

Drahtauslöser für z.B.  
Holga 135BC  
Bedienungsanleitung  
(C) by [Photo-Lang.de](http://Photo-Lang.de)



## 1. Einführung

Wenn du den Langzeitbelichtungsmodus perfekt ausreizen möchtest, ist dieser Kabelauslöser für schöne, verwicklungsfreie Langzeitbelichtungen mit z.B. der Holga 135BC unverzichtbar. Er wird einfach an das am Auslöser vorgesehene Gewinde angeschraubt und ermöglicht so ein einfaches Auslösen, ohne die Kamera zu verwackeln.

## 2. Teile des Auslösers

Abb. 1

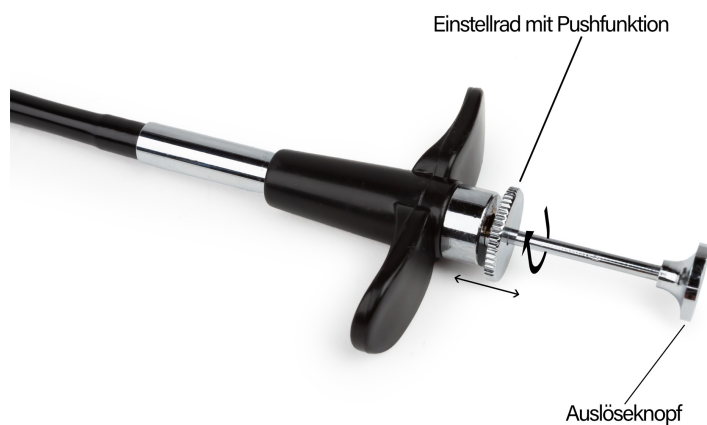


Abb. 2



### 3. Kompatibilität

Der Kabelauslöser ist zur Holga 135BC kompatibel, passt aber auch an alle gängigen, analogen Kameras mit entsprechender Auslösefunktion und passendem Gewindeanschluß.

### 4. Funktion

Die Grundfunktion des Auslösers ist denkbar einfach - der Auslöser an der Kamera hat in der Regel ein passendes Gewinde, mit dem das Schraubgewinde (Abb.2) verbunden werden kann. Ab jetzt übernimmt der Auslösestift das Auslösen der Kamera, sobald der Auslöseknopf (Abb.1) betätigt wird.

**WICHTIG - der Kabelauslöser ist im Auslieferungszustand auf „Bulb/Langzeitbelichtung“ eingestellt, um die innenliegende Feder während der Lagerung zu schonen.**

Sprich der Auslöser bleibt so lange gedrückt, bis dieser manuell geschlossen wird. Deshalb bitte erste Funktionstests ohne Kamera durchführen.

### 5. Betriebsmodi

Um den Normalmodus zu aktivieren, muß einfach das Einstellrad mit Pushfunktion (Abb.1) nach unten gedrückt und ca 45° im Uhrzeigersinn gedreht werden - jetzt schnellt der Auslöseknopf unmittelbar in seine Ausgangsposition - der Auslöser bleibt nur solange aktiv, wie man den Knopf gedrückt hält.

Um den Langzeitmodus zu aktivieren, einfach das Einstellrad (Abb.1) 45° gegen den Uhrzeigersinn drehen, bis es ca 1mm nach oben springt. Nun hält die Mechanik den Auslösemechanismus so lange aktiv, bis das Einstellrad manuell gedrückt wird (Abb.3)

