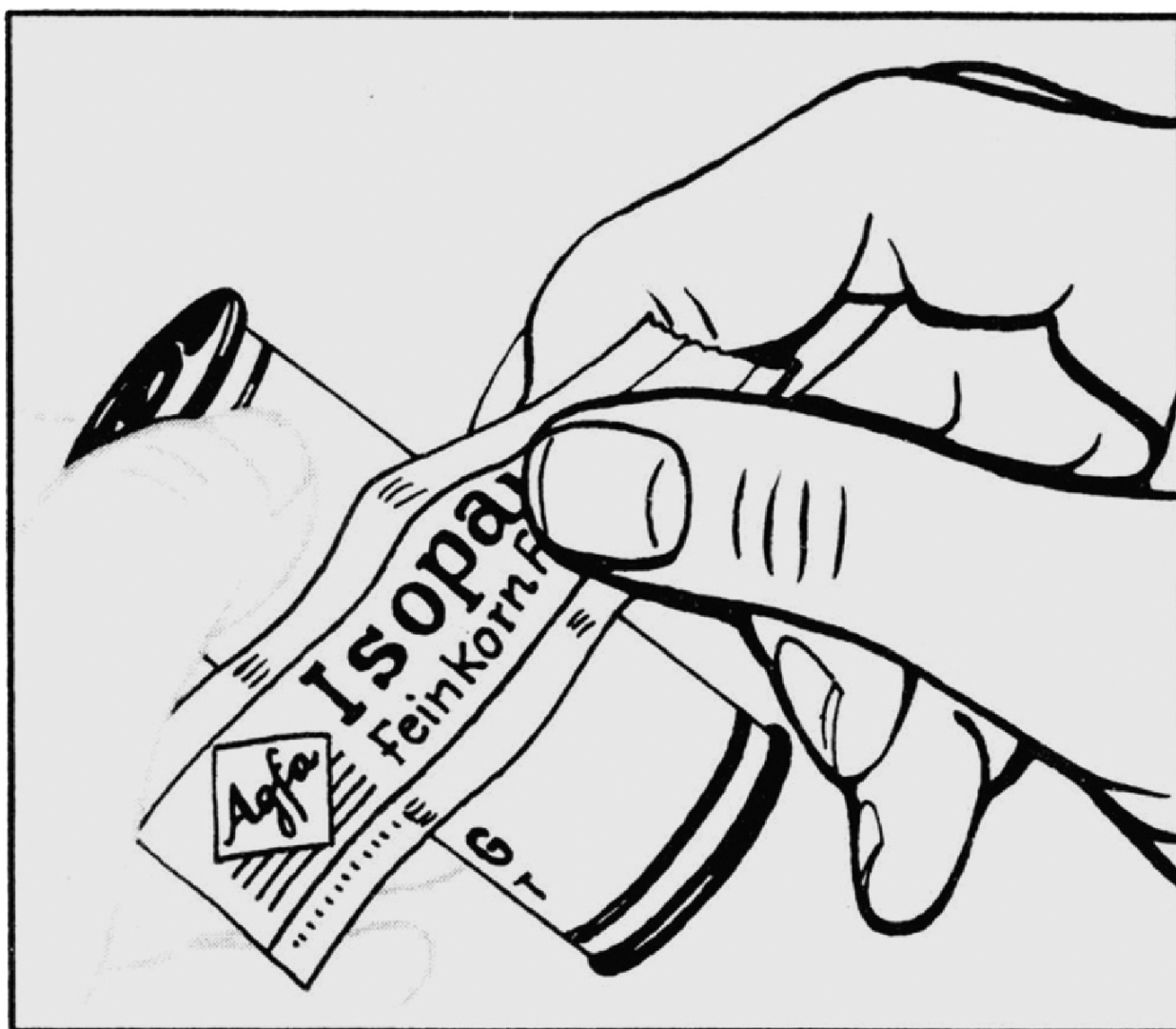
3

Cameramantel abziehen.



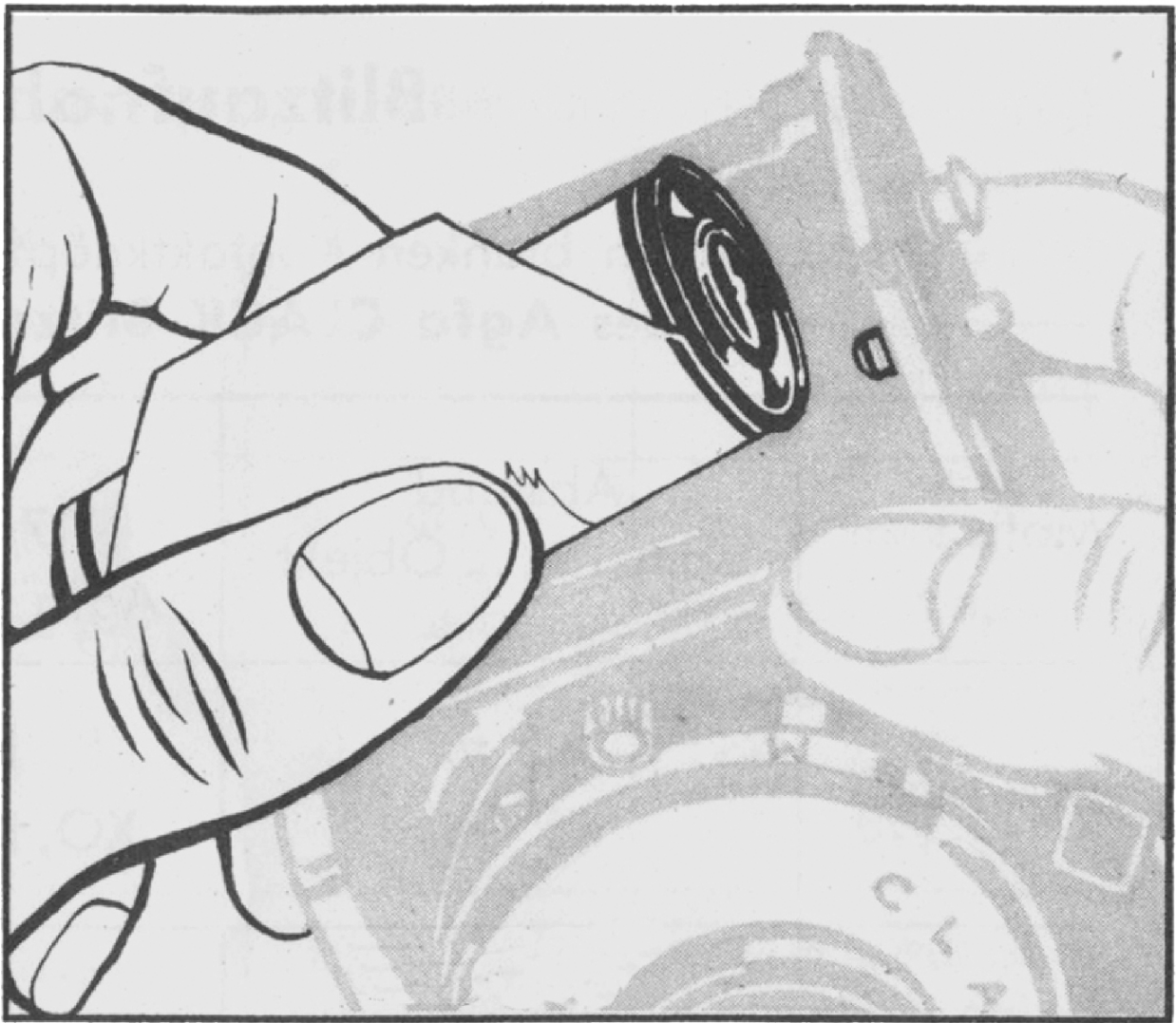
4

Leerspule liegt oben.
Transportknopf drehen,
bis **breiter** Spulenschlitz oben.



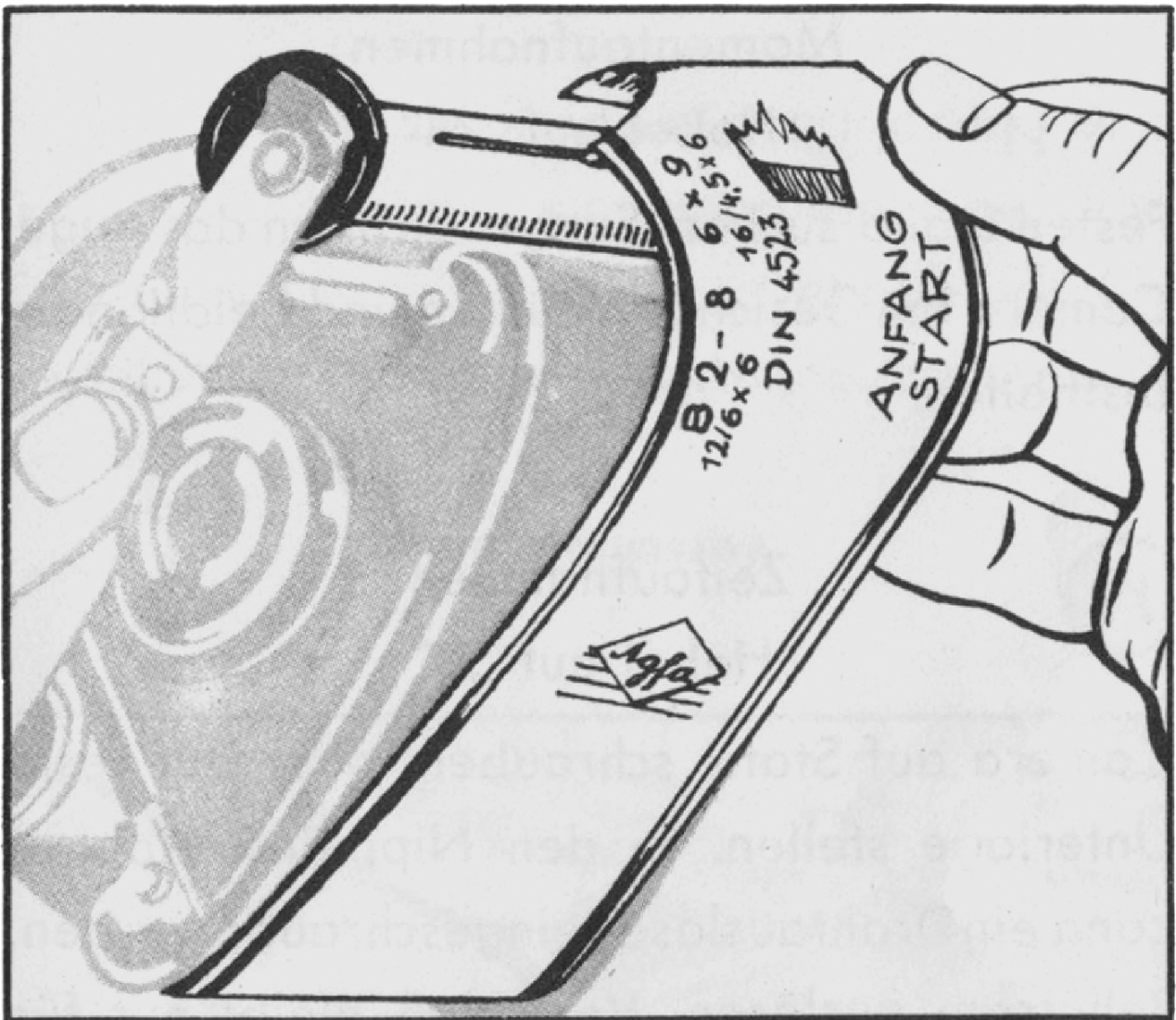
5

Agfa Isopan-Film B 2
für 8 Aufnahmen 6×9 cm
bei gedämpftem Licht auswickeln
und Klebestreifen entfernen.



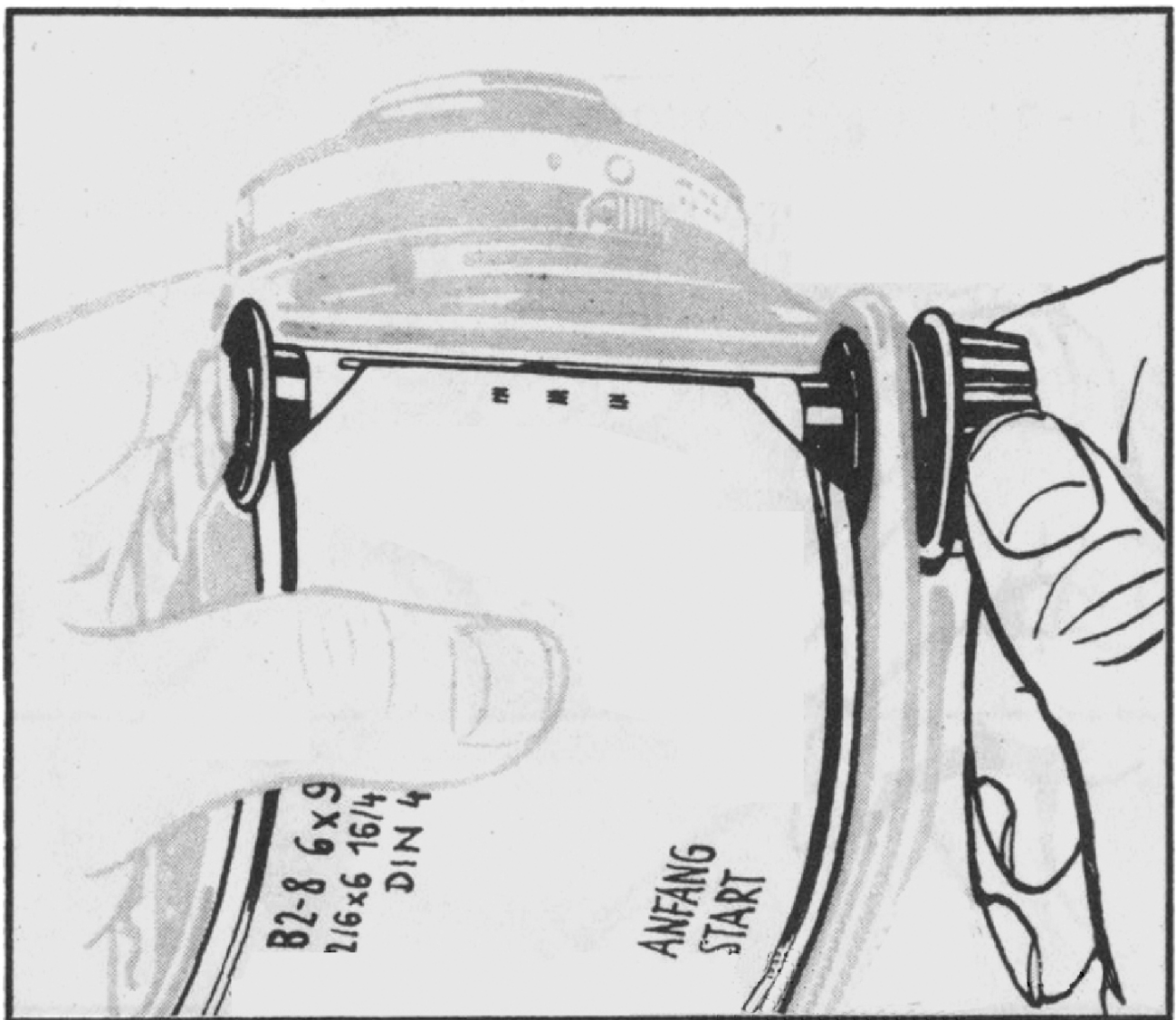
6

Filmspule festhalten,
auf beweglichen Federzapfen setzen, nach
links drücken und in rechten festen Zapfen
gleiten lassen.



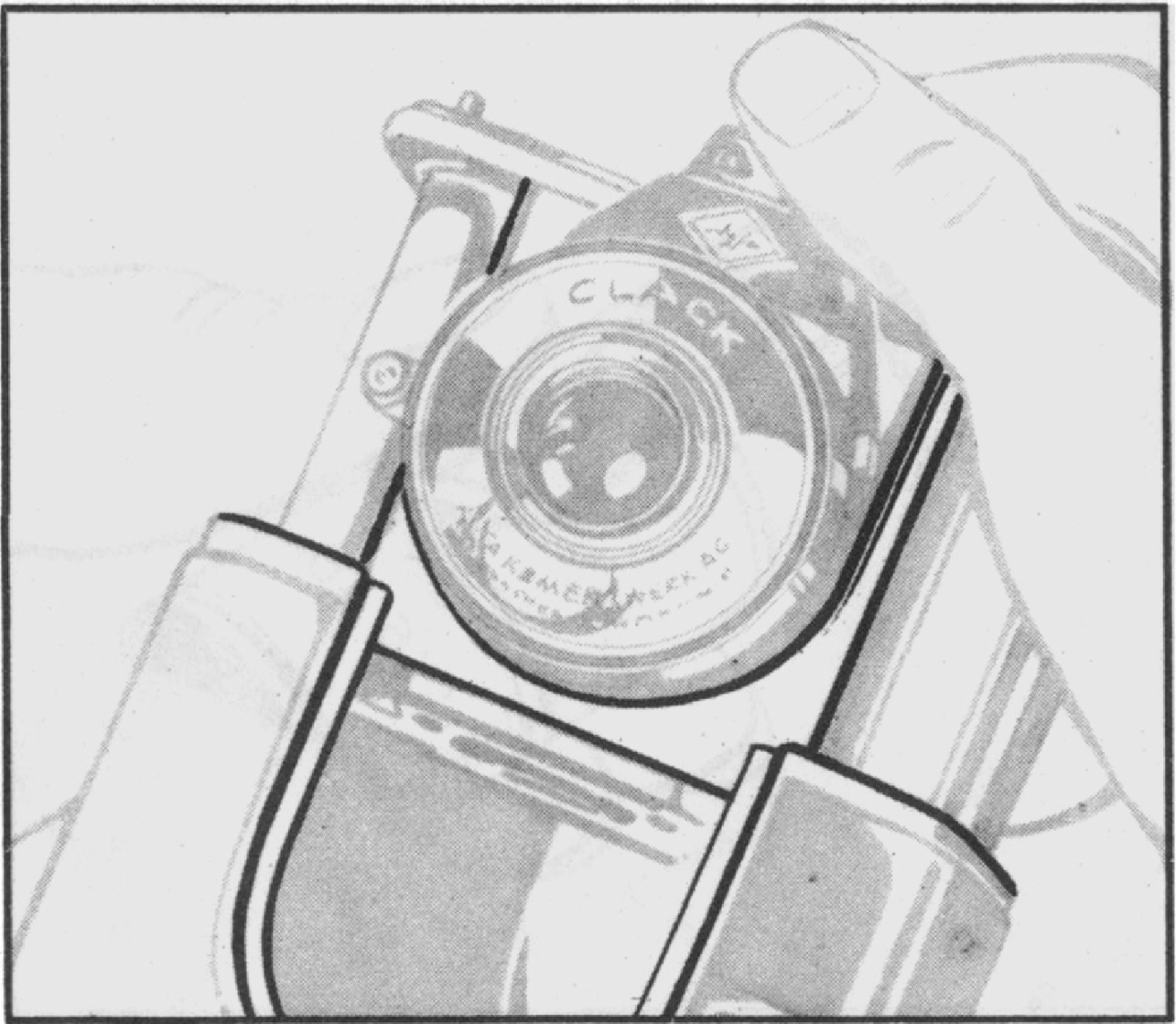
7

Schutzpapier über die Filmbahn ziehen,
schwarze Seite zum Objektiv.



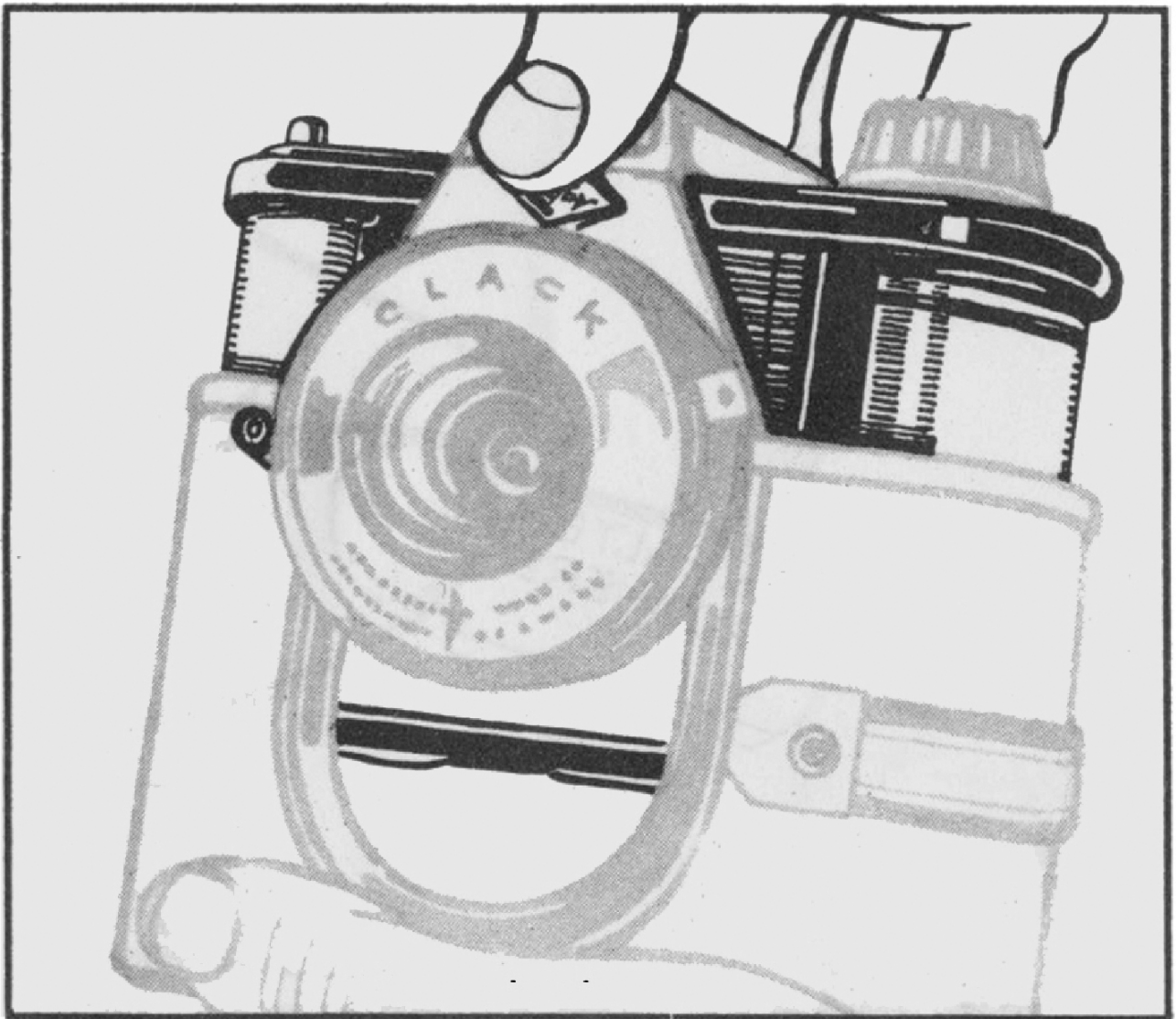
8

Zugespitztes Papierende
in den breiten Schlitz der Leerspule einfädeln.
Transportknopf etwa 2mal herumdrehen, bis
Schutzpapier gestrafft.



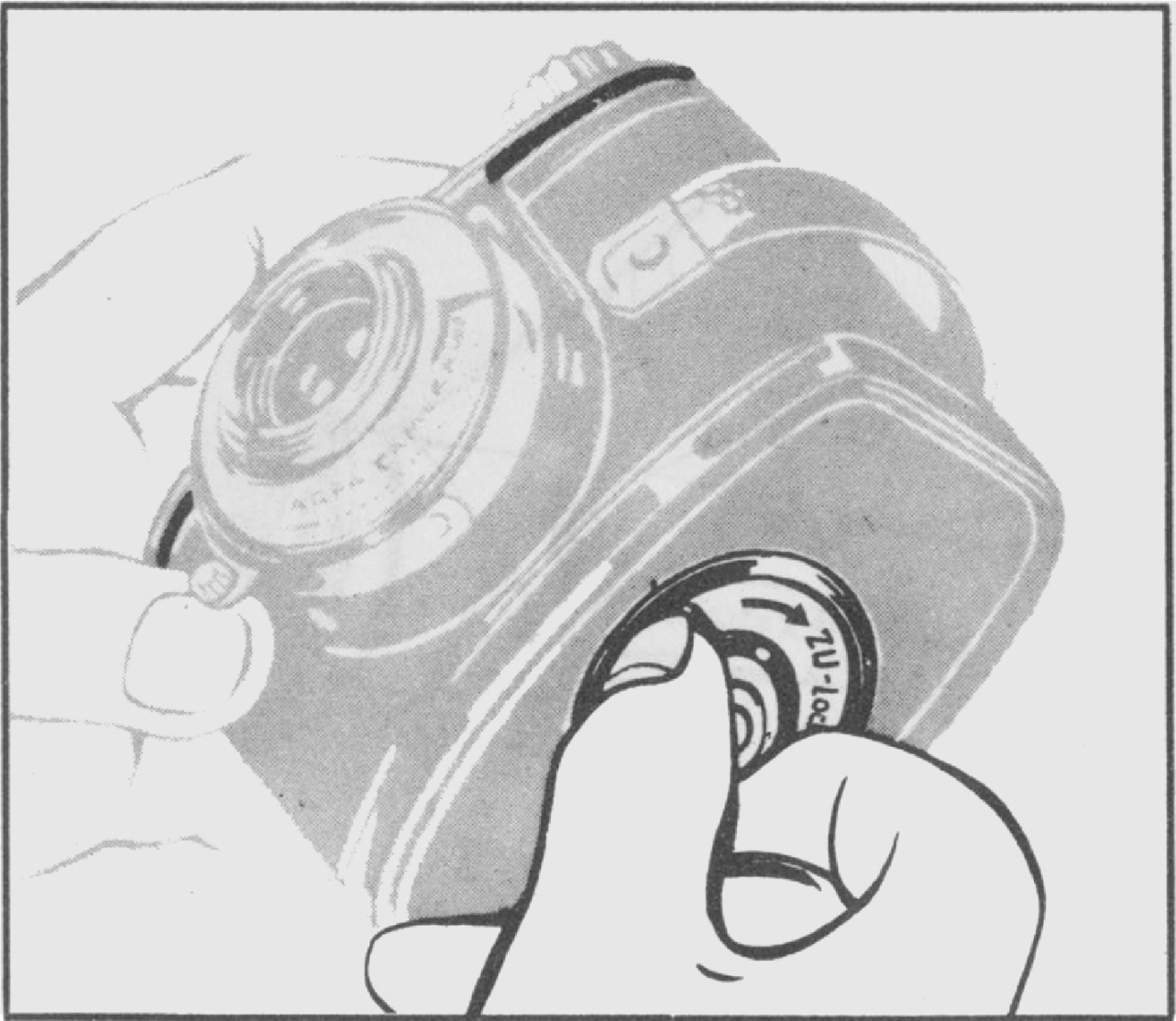
9

Gehäuseoberteil in den Mantel einführen.
Führungsschienen des Unterteils laufen wie
abgebildet **über** die Objektivplatte.



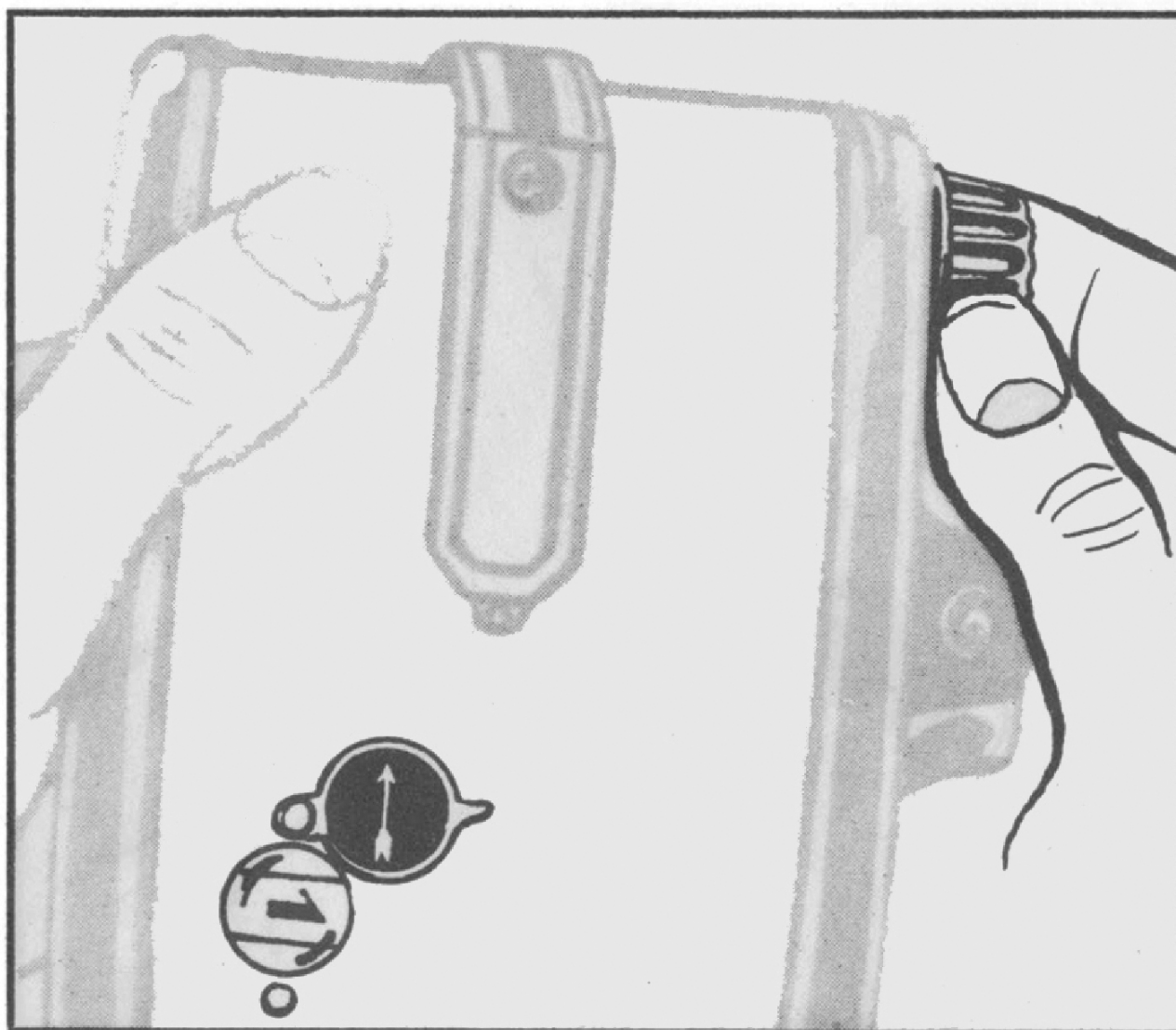
10

Gehäuse senkrecht ineinander schieben und prüfen, daß der obere Rand gleichmäßig über den unteren Mantelrand greifen kann.



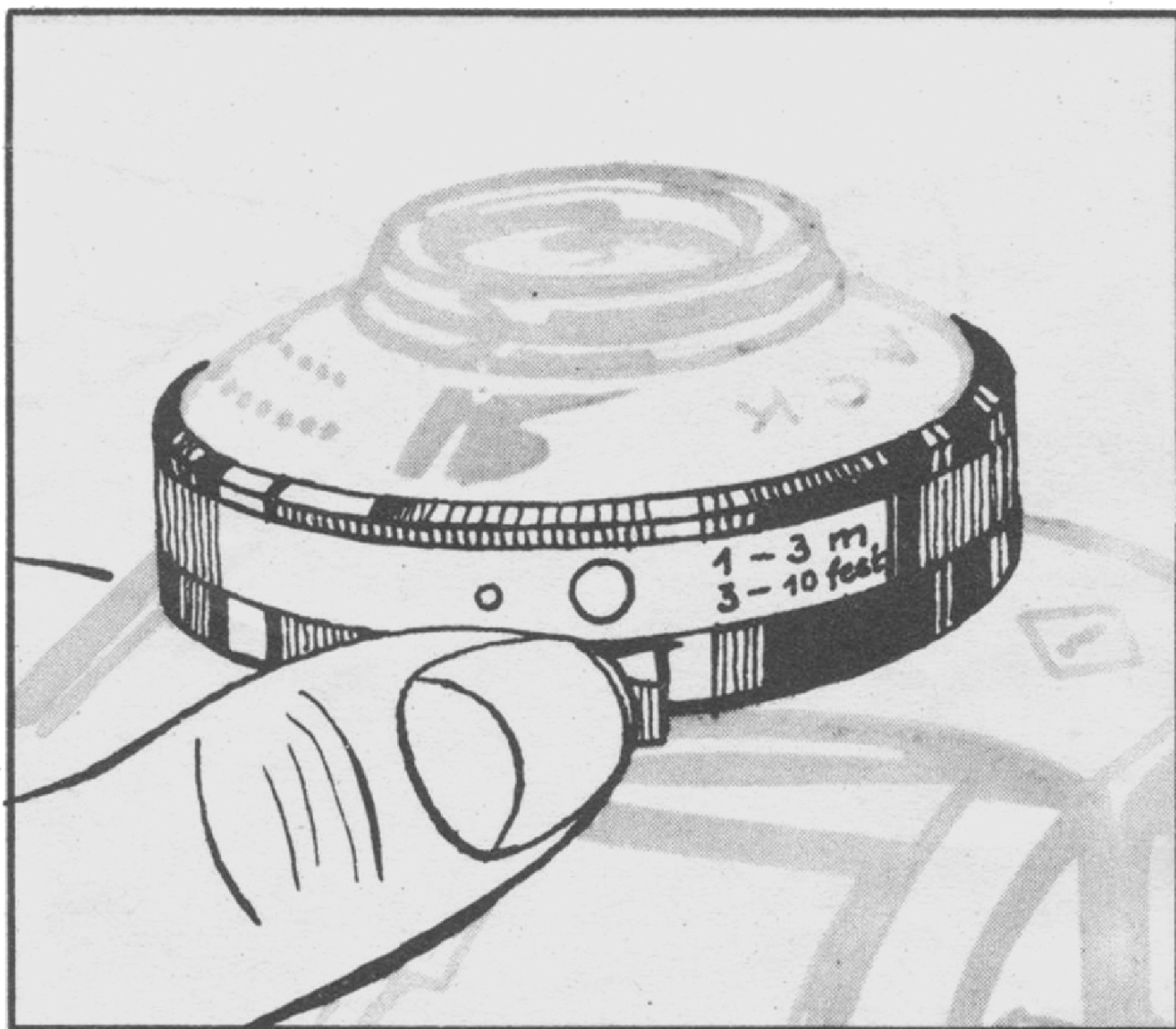
11

Riegel am Boden rechts drehen,
Punkt neben Punkt (bei „ZU“!).
Oberteil wird hierdurch heruntergezogen
und verriegelt.



12

Schieber in Pfeilrichtung öffnen.
Transportknopf drehen,
bis im roten Filmfenster „1“ erscheint,
dann sofort Filmfenster mit Schieber abdecken.



13

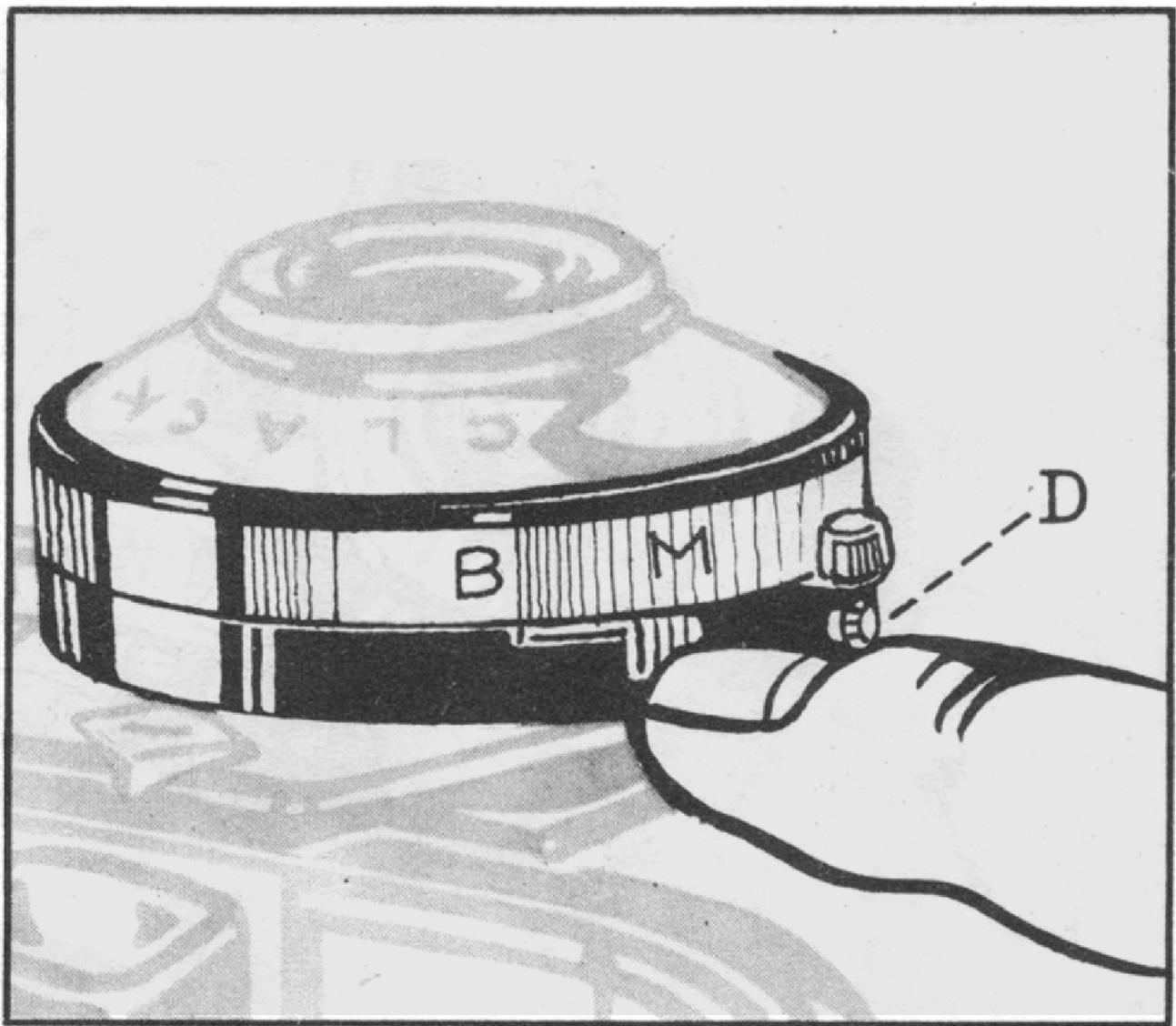
Blende — Entfernung

Stellung des Hebels auf:

o = kleine Blende

○ = große Blende

1—3 m = für Nahaufnahmen



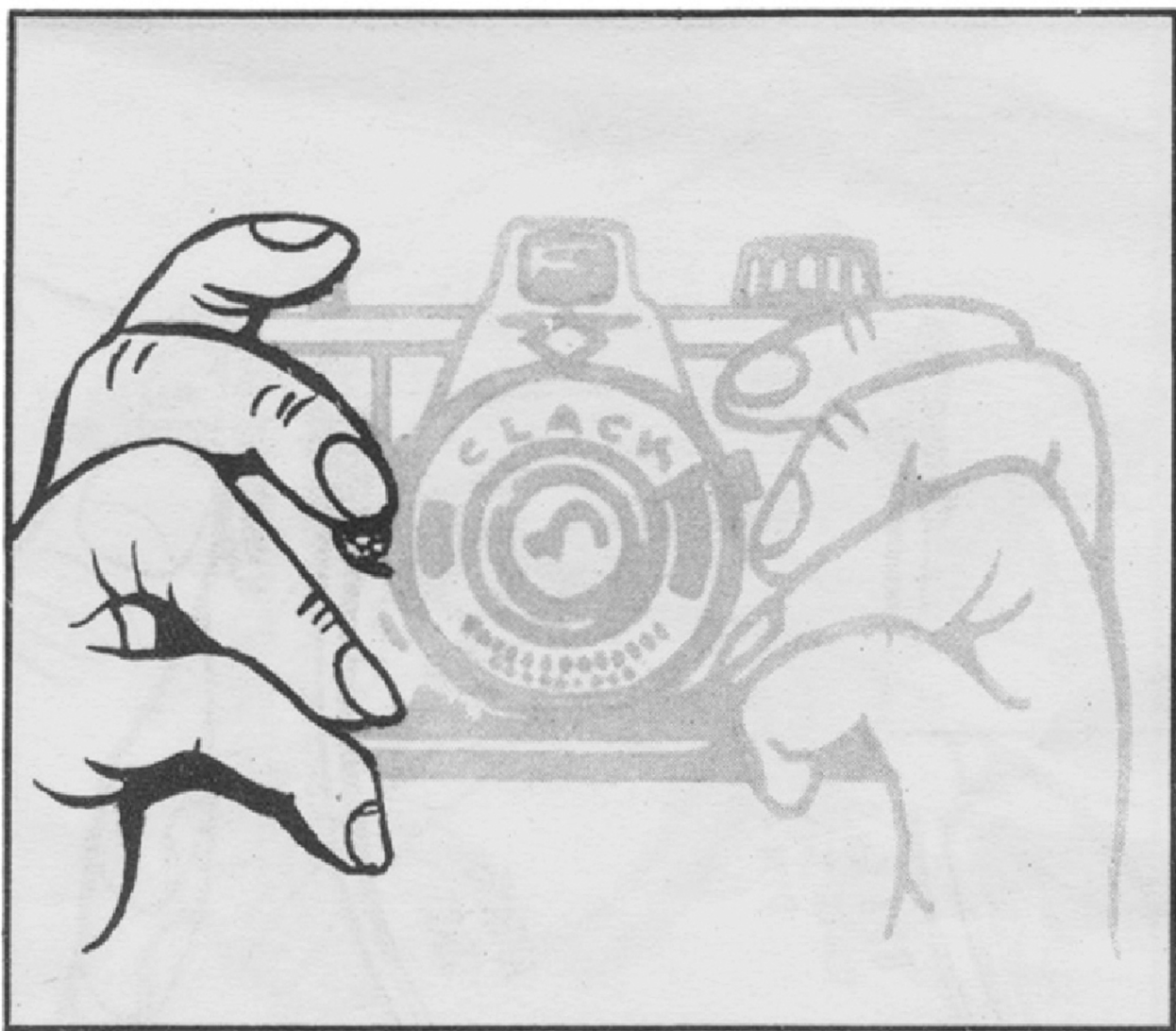
14

Verschlußzeit:

B = für Zeitaufnahmen mit Stativ oder fester Unterlage

M = Momentaufnahmen

D = Nippel für Drahtauslöser



15

Quer- und Hochaufnahmen: Mittelfinger der rechten Hand nach unten.

Nach jeder Aufnahme Film weiterdrehen, bis die nächste Markierung des Schieber abdecken.

Momentaufnahmen:

Hebel auf „M“

Festen Stand suchen, Sucher dicht an das Auge.
Camera am Gesicht abstützen und beidhändig
festhalten.

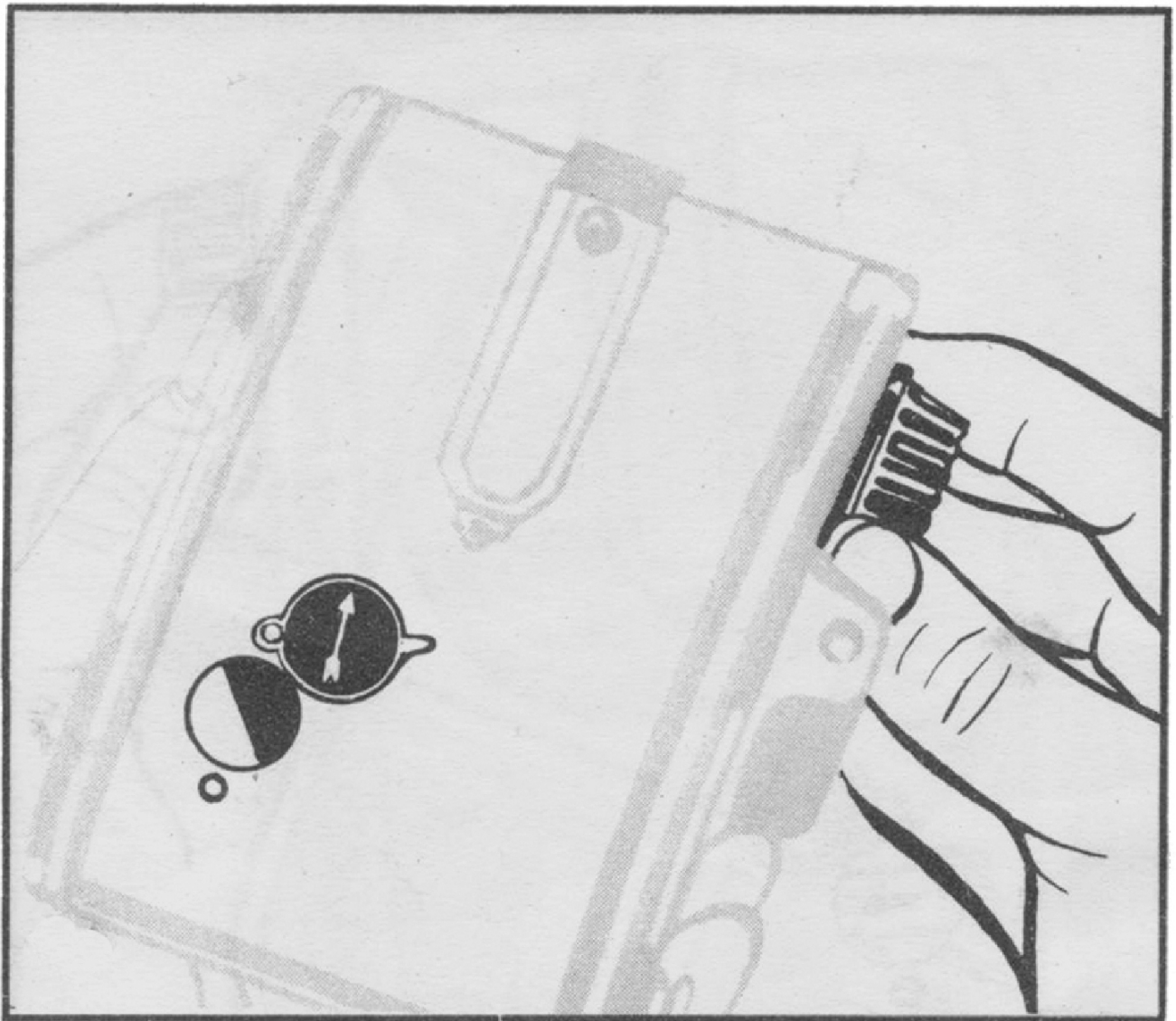
Zeitaufnahmen:

Hebel auf „B“

Camera auf Stativ schrauben, oder auf feste
Unterlage stellen. In den Nippel D Abb. 14
kann ein Drahtauslöser eingeschraubt werden.
Behutsam auslösen. Verschuß bleibt nur für
die Dauer des Druckes geöffnet.

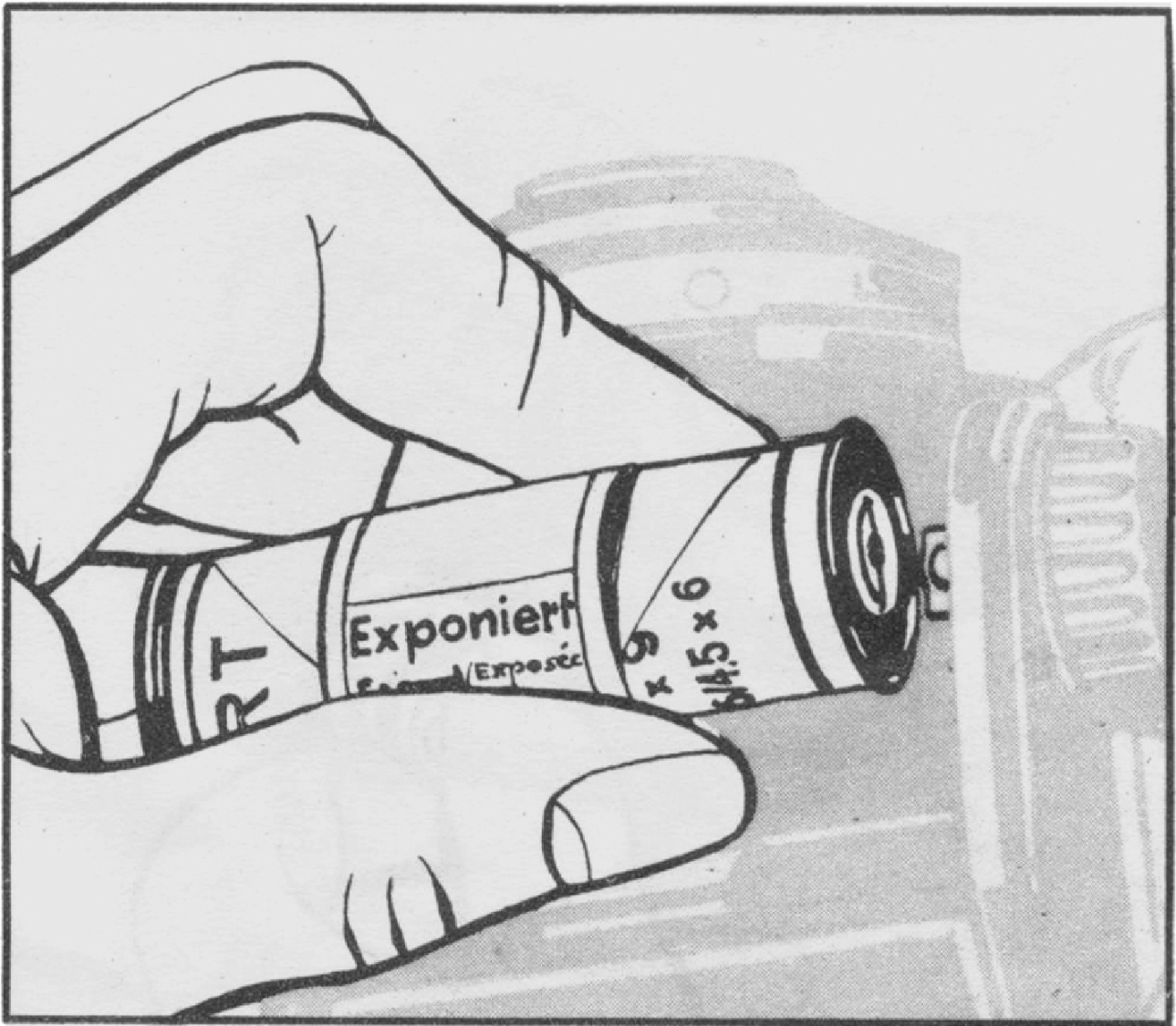
en Hand drückt den Auslöseknopf behutsam nach

ächste Zahl erscheint. Filmfenster jeweils wieder mit



16

Nach der letzten 8. Aufnahme Film weiterdrehen, bis Schutzpapier-Ende am Filmfenster vorbeigleitet; dann noch eine **volle** Umdrehung des Transportknopfes!



17

Gehäuse öffnen wie Abb. 2, Filmspule festhalten und unter Wegdrücken der Feder herausnehmen.

BELICHTUNGS-HINWEISE

Hebelstellung am Verschluss:
(siehe Abb. 13)

o = kleine Blende

○ = große Blende

1-3 m = Naheinstellung

Filmmaterial:

Agfa Isopan 17/10° DIN

Agfa Isopan ISS 21/10° DIN

+ = Gelbfilter, hell, aufsteckbar. Bestell-Nr. 9106

Aufnahme- Gegenstand	Verschluß- zeithebel:	sonnig		bedeckt		trüb	
		17/10°	21/10°	17/10	21/10°		
Helle Motive, Schnee, Strand	M	o +	o +	○	○ +	—	
		o +	o +	○	○ +	○	
Kinder, Gruppen im Freien	1-3 m	M	1-3 m	+	1-3 m	1-3 m	—
	3-6 m	M	o +	o +	○	○ +	—
Landschaften	M	o +	o +	○ +	○ +	—	—
im hellen Zimmer dicht am Fenster	B	○	○	○	—	—	—

(Stativ oder feste Unterlage 1-2 Sekunden)

Blitzaufnahmen mit der CLACK

Die beiden blanken Kontaktknöpfe neben dem Sucher dienen der Befestigung des **Agfa CLACK-Blitzers** und seinem elektrischen Anschluß.

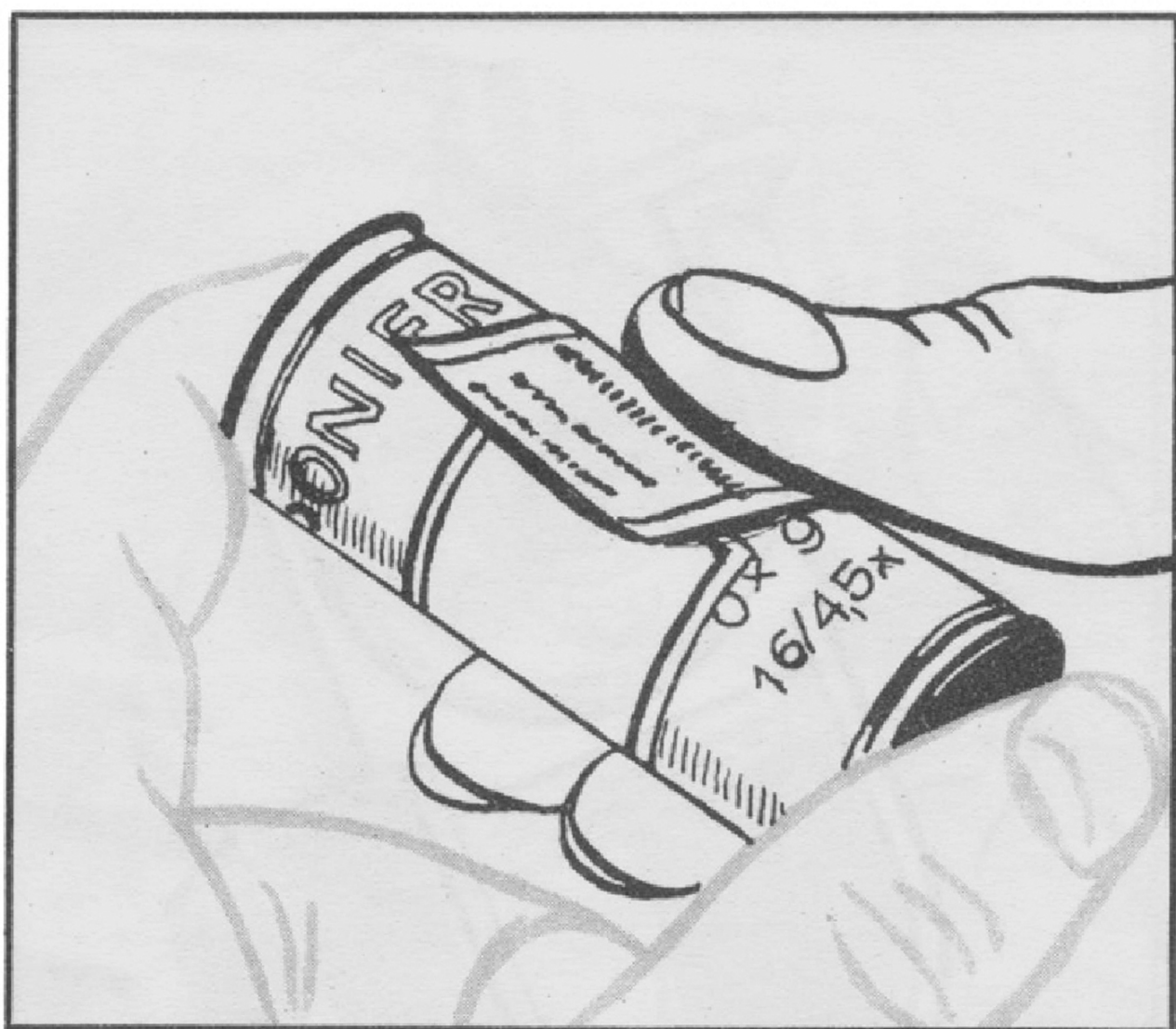
Motiv:	Abstand Camera... Objekt	Blitzlampe type und Filmmaterial:			Hebel- stellung
		17/10° Agfa Isopan	Hebel- stellung	21/10° DIN Isopan ISS	
Portraits	1,5 m	XP, PF 3N	1—3 m	—	—
	2 m	XO, PF 14	1—3 m	XP, PF 3N	1—3 m
kleine und mittlere Gruppen	2,5 m	XO, PF 14	1—3 m	XP, PF 3N	1—3 m
	3 m	SO, PF 25	1—3 m	XO, PF 14	1—3 m
größere Gruppen	3,5 m	SO, PF 25	○	XO, PF 14	○
	4 m	SO, PF 25	○	SO, PF 25	○
	5 m	SO, PF 25	○	SO, PF 25	○



18

Schutzpapier wie markiert falten.

Für den nächsten Film: Leerspule von unten nach o



19

Klebestreifen anfeuchten und zukleben.
Spule lichtsicher verpacken!

ben umlegen, geschlitztes Loch zum Transportknopf.

AGFA CAMERA - WERK AG. MÜNCHEN

400 - 1253