

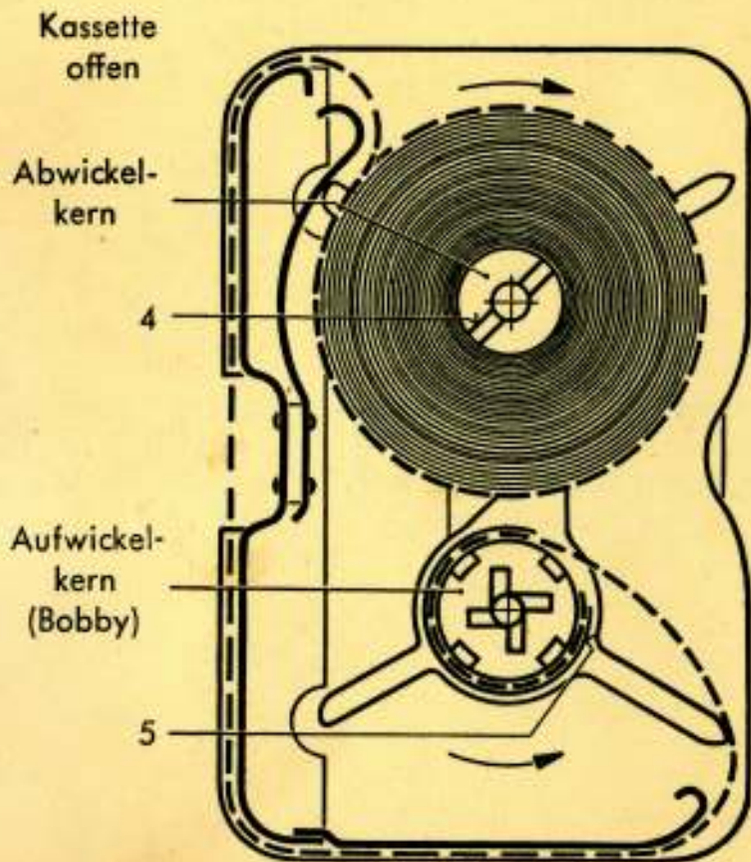


Ladevorschrift für Siemens-Kassette  
für Kamera A, B, C, CII, F, FII, D

SIEMENS & HALSKE AKTIENGESELLSCHAFT  
WERNERWERK FÜR RADIOTECHNIK

## Ladevorschrift für Siemens-Kassette für Kamera A, B, C, CII, F, FI, D

Panoramatische Filme werden bei grünem Licht, orthodromatische Filme werden bei rotem Licht geladen, Farbfilme bei vollkommener Dunkelheit.



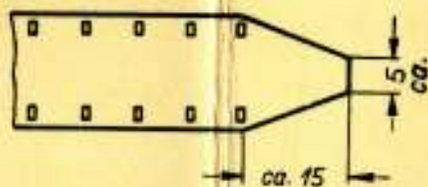
Kassette  
offen

Abwickel-  
kern

4

Aufwickel-  
kern  
(Bobby)

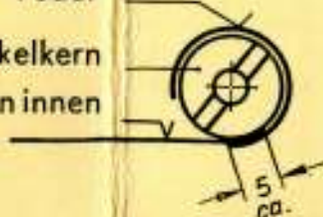
5



1. Das eine Ende des Filmes nach  
obenstehender Skizze zuspitzen.

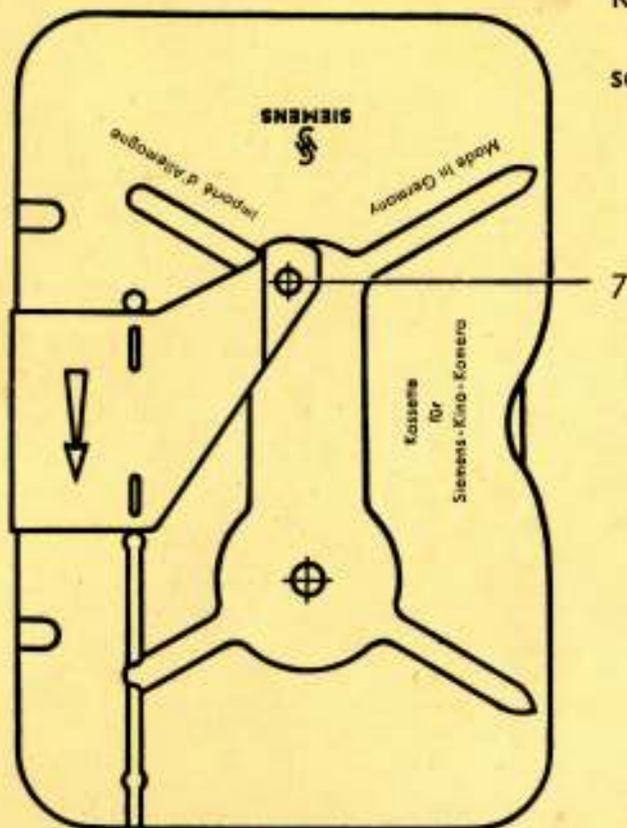
Feder

Abwickelkern  
Emulsion innen



2. Das zugespitzte Filmende ca. 5 mm  
unter die Feder des Abwickelkernes  
bringen. Dabei muß die Emulsionsschicht  
innen liegen.

3. Film fest aufwickeln und auf einem Tisch zu beiden Seiten ganz plan klopfen.
4. Der aufgewickelte Film ist so in die Kassette zu legen, daß die Sperrnasen des Abwickelkernes nach oben zeigen.
5. Film nach obenstehender Skizze durch den Kanal der Kassette führen und am Aufwickelkern befestigen. Dabei ist der Filmanfang so weit wie möglich unter die Feder des Aufwickelkernes zu schieben und beide Teile, der Film und die Feder, sind nach unten zu drücken.



Kassette  
ge-  
schlossen

7

6. Kassette schließen und Sperrknopf in die Sperrung drücken. Mäßiges, waagerechtes Schütteln der geschlossenen Kassette erleichtert diese Arbeit.
7. Schieber auf Sperrknopf schieben und nochmals prüfen, ob der Sperrstift ganz heruntergedrückt wird.