五3-D Kamera



Bild: Christoph Steinke

Spiegelreflexkamera

RBT 3-D X2

RBT 3-D Spiegelreflexkamera X 2

Alle Kamerafunktionen, die Sie in der Monofotografie schätzen gelernt haben, können Sie jetzt auch in der 3-D Fotografie nutzen.

Die RBT 3-D Spiegelreflexkamera X 2 ist eine erstklassige Basis für kreative 3-D Fotografie

Mehrere Varianten stehen zur Auswahl:

A) Stereobasis 65mm

(Vorteil: siehe Sucher) mit angepaßtem Format 24/33 mm: ein 36er Film ergibt 20 Bildpaare

B) Stereobasis 75mm

mit Bildformat 24/36 mm: ein 36er Film ergibt 18 Bildpaare

C) Stereobasis 65mm

mit Vollformat 24/36 mm: ein 36er Film ergibt 13 Bildpaare

Alle Varianten haben folgende Ausstattung:

Automatische oder manuelle **Belichtungskontrolle**

Dank ihrer Zeitautomatik mit Blendenvorwahl verbindet die RBT 3-D X 2 perfekte Belichtung mit einfacher Handhabung

Belichtungskorrektur und automatische **Belichtungsreihen**

Die Kamera erlaubt sogar automatische Belichtungsreihen. Bei jedem Drücken des Auslösers nimmt sie dann drei Bilder nacheinander auf, die unterschiedlich belichtet werden (EV 0. + 0.5 und - 0.5). In besonderen Fällen können Sie die Belichtung in 1/3 EV-Stufen bis zu max. 4 EV in beiden Richtungen korrigieren.

Zwei Aufnahmen nacheinander

Wenn Sie bei Dauerlauffunktion die Selbstauslösetaste drücken, belichtet die Kamera zwei Aufnahmen nacheinander. Wollen Sie Bildserien machen. bleiben Sie bei Dauerlauffunktion einfach auf dem Auslöser.

Intelligente Meßwertspeicherung

Für außergewöhnliche Lichtverhältnisse ist die Kamera mit einer Meßwertspeicherung ausgestattet.

Mehrfachbelichtungen

Mit dieser Funktion können die beiden Einzelaufnahmen für ein 3-D Bild nacheinander belichtet werden, wenn man die Kamera für eine größere oder kleinere Stereobasis verschiebt.

Selbstauslöser

Selbstauslöser mit 10 s Vorlauf

Komplette LCD-Informationsanzeige

Alle Informationen werden auf dem LCD-Display angezeigt.

Fortschrittliche Datenanzeige im Sucher

Alle wichtigen Informationen, die man für perfekte Aufnahmen braucht, werden in leicht verständlicher Form sofort im Sucher angezeigt.

Zusätzliche Ausstattung

Möglichkeit zur Nachregulierung des kamerainternen Belichtungsmessers über ein Drehpotentiometer. Wasserwaage im linken Sucher auf Wunsch möglich.

Wichtige technische Daten

Filmrückspulung:

Fernauslösung:

Bildzáhler:

3-D Kleinbild-Spiegelreflexkamera mit Schlitzverschluß Blitzfunktionen: Тур: und eletronisch gesteuerter Belichtungsautomatik Belichtungs-

funktionen: Zeitautomatik mit Blendenvorwahl; manuelle Einstellung Objektivanschluß: Pentax K Bajonett

Verschlüsse: Elektronisch gesteuerte, vertikal ablaufende Schlitzver-

Automatikzeiten von 36 s bis 1/2000 s

Manuell einstellbar von 16 s bis 1/2000 s und B (bulb)

Selbstayslöser: Vorlaufzeit: 10 s Typ A und C, beide Sucher können benutzt werden, wo-Sucher:

durch bereits das Sucherbild dreidimensional erscheint Sucher-Anzeigen: Belichtungsspeicherung und -korrektur, Verschlußzeiten,

Langzeitbelichtung, empfohlene Verschlußzeit,

Blitzbereitschaft, Unter-/Überbelichtung Scharfeinstellung: Diagonaler Schnittbild-Indikator im Mikroprismenring

Belichtungs-

messung: TTL-Offenblendensystem für mittenbetonte Integral-

messung

Meßbereich: Belichtungswerte (EV) 0 bis 18 (mit Film ISO 100/21°

und Standardobiektiv 1,4/50 mm,

Filmempfindlich-ISO 25/15° bis 5000/38°

keitsbereich:

Blitzanschluß. Blitzkontaktschuh (mit Kontakt für Blitzbereichtschafts-

anzeige)

1. Blitzautomatik mit Blendenvorwahl

2. Manueller Blitzberieb Belichtungs-

korrektur: Manuelle 1/3stufige Korrektureingabe von + 4 bis - 4

Belichtungsstufen (EV)

Filmtransport: Automatisch durch eingebauten Motor

Zwei Funktionen wählbar: S (Einzelbild) und C (Dauerlauf

mit etwa 2 B/s)

Variante A und B: Automatisch abwechselnd um eine und drei Bildbreiten, Film wird lückenlos ausgenutzt Automatische Rückspulung nach Erreichen des Film-

endes manuelle Rückspuleinschaltung ebenfalls möglich

Addierend - automatische Rückstellung Elektrischer Fernauslöser kann angeschlossen werden

Rückwand: LCD-Anzeigen: Film eingelegt, Filmtransport, Film befindet sich auf Auf-

wickelspule, Bildzáhler, Filmrückspulung, Rückspulung beendet, Belichtungskorrektur, Verschlußzeit, gewählte Belichtungsfunktion, Dauerlauffunktion. Batteriezustand. Mehrfachbelichtungen, Zeitanzeige für B-Funktion (bulb)

4 Mignonbatterien (AA) Energiequellen:

Ausführungen A und C 218/91/56 mm (B/H/T) mit Fach Abmessungen:

für Batterien

Gewicht: 790 g (nur Gehäuse) Änderungen der technischen Daten vorbehalten

Lieferadresse: RBT - Raumbildtechnik GmbH, Karlstraße 19, D - 73773 Aichwald (Krummhardt) Tel.: 07 11/36 47 47, Fax: 07 11/36 39 56