PRAKTICA MTL5

Freude am Fotografieren



Die Kamera für den Einstieg in die Spiegelreflexfotografie

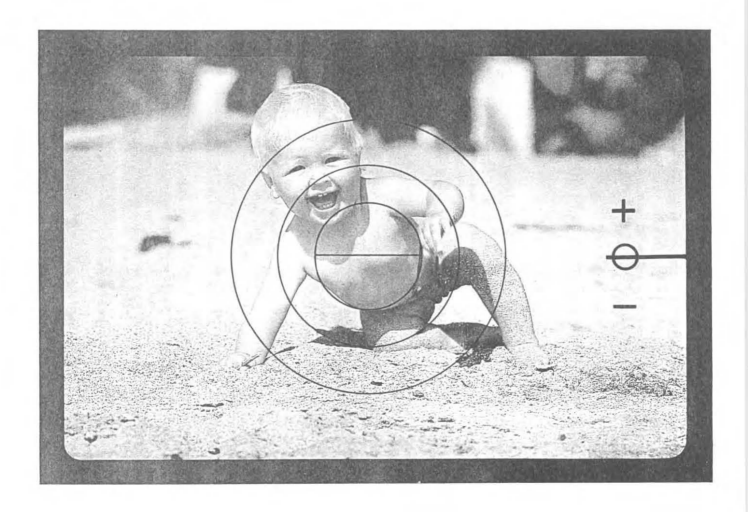
Die PRAKTICA MTL 5 ist eine Kleinbildspiegelreflexkamera im Bildnennformat 24 mm x 36 mm. Ihr großes helles Sucherbild stimmt immer mit der späteren Aufnahme überein. Auch beim Gebrauch aller Zusatzobjektive und des gesamten Zubehörs, z. B. für Nah-, Mikro- oder Astroaufnahmen. Alles, was im Sucher zu sehen ist, erscheint im Negativ oder Dia.

Nach diesem übersichtlichen brillanten Bild im Spiegelreflexsucher ist es leicht, den Bildaufbau festzulegen, die höchste Bildschärfe einzustellen und die Schärfentiefe abzustimmen. Die PRAKTICA MTL 5 arbeitet mit Belichtungsautomatik. Blendenzahl oder Belichtungszeit werden vorgewählt, und der jeweils zweite Faktor für die Belichtung läßt sich durch das im Sucherbild kontrollierbare Nachführen des Meßwerkzeigers

zuordnen. Dieser Vorgang erfolgt während des Drucks auf die griffgünstige, unmittelbar in Auslösernähe angebrachte Meßtaste. Plusund Minuszeichen über und unter der Abgleichmarke im Sucherbild warnen vor Über- und Unterbelichtung.

Scharfeinstellen mit viel Sicherheit

Die große Helligkeit und Brillanz des Sucherbildes werden durch eine Fresnellinse erreicht. Die Schärfe des Bildes verändert sich durch Drehen am Entfernungseinstellring. Zur Kontrolle dieses Vorganges sind verschiedene Einstellfelder in der Bildmitte angeordnet. Dabei dienen der Mikrorasterring und die Meßkeile vorrangig für Aufnahmemotive ohne oder mit nur geringer Bewegung. Bei stärkerer Objektbewegung empfiehlt sich der Gebrauch des Mattscheibenringfeldes.

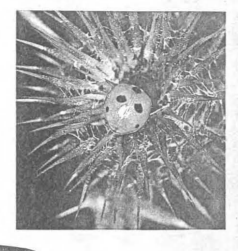


Vielseitig durch umfangreiches Objektivund Zubehörprogramm

Die PRAKTICA MTL 5 ist eine vielseitig verwendbare Systemkamera mit Wechselobjektiven und zahlreichem Zubehör für den individuellen Einsatz auf den verschiedensten Gebieten. Das große Programm hochleistungsfähiger Objektive mit dem international gebräuchlichen PRAKTICA-Gewinde M 42 x 1 und Brennweiten von 20 mm bis 1000 mm bietet unbegrenzte Gestaltungsmöglichkeiten.

Die Objektive verkörpern durchweg neuzeitliche Konstruktionen mit hochbrechenden Gläsern für kontrastreiche, farbtreue und gestochen scharfe Abbildungen, sind mehrfach reflexmindernd beschichtet (MC) und werden auch mechanisch allen Anforderungen der universellen Kleinbildfotografie gerecht. Ein breites Zubehörangebot sichert hervorragende Bilderfolge bei Nah-, Mikround Astrofotos, beim Reproduzieren, optischen Diakopieren und vielen anderen Aufgaben.





Objektive für die PRAKTICA MTL 5

nungszahl nnweite (mr MC-Mehrfach-beschichtung Offnu Brenr ZEISS FLEKTOGON 2.8/20 MC ADB PENTACON auto MC 2.8/29 ADB PENTACON ZEISS FLEKTOGON 2.4/35 MC ADB auto PENTACON auto 1,8/50* MC ADB ZEISS PANCOLAR 1,8/50* ADB MC auto ZEISS TESSAR 2,8/50* ADB DOMIPLAN ZEISS PANCOLAR 2.8/50 ADR 1,8/80 ADB auto 2,8/135 2,8/135 PENTACON auto MC ADB VB PENTACON ZEISS SONNAR auto 3,5/135 ADB MC MC ZEISS SONNAR auto 2,8/180 SB 2.8/200 4/200 VB 4/300 MC SB 4/300 VB

* mit Makroeinstellung bis 33 cm bzw. 35 cm MC = Multi Coating, reflexmindernde Mehr-

fachbeschichtung

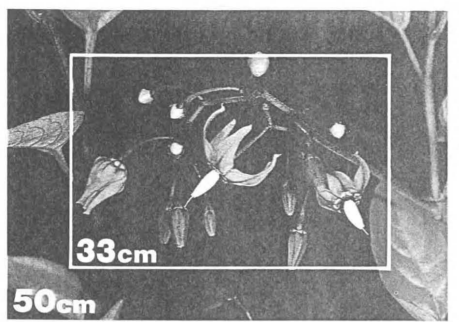
ADB = automatische Druckblende (in Verbindung mit der PRAKTICA MTL 5 wird die automatische Druckblende zur hochwertigeren automatischen Springblende)

SB = Springblende (Blendenmechanismus muß gespannt werden)

= Vorwahlblende

Das Objektivangebot für die PRAK-TICA MTL 5 wird durch Wechselobjektive, einschließlich ZOOM-Objektive, verschiedener Hersteller auf dem Weltmarkt erweitert.



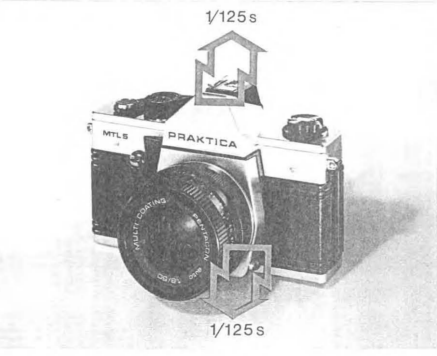


Zubehörlose Naheinstellung

Die Standardobjektive der PRAKTICA MTL 5 besitzen durch ihre extrem langen Schneckengänge die unübertroffene Eigenschaft, ohne Zubehör eine Naheinstellung bis 33 cm Abstand zu ermöglichen. Damit können reizvolle Nahaufnahmen mit Abbildungsmaßstäben bis 0,25 = 1:4, d. h. Motive bis zur Postkartengröße, formatfüllend abgebildet werden.

Präzis arbeitender Metallschlitzver-

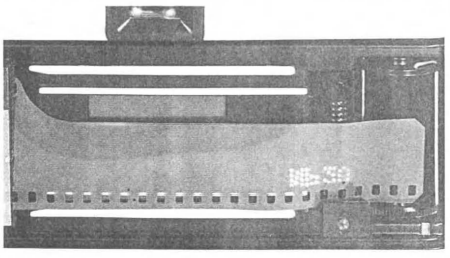
schluß mit vorteilhaft kurzer Synchronzeit für Elektronenblitze Der Metallschlitzverschluß der PRAKTICA MTL 5 ist hart gegen Temperatureinflüsse, arbeitet absolut zeitenkonstant, geräuscharm und blitzschnell mit Belichtungszeiten von 1/1000 s bis 1 s und der B-Einstellung für beliebig lange Zeiten. Die Kamera wurde für Blitzlichtfotografie ausgerüstet. Elektronenblitzgeräte werden mit vorteilhafter kurzer Synchronzeit von 1/125 s benutzt. Man kann Blitzgeräte am Steckschuh mit Mittenkontakt ansetzen, aber auch mit einem Kabel am Blitzlichtnippel anschließen. Für eine effektvolle Dualblitztechnik können gleichzeitig zwei Blitzgeräte mit unterschiedlicher elektrischer Verbindung eingesetzt werden. Beide Anschlüsse haben getrennte Stromkreise, aber



indirektem Licht zu beleuchten. Filmeinlegen denkbar einfach Überraschend einfach läßt sich

Überraschend einfach läßt sich die PRAKTICA MTL 5 bedienen. Die PENTACON-Filmeinlegeautomatik gestattet, die Kamera innerhalb von zehn Sekunden mit Film zu laden. Der automatisch auf Ausgangsstellung zurückgehende Bildzähler, die stabile Rückspulkurbel und der Schnellspannhebel mit kleinem Aufzugswinkel beschleunigen und erleichtern den Filmwechsel. Skalen und Einstellmarken in Signalfarben erhöhen die Gebrauchssicherheit.

die Zündung geschieht parallel über einen vom Verschluß betätigten Doppelkontakt. Diese Blitztechnik gestattet es, mit Frontal- und Seitenoder Gegenlicht, mit direktem und



PRAKTICA

Technische Daten

- Echte einäugige Spiegelreflexkamera 24 mm x 36 mm
- Metallamellen-Schlitzverschluß für 1/1000 s bis 1 s und beliebige längere Belichtungen (B)
- Innenmessung durch Strahlenteiler, Lichtkonzentrator und Fotowiderstand als Bestandteil der Belichtungsautomatik
- Meßumfang von 1 asb bei Blendenzahl 1,4 bis 250 000 asb bei Blendenzahl 22
- Wartungsfreie Stromquelle (z. B. Mallory PX 625)
- Griffgünstige Anordnung der Meßtaste: Messen und Auslösen in einem Handgriff

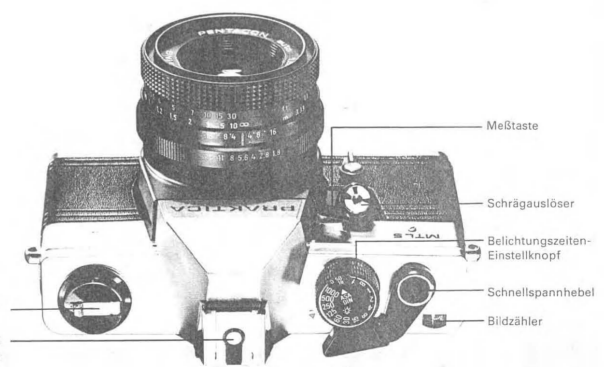
- Zwei Blitzanschlüsse für Elektronenblitze und Blitzlampen: Steckverbindung durch Mittenkontakt im fest eingebauten Steckschuh und Blitzlichtnippel für Kabelanschluß an der Kamerafrontseite
- Gleichzeitige Verwendung von zwei Blitzgeräten möglich (Dualblitztechnik)
- Kürzeste Synchronzeit für Elektronenblitze etwa 1/125 s
- Prismensucher mit Bereitschaftsanzeiger
- Fresnellinse mit Meßkeilen, Mikrorasterring und Mattscheibenringfeld
- PL-Filmeinlegeautomatik
- Schrägauslöser
- Rückkehrspiegel
- Schnellspannhebel mit kleinem Aufzugswinkel
- Selbstauslöser mit Vorlaufwerk, wahlweise

- Angelenkte Rückwand
- Elastischer Kamerabezug
- Automatischer Bildzähler
- Wechselobjektive mit Brennweiten von 20 mm bis 1000 mm
- Repräsentatives Zubehörprogramm für Spezialgebiete

Abmessungen: mit PENTACON auto 1.8/50 MC

142 mm x 96 mm x 88,5 mm Masse: mit PENTACON auto 1,8/50 MC 770 a

Durch Weiterentwicklung der PRAKTICA MTL 5 und des Zubehörs können sich geringfügige Abweichungen von dieser Druckschrift ergeben.



Rückspulkurbel

Blitzanschluß mit Mittenkontakt



Kombinat VEB PENTACON DRESDEN

Exporteur: HEIM-ELECTRIC EXPORT-IMPORT Volkseigener Außenhandelsbetrieb der Deutschen Demokratischen Republik

PENTACON EXPORT-IMPORT