



EXAKTA

6 x 6 cm

für 12 Aufnahmen 6 x 6 cm
auf einen Rollfilm 6 x 9 cm

Nach völliger Umarbeitung stellen wir dieses Modell in seiner neuen Gestalt vor. Wesentliche Verbesserungen werden ihm eine schnelle Einführung in alle Fachkreise sichern. In kurzer Form das Wichtigste über die neue EXAKTA 6x6. Einäugige parallaxenfreie Spiegelreflex-Kamera, also Mattscheibenbild und Aufnahme stets gleich. Griffsicheres, dem quadratischen Format 6x6 cm angepaßtes Gehäuse mit Lederbezug und verchromten Metallteilen. Sehr einfache Bedienung. Einstellung nach dem an der matten Grundfläche eines Lupenkörpers aufgefangenen, großen, hellen und aufrechtstehenden Reflexbild. Zweite Einstellupe. Lichtschacht öffnet sich automatisch und ist als Rahmensucher verwendbar. Bequemes Einlegen und Transportieren des Films. Rückwand abnehmbar (und gegen andere Rückwände austauschbar), Film also mit beiden Händen sicher einzulegen. Filmtransport von Bild zu Bild mit einer einzigen Bewegung des großen Bedienungsknopfes. Schlitzverschluß für $\frac{1}{1000}$ bis 12 Sek., T und B, ferner Selbstauslöser für $\frac{1}{1000}$ bis 6 Sek. Kupplung von Verschlußaufzug und Filmtransport, also weder Doppelbelichtungen noch leere Filmabschnitte. Auslöseknopf mit Drahtauslöseranschluß. Synchronisierte Blitzanschlüsse für Blitzröhren (X) und Blitzlampen (M). Markenobjektive mit Bajonettfassung und Schnecken-gangeinstellung sowie Einrichtung zur Blenden-vorwahl. Viele Spezialobjektive mit kurzer und langer Brennweite. Zubehör für Nah- und Mikro-aufnahmen sowie für andere Spezialgebiete.



DRESDEN A 16

Genehmigt durch das Ministerium für Außenhandel und Innerdeutschen Handel der Regierung der Deutschen Demokratischen Republik unter TRPT-Nr. 11468/52

Erweiterte Möglichkeiten für den Gebrauch unserer Kameras

wurden durch neues vielseitiges Zubehör geschaffen!

Das EXAKTA Vielzweckgerät erleichtert die Arbeit auf wichtigen Sondergebieten und erschließt völlig neue Anwendungsbereiche der EXAKTA Varex, der EXA sowie der früheren Kine-Exakta-Modelle. Seine wesentlichsten Vorteile sind:

Konstruktion nach dem Baukastenprinzip: Geräteteile einzeln erhältlich, also allmähliche Komplettierung mit entsprechender zeitlicher Kostenverteilung.

Viele Kombinationsmöglichkeiten, deshalb außergewöhnliche Vielseitigkeit auch bei ausgefallenen Spezialaufgaben.

Große Stabilität und Präzision aller Geräteteile, jeder beruflichen Dauerbeanspruchung gewachsen.

Einfache, ganz auf die Praxis abgestimmte Bedienung.

Die Hauptanwendungsgebiete des EXAKTA Vielzweckgerätes

Nahaufnahmen mit dem Naheinstellgerät (Abb. 1 und 5): horizontale Arbeitsweise mit oder ohne Stativ (Abb. 1), vertikale Arbeitsweise mit Stativ oder Reproduktionsgestell (Abb. 4 und 5). – Kontinuierliche Auszugsverlängerung mit Balgen von 3,5 bis 22 cm Länge. Führungsschiene (mit zwei Zentimeter-skalen) durch Zahntrieb zu verstellen und – wie die beweglichen Objektiv- und Kameraträger – in jeder Stellung zu arretieren. Kamera mit einem Griff von Quer- auf Hochaufnahmen umstellbar. – Rationelles und sicheres Einstellen. Schnelles Wechseln des Abbildungsmaßstabs. – Kamera- und Objektivträger mit Bajonett versehen.

Optisches Kopieren von Diapositiven mit der Dia-Kopiereinrichtung (Abb. 2), einem Zusatz zum Naheinstellgerät (Abb. 1). Eingerichtet für Filmstreifen 24/36 mm und Einzeldias 5/5 cm (wichtig für das Herstellen von Schwarz-Weiß-Negativen nach Farbdiaositiven). Kopieren 1 : 1 oder kleinere Ausschnitte, deshalb Höhenverstellung der Bildbühne. Seitenverstellung durch Weiterziehen des Filmbandes. Bildbühne mit Opalscheibe versehen. Durchleuchtung der Vorlage mit einer normalen Glühlampe, etwa 40-60 Watt. Filmschalen für unzerschnittene Filmstreifen und Zwischenbalgen zum Fernhalten von Nebenlicht vorhanden.