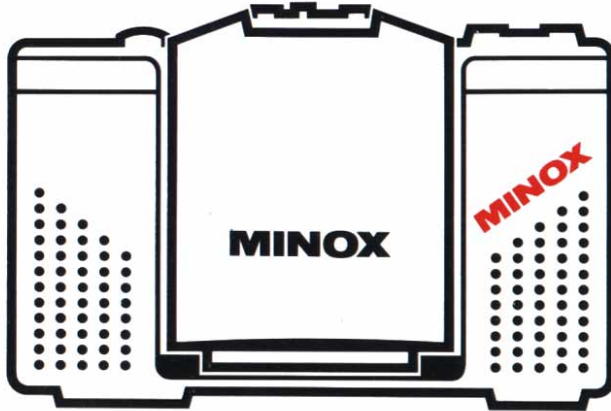


# **MINOX** GT-E Gebrauchsanleitung



# MINOX

1

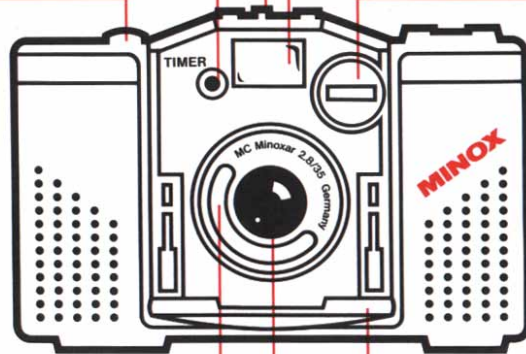
Blinklicht für  
Selbstauslöser

Bildauslöser

Blitzschuh

Sucher

Batterieschacht



CdS-Meßzelle

Objektiv mit Skylightfilter

Frontklappe im  
geöffneten Zustand

# MINOX

und Sie haben Freude an der Fotografie.

# MINOX

2

Der Drahtauslöser befindet sich im MINOX-Stativ

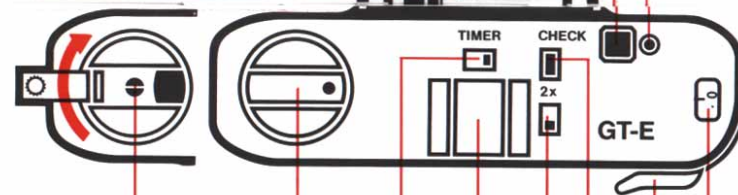
Bildauslöser

Entfernungskala

Tiefenschärfenskala

Blendeneinstellung

Blendenskala



Film-Rückspulkurbel  
Hebel öffnen und Film  
zurückspulen

Selbstauslöser

Blitzschuh mit Abdeckung

Gegenlichtschalter

Batterie-Check

Filmtransporthebel

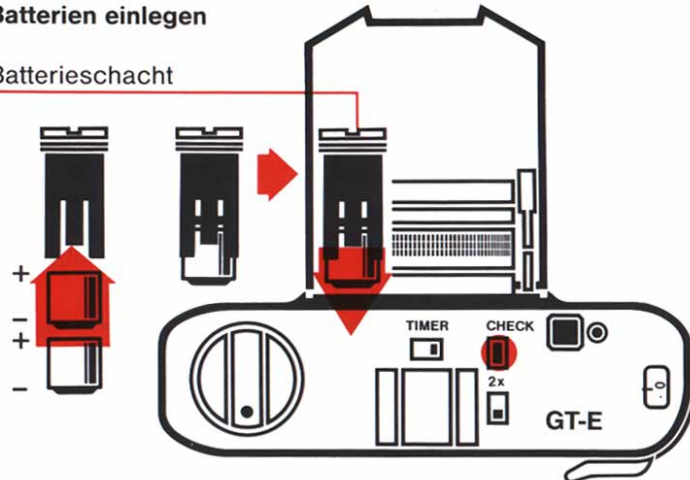
Bildzählwerk

# MINOX

3

## Batterien einlegen

Batterieschacht



2 Batterien Varta CR 1/3 N oder Duracell DL 1/3 N

## Batterietest

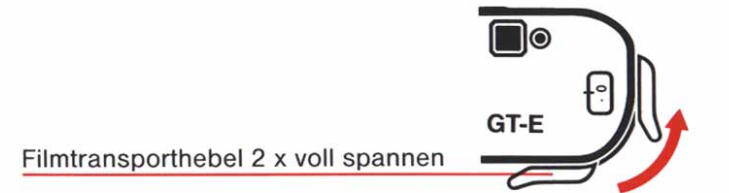
Checktaste nach Filmtransport drücken. Die Nadel im Sucherbild muß mindestens 1/125 anzeigen. Zeigt die Nadel weniger oder gar nicht an, bitte mit einer Münze den Batterieschacht öffnen, Batterien erneuern und dabei auf richtige Polung achten.



Die Funktionen aller elektronischen Abläufe Ihrer Kamera werden durch 2 Lithium-Batterien (guter Wirkungsgrad auch bei Minus-Temperaturen) gesichert. Bitte schließen Sie bei längeren Aufnahmepausen die Frontklappe – Sie schonen dadurch die Batterien.

# MINOX

4

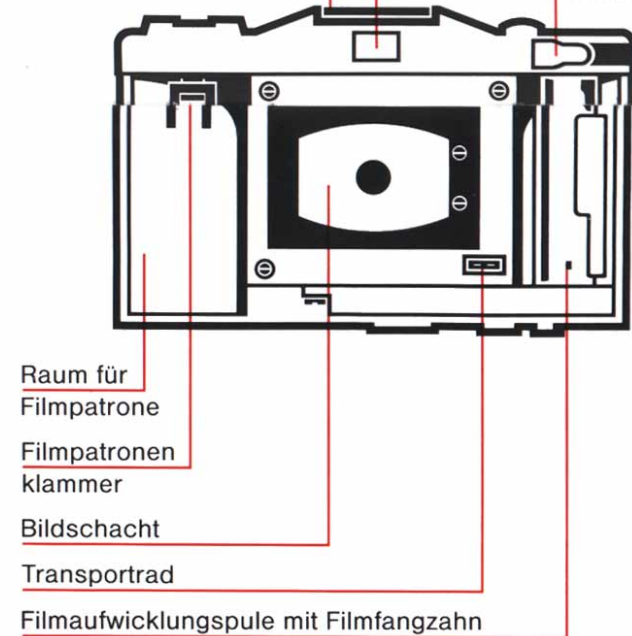


Sucher

Blitzschuh mit Abdeckung

Filmtransporthebel

synchron mit Bildzählwerk



Raum für Filmpatrone

Filmpatronenklammer

Bildschacht

Transportrad

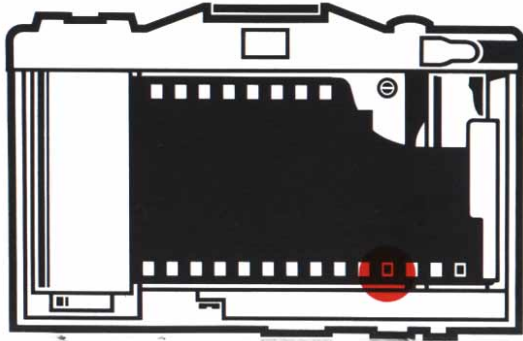
Filmaufwicklungspule mit Filmfangzahn

## MINOX

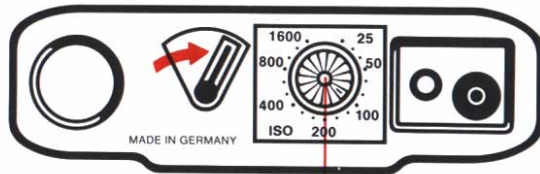
5

### Film einlegen

Rückwand abnehmen. Verschluß auslösen, dadurch stellt sich das Bildzählwerk auf die Anfangsstellung. Filmtransporthebel langsam betätigen, bis sich Filmfangabdeckung der Filmwickelspule öffnet. Filmpatrone einlegen.



Film über die Filmebene ziehen und Filmansatz zwischen Filmfangabdeckung und Filmaufwickelspule einschieben. Filmtransporthebel 1 x betätigen. Die Filmfangabdeckung hat den Film erfaßt, der Film liegt glatt auf der Filmebene und mit der Perforation in einem Zahn des Transportrades. Die Rückwand wird aufgeschoben und auf der Kameraunterseite verriegelt. Der rote Punkt ist abgedeckt. Filmtransporthebel betätigen, auslösen, Film nochmals transportieren. Das Bildzählwerk steht dann auf 0.

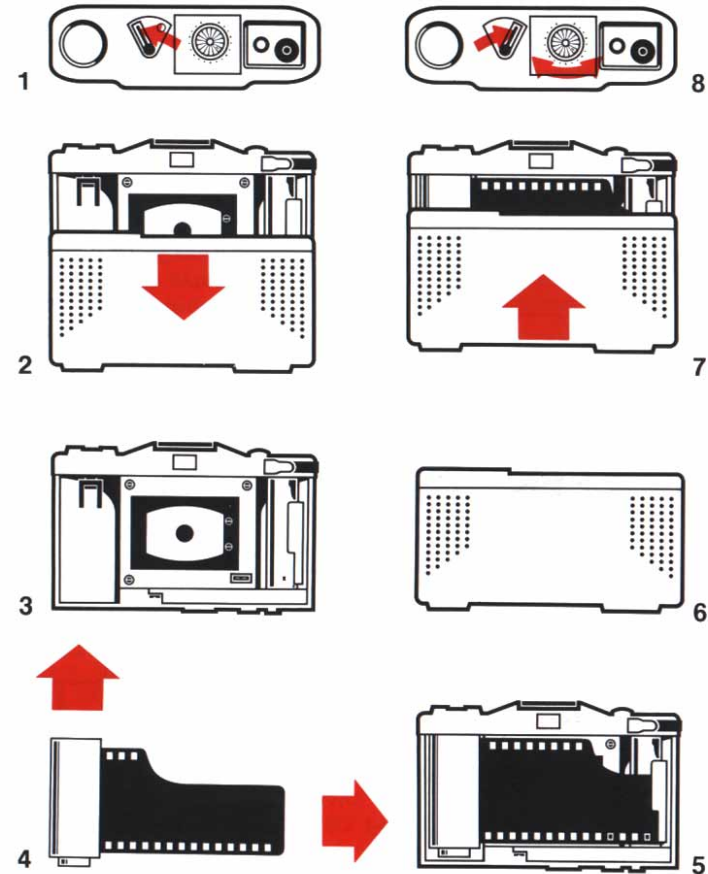


ISO-Skala. Filmempfindlichkeit entsprechend dem eingelegten Film einstellen.

## MINOX

6

### Film einlegen

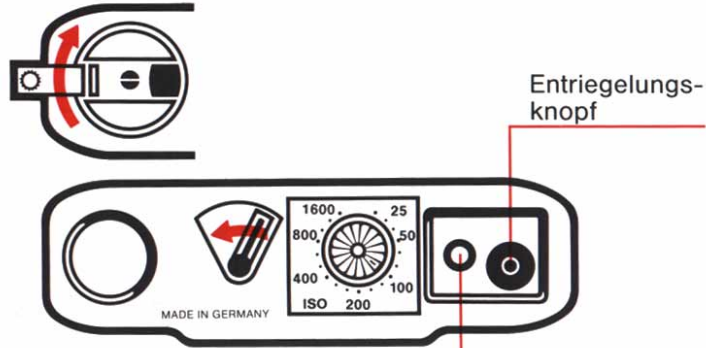


# MINOX

7

## Film entnehmen

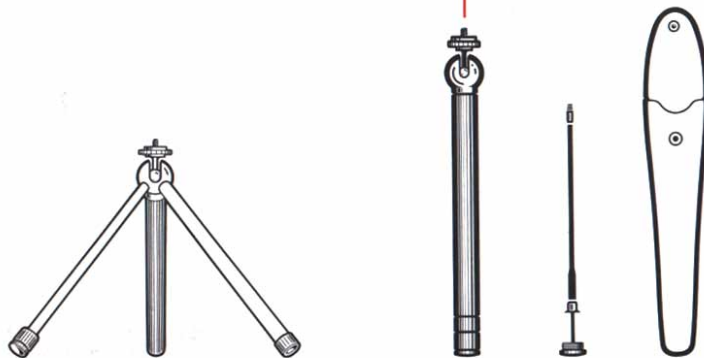
Entriegelungsknopf drücken. Film in die Patrone zurückspulen, Rückwand entriegeln, roter Punkt wird sichtbar, Rückwand abnehmen und Filmpatrone entnehmen.



# MINOX

## Hilfreiches Zubehör

Taschenstativ mit Lederköcher und integriertem Drahtauslöser.



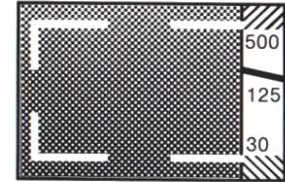
Entriegelungs-  
knopf

Stativgewinde

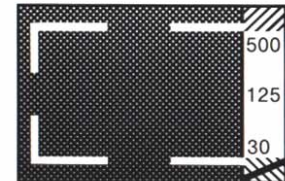
# MINOX

8

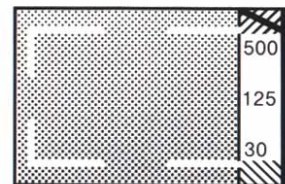
## Richtig belichten



Gute Belichtung und ideale Voraussetzungen.



Bei dieser Stellung  
bitte MINOX-Blitz FC-E oder  
MINOX-Stativ benutzen.



Achtung: Überbelichtung!  
Kleinere Blende wählen  
oder den MINOX-Graufilter  
aufsetzen.



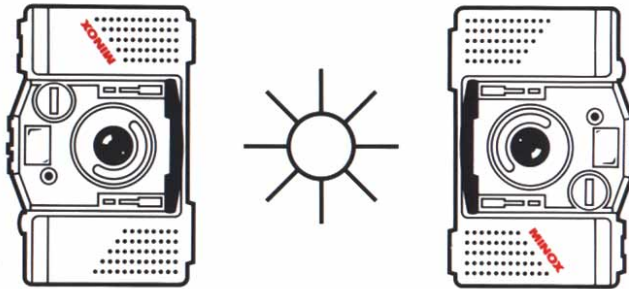


# MINOX

9

## Richtig belichten

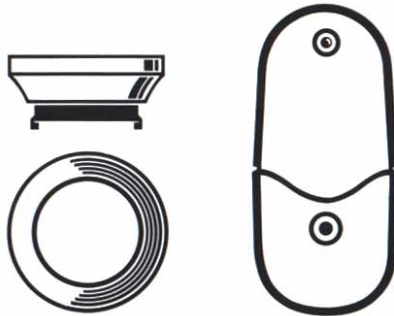
Je nach Sonneneinstrahlung drehen Sie Ihre Kamera. Für extreme Lichtverhältnisse verwenden Sie bitte die Minox-Sonnenblende.



# MINOX

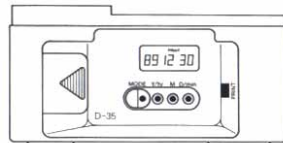
## Hilfreiches Zubehör

Sonnenblende mit Lederetui.



## Datenrückwand D-35 G

Es können Datum, Zeit bzw. Datum **und** Zeit einbelichtet werden.

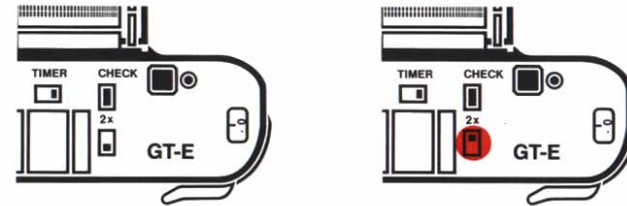


# MINOX

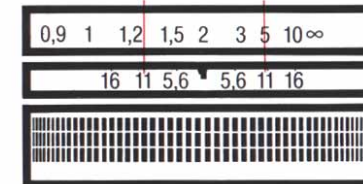
10

## Gegenlichtschalter

Für Aufnahmen mit extremen Lichtverhältnissen (Gegenlicht, starkes Seitenlicht) bitte den Gegenlichtschalter betätigen. Sie verdoppeln dadurch die Belichtungszeit und der Schattenbereich wird aufgehellt.



Beispiel Blende 11

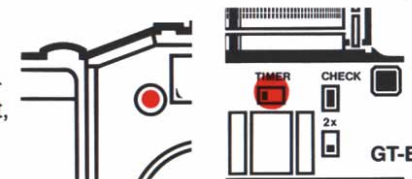


## Tiefenschärfen-anzeige

Auf diesen beiden Ringen können Sie bei jeder Neueinstellung auf einen Blick die Tiefenschärfe ablesen.

## Selbstausröser (TIMER)

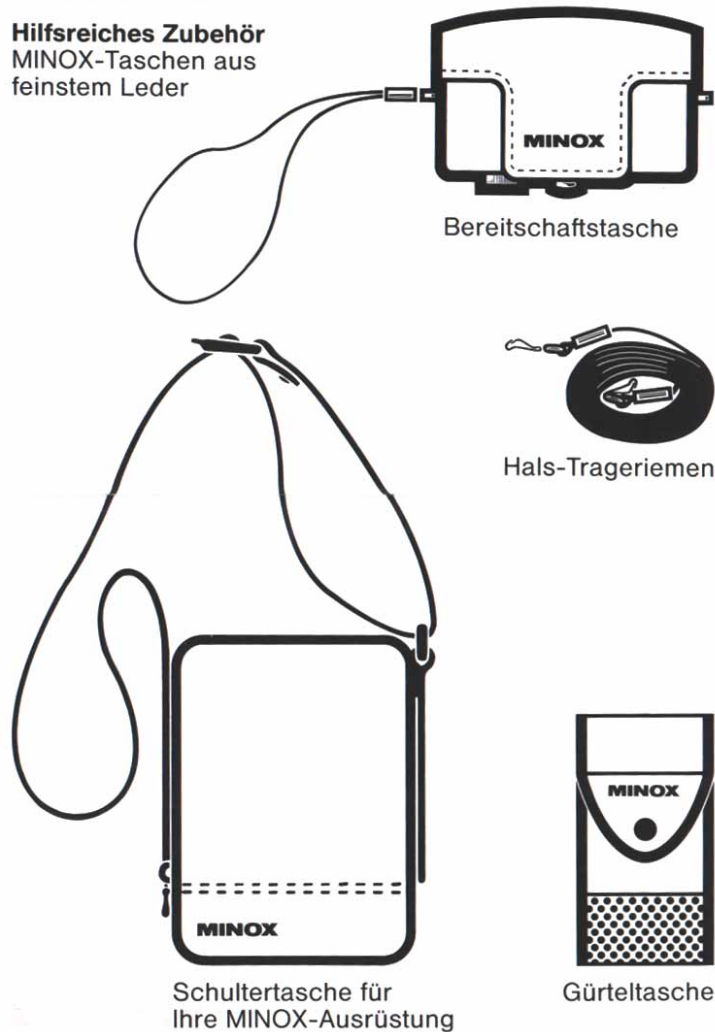
Wenn Sie den Selbstauslöser auf rot stellen, haben Sie nach Betätigung des Bildauslösers ca. 10 Sekunden Zeit, um sich zu postieren, und Sie sind mit auf dem Bild. Das rote Blinklicht, das zunehmend schneller blinkt, signalisiert den Zeitablauf.



# MINOX

11

**Hilfreiches Zubehör**  
MINOX-Taschen aus  
feinstem Leder



Bereitschaftstasche

Hals-Trageriemen

Schultertasche für  
Ihre MINOX-Ausrüstung

Gürteltasche

# MINOX

12

## Technische Angaben

Typ: Kleinbildkamera MINOX GT-E.

Film: 135er Kleinbildfilm (24 x 36 mm).

Objektiv: MINOX MC Minoxar 2,8/35 mm Germany. Einstellbereich 0,7 m bis unendlich. Tiefenschärfeanzeige.

Belichtungsautomatik: Blendenvorwahl (2,8 bis 16 stufenlos) und Zeitautomatik.

Verschuß: Elektronisch gesteuerter Automatik-Verschuß.

1/500 s bis ca. 30 s/ISO 25 bzw. 1 s/ISO 1600. Bei aufgesetztem Blitzgerät: feste Zeit ca. 1/125 s.

Verschußanzeige im Sucher: Zeitanzeige auf Skala 1/500 bis 1/30 s. Langzeitwarnung (Zeit länger als 1/30 s). Überbelichtungswarnung (richtige Zeit kürzer als 1/500 s). Indirekte Zeitvorwahl möglich.

Gegenlichtschalter: Verdoppelung aller Tageslichtautomatik-Zeiten.

Auslöser: Leichtgängiger Auslöser, gesperrt bei geschlossener oder nicht voll geöffneter Frontklappe.

Drahtauslöser-Anschluß: Neben dem Auslöseknopf.

Selbstausröser: Elektronisch, ca. 10 s Vorlaufzeit. Rotes Blinklicht während Vorlaufzeit.

Sucher: Leuchtrahmen-Durchsichtssucher mit Verschußzeit-anzeige.

Bildzählwerk: Vorwärts zählend. Springt beim Abnehmen der Rückwand auf die Startstellung, wenn der Verschuß ausgelöst wird.

Blitzanschluß: Aufsteckschuh mit Mittenkontakt. X-Synchronisation, automatische Zeitumschaltung auf 1/125 s.

Stativanschluß: Gewinde 1/4".

Batterie: 2 Batterien Varta CR 1/3N oder Duracell DL 1/3N.

Batterietest: Testknopf, Anzeige durch Zeiger im Sucher (Ausschlag auf mindestens 125).

Kameragehäuse: glasfaserverstärktes Makrolon.

Maße: 10 cm breit, 6,1 cm hoch und 3,4 cm tief.

Gewicht: ca. 190 g (ohne Film).

Hersteller: MINOX GmbH, Postfach 60 20, D-6300 Giessen 1.

**MINOX**

13

**Pflege Ihrer neuen Kamera**

Die optischen Teile bitte nur mit Spezialpapier, Reinigungstuch, Pinsel oder Luftpinsel säubern.

Bildschacht und Filmraum bitte nur durch Ausblasen reinigen.

Da die Batterien auslaufen könnten, empfehlen wir bei einer längeren Ruhepause die Batterien aus Ihrer Kamera zu nehmen.

Ein TIP, wechseln Sie bitte automatisch alle 2 Jahre die Batterien.

**MINOX**

und Sie haben Freude an der Fotografie.  
Die Kamera Made in Germany.

Satz und Druck: Willi Bechstein GmbH, Wetzlar  
Idee und Grafik: GS-WERBUNG, Gießen

**MINOX** MINOX GmbH  
Postfach 10 07 61  
D-35337 Giessen

499 d

Copyright: MINOX GmbH, Giessen  
Nachdruck auch auszugsweise nur mit schriftlicher  
Genehmigung.  
Änderungen vorbehalten · Printed in Germany

VI/90