

BX20

Geschrieben von: c.z.p

Dienstag, 11. März 2008 um 22:22 Uhr - Aktualisiert Samstag, 31. Januar 2009 um 18:30 Uhr

{slimbox images/stories/bx20/P1010165.JPG, images/stories/bx20/P1010165.JPG, BX20}

Die BX 20 ist der Nachfolger der BC1, gegenüber dieser verfügt sie über eine elektronische Blitzinnenmessung und -dosierung. Sie wurde von Dezember 1987 bis Dezember 1990 in einer Stückzahl von mehr als 200.000 Exemplaren produziert.

Technische Merkmale:

- elektronisch gesteuerter Magnet-Metalllamellenverschluss mit stufenloser Belichtungszeit zwischen 1/1000 und 40 Sekunden
- manuell einstellbare Zeiten: 1/1, 1/2, 1/4, 1/8, 1/15, 1/30, 1/60, 1/125, 1/250, 1/500, 1/1000
- Praktica-Bajonettanschluss, EDC (elektronische Blendenkontrolle) zur TTL-Belichtungsmessung mittels Silicium-Fotosensor
- Filmempfindlichkeit einstellbar von ASA 12 - 3200 bzw. DIN 12 - 36
- Einspiegelung der gewählten Blende mit Information über den Spannzustand
- Belichtungskorrektur um +/- 2 Blendenstufen einstellbar, Anzeige der Belichtungskorrektur durch rote LED
- pentaprisnischer Sucher mit 95% Sichtfeld, dreifache Scharfstellmöglichkeit durch diagonales Schnittbild, Mikroprismenring und Mattscheibe, LEDs zur Anzeige der gewählten (blinkend) und gemessenen (konstant) Belichtungszeit
- Belichtungsspeicherknopf (AEL), Anzeige durch grüne LED, mechanischer Selbstauslöser (ca. 10s), Abblendhebel
- Blitzschuh X-Synchronisation (1/100 s), Blitzbereitschaftsanzeige und Blitz-"O.K."-Signal im Sucherbild
- Anschlussmöglichkeit für Motorwinder
- beim Öffnen der Rückwand rückstellendes Bildzählwerk, Auslösesperre
- 4xLR44 Batterie (V 28PX, 6 Volt)

[Anleitung](#)