## RAUN Camera

# trend mini-AF



























Klein in den Abmessungen Groß in der Leistung Leicht in der Bedienung

Die **BRAUN** trend mini-AF ist so klein, daß sie sogar in eine Hemdentasche paßt. Trotz einfacher Bedienung bietet sie erstaunlich viele Möglichkeiten. Zum Fotografieren drücken Sie die "ON/OFF" - Taste, das versenkbare Objektiv fährt automatisch in Aufnahmestellung. Im hellen Leuchtrahmensucher visieren Sie Ihr

Motiv an und drücken den Auslöser. Für den Rest sorgt die Camera – automatisch. Und sollten Sie einmal vergessen, sie abzuschalten, so zieht sie nach drei Minuten das Objektiv wieder ein und schaltet sich ab

#### **Automatische Belichtungssteuerung**

Der elektronische Programmverschluß hat einen Belichtungsbereich von 1/4 - 1/250 Sek. Ihre Aufnahmen werden immer optimal belichtet. Reichen die Lichtverhältnisse für eine ein-

wandfreie Belichtung nicht aus, so schaltet sich das eingebaute Elektronenblitzgerät automatisch ein.



#### Automatische Scharfeinstellung

Das Infrarot-Autofocus-System mißt exakt die Entfernung zu Ihrem Motiv und stellt das Objektiv automatisch im Bereich von 1,1 m bis unendlich scharf ein. Im Leuchtrahmenfeld in der Suchermitte legen Sie den Bereich für die automatische Scharfeinstellung fest.

Durch den Meßwertspeicher können Sie die Schärfe auch gezielt auf ein Motivdetail festlegen, daß sich außerhalb der Bildmitte befindet. Eine grüne Leuchtdiode neben dem Sucher zeigt die Funktion des Meßwertspeichers an.



#### DX-automatische Filmempfindlichkeitseinstellung

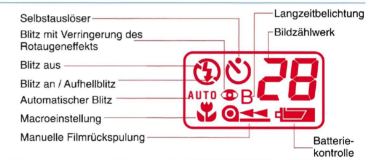
Bei DX-codierten Filmen wird die Filmempfindlichkeit von ISO 100/21° bis ISO 400/27° von der Camera abgetastet und automa-

tisch eingestellt. Bei nicht DX-codierten Filmen stellt sich die Camera auf den Wert von ISO 100/21° ein.



### Kontrollzentrum mit LCD-Anzeige

Das große Kontrollzentrum informiert Sie über alle wichtigen Funktionen der Camera, vom Filmzählwerk über die Blitzsteuerung, Selbstauslöser bis zur Langzeitbelichtung. Es warnt auch vor verbrauchter Batterie. Die verschiedenen Funktionen legen Sie bequem über eine Taste im LCD-Display fest.





#### **Motorischer Filmtransport**

Der Film wird automatisch eingefädelt und zur ersten Aufnahme transportiert. Nach jedem Auslösen transportiert der Motor den Film zum nächsten Bild. So sind Sie immer schußbereit. Am Ende

wird der Film automatisch zurückgespult. Auch ein vorzeitiges Rückspulen des Films ist möglich. Die Anzahl der belichteten Aufnahmen werden im Display angezeigt.



#### Selbstauslöser

Durch den Selbstauslöser ist es möglich, daß Sie selbst mit aufs Bild kommen, denn die Aufnahme erfolgt erst 10 Sek. nachdem Sie den Auslöser gedrückt haben. Eine rote Diode an der Vorderseite der Camera zeigt an, wenn der Selbstauslöser eingeschaltet ist, sie blinkt 3 Sek. vor dem Auslösen.



#### **Macro-Aufnahmen**

Diese Funktion ermöglicht Ihnen Nahaufnahmen in einer Entfernung zwischen 0,4 und 0,6 m. Sie eignet sich besonders für formatfüllende Nahaufnahmen und das Fotografieren sehr kleiner Objekte.





Das eingebaute Elektronenblitzgerät hat vier Einstellmöglichkeiten. In der Stellung "AUTO" wird der Blitz bei ungenügenden Lichtverhältnissen automatisch eingeschaltet.





Blitz mit vermindertem Rot-Augen-Effekt



mit verminderten Rot-Augen-Effekt

In dieser Einstellung wird durch einen Lichtstrahl der unangenehme Rot-Augen-Effekt bei Porträt-Aufnahmen deutlich verringert.



mit Normalblitz



**Aufhell-Blitz** 



In der Einstellung 🦆 wird der Blitz immer zugeschaltet. So können Sie bei normalen Tageslichtaufnahmen dunkle Bildpartien zusätzlich aufhellen.



#### Blitzabschaltung





#### Langzeitbelichtung

Auch Langzeitaufnahmen können Sie mit der **BRAUN** trend mini-AF machen. Um ein Verwackeln des Bildes zu vermeiden, sollten Sie bei solchen Bildern die Camera auf einem Stativ befestigen. In dieser Funktion beträgt die Verschlußzeit 3 Sekunden.

#### **Datenrückwand**

(nur Modell BRAUN trend mini-AF QUARTZ DATE)

94 11 26

12 - 30

----

Datum

Uhrzeit

kein Eindruck

Das Modell **BRAUN** trend mini-AF QUARTZ DATE verfügt über eine eingebaute Datenrückwand, mit der Sie wahlweise das Datum oder die Uhrzeit in das Bild einbelichten können.



#### **Technische Daten:**

Typ: Vollautomatische Autofocus-Kleinbildsuchercamera

Film: 35 mm Film, Format 24 x 36 mm

Objektiv: f 4,3/34 mm

Verschluß: Elektronischer Programmverschluß mit Zeiten von

1/4 bis 1/250 Sek. und B (Langzeitbelichtung bis 3 Se-

kunden).

Scharfeinstellung: Automatische Scharfeinstellung über Infrarot-Autofo-

cussystem von 1,1 m bis unendlich. Meßwertspeicher mit grüner LED-Anzeige. Macrobereich von 0,4 bis

0,6 m.

Belichtung: Automatische Steuerung über Programmverschluß.

Sucher: Leuchtrahmensucher mit Parallaxmarken und Autofocusmeßfeld. Grüne LED-Anzeige für Autofocus-

Meßwertspeicher neben dem Sucher.

LCD-Display: Anzeige für Filmzählwerk, Batteriekontrolle, automa-

tische Blitzzuschaltung, Selbstauslöser, Verringerung des "Rot-Augen-Effekts", Aufhellblitz, Blitzabschal-

tung, Macroeinstellung, Langzeitbelichtung.

**Filmempfindlich keitseinstellung:**Automatische Einstellung für DX-codierte Filme von ISO 100/21° bis 400/27°. Bei nicht DX-codierten Filme

men ISO 100/21°.

Filmeinlegen: Automatisches Einfädeln des Films mit Transport bis

zur 1. Aufnahme nach Schließen der Camerarück-

wand.

Filmtransport: Automatischer, motorischer Filmtransport nach jeder

Aufnahme.

Filmrückspulung: Automatische Filmrückspulung am Ende des Film.

Filmzählwerk zählt rückwärts. Automatische Abschaltung bei zurückgespultem Film. Vorzeitige Rückspu-

lung möglich.

Blitz: Eingebautes Elektronenblitzgerät. Einstellung für au-

tomatische Blitzsteuerung, Aufhellblitz, Verringerung des "Rot-Augen-Effekts" und Blitzabschaltung. Blitzaufladezeit ca. 6 Sekunden. Während der Blitzaufladezeit blinkt die Autofocusanzeige neben dem Sucher

und der Auslöser ist blockiert.

Selbstauslöser: 10 Sekunden Vorlaufzeit (Rote Anzeige leuchtet 7 Se-

kunden und blinkt 3 Sekunden vor der Auslösung).

Zentralschalter: Mit der ON/OFF-Taste wird die Camera eingeschal-

tet und das Objektiv fährt aus der Camera in Aufnahmestellung. Im abgeschalteten Zustand ist das Objektiv eingefahren, der Auslöser ist blockiert und das

LCD-Display zeigt keine Anzeige.

Stativgewinde: 1/4

Datenrückwand: (nur Modell BRAUN trend mini-AF QUARTZ DATE).

Eingebaute quartzgesteuerte Datenrückwand, mit der Datum oder Uhrzeit in die Aufnahme einbelichtet

werden können. Abschaltbar.

Stromversorgung: 1 Lithiumbatterie 3 V (DL 123 A). Automatische Strom-

abschaltung nach ca. 3 Minuten.

Maße: ca. 116 x 63,5 x 36,4 mm

ca. 116 x 63,5 x 40 mm mit Datenrückwand

Gewicht: ca. 180 g (ohne Batterien)

ca. 210 g mit Datenrückwand (ohne Batterien)

Ihr Fotohändler berät Sie gern:

