

BCC StopDown

Geschrieben von: c.z.p

Donnerstag, 21. Februar 2008 um 22:22 Uhr - Aktualisiert Donnerstag, 01. Mai 2008 um 12:21 Uhr

{slimbox images/stories/bcc/P1010383.JPG , images/stories/bcc/P1010383.JPG, BCC mit StopDown-Taste; images/stories/bcc/P1010384.JPG, , BCC; images/stories/bcc/P1010385.JPG, , BCC; images/stories/bcc/P1010386.JPG, , BCC; images/stories/bcc/P1010387.JPG, , BCC; images/stories/bcc/P1010388.JPG, , BCC; images/stories/manuals/p1010358.jpg , , Bedienungsanleitung BCC }

Die BCC ist technisch gesehen eine BCS ohne mechanischen Selbstauslöser, es gibt Ausführungen mit und ohne Abblendhebel. Sie wurde von 1989 bis 1990 mit einer Stückzahl von ca 15.000 gebaut.

Technische Merkmale:

- elektronisch gesteuerter Metalllamellenverschluss mit stufenloser Belichtungszeit zwischen 1/1000 und 1 Sekunde
- mechanische Festzeit 1/60 Sekunde
- Praktica-Bajonettanschluss, EDC (elektronische Blendenkontrolle) zur TTL-Belichtungsmessung mit Cadmium-Sulfid-Fotowiderstand
- Filmempfindlichkeit einstellbar von ISO 12 - 3200
- pentaprisnischer Sucher mit 95% Sichtfeld, dreifache Scharfstellmöglichkeit durch Schnittbild, Mikroprismenring und Mattscheibe, rote grüne und gelbe LEDs zur Anzeige der gemessenen Belichtungszeit
- Blitzschuh mit X-Synchronisation (1/60 s)
- beim Öffnen der Rückwand rückstellendes Bildzählwerk, Auslösesperre
- 4xLR44 Batterie (V 28PX, 6 Volt)

BCC StopDown

Geschrieben von: c.z.p

Donnerstag, 21. Februar 2008 um 22:22 Uhr - Aktualisiert Donnerstag, 01. Mai 2008 um 12:21 Uhr

Bekannte Variationen dieses Modells:

- BCA mit arabischer Belichtungskorrekturbeschriftung
- [BCA M](#)
- [M](#)
- Jenaflex AC-1
- BCS mit CZJ-Logo
- BCC mit StopDown