

**EXA**

Ausgabe

**Dezember 1962****EXAKTA**  
*Varex***IIa****PREISLISTE**

(Empfohlene Richtpreise!)

**EXAKTA Varex IIa/1961, Kleinbild-Reflexkamera 24x36 mm**

mit austauschbarem Einstellsystem: Lichtschachteinsatz, Prismeneinsatz, Objektivlupeneinsatz, u. Stereoeinsatz Bajonettfassung für austauschbare Markenobjektive, Schlitzverschluss für Momentaufnahmen von  $\frac{1}{1000}$  bis 12 Sek. und Zeitaufnahmen beliebiger Dauer (T und B). Selbstauslöser für Zeiten von  $\frac{1}{1000}$  bis 6 Sek., geräuschgedämpfter Ablauf des Zeitregulierwerkes. 3 synchronisierte Anschlüsse für Blitzlampen und Blitzröhren (Elektronenblitzgeräte). Filmtransport von Patronen zu Patronen oder Rückspulung. Verschlussaufzug mit Filmtransport gekuppelt. Nachstehende Preise sind die der Kamera mit Lichtschachteinsatz und Mattlupe.

Gehäuse (Kamera ohne Objektiv) . . . . .  
 Mit Domiplan 1:2,8/50 mm vollautom. Druckblende . . . . .  
 Mit Jena T 1:2,8/50 mm vollautom. Springblende . . . . .  
 Mit „D“ 1:2,0/50 mm vollautom. Druckblende . . . . .  
 Mit Jena Pancolar 1:2,0/50 mm vollautom. Springblende . . . . .  
 Luxusbereitschaftstasche - Ganzleder (für alle Ausföhr.) . . . . .  
 Mehrpreis für Meßlupe (anstelle der Mattlupe) . . . . .

DM
396.—
480.—
586.—
656.—
691.—
36.—
36.—

**EXA I/1961 Kleinbild-Reflexkamera 24x36 mm**

mit austauschbarem Einstellsystem: Lichtschachteinsatz, Prismeneinsatz, Objektivlupeneinsatz u. Stereoeinsatz, Bajonettfassung für austauschbare Markenobjektive, Spezialverschluss für Zeiten von  $\frac{1}{2}$  bis  $\frac{1}{150}$  Sek. und Zeitaufnahmen beliebiger Dauer (B). Synchronisierte Anschlüsse für Blitzlampen und Blitzröhren (Elektronenblitze). Filmtransport von Patronen zu Patronen oder Rückspulung. Verschlussaufzug mit Filmtransport gekuppelt. — Sämtliches EXAKTA-Zubehöer (Objektive mit Einschränkung) ist auch für die EXA I zu verwenden! — Objektive mit Brennweiten über 100 mm, die sich für die EXA I eignen, sind in der Objektiv-Liste mit IIII gekennzeichnet.

Gehäuse (Kamera ohne Objektiv) . . . . .  
 Mit Meritar 1:2,9/50 mm Blendenvorwahl . . . . .  
 Mit Domiplan 1:2,8/50 mm vollautom. Druckblende . . . . .  
 Mit Jena T 1:2,8/50 mm Rastblende . . . . .  
 Bereitschaftstasche mit Universaltubus . . . . .  
 Mehrpreis für Meßlupe (anstelle der Mattlupe) . . . . .

DM
112.—
164.—
196.—
205.—
27.—
36.—

Die EXAKTA Varex IIa und die EXA I sind statt mit Lichtschachteinsatz auch mit dem Prismeneinsatz mit Normal-Mattlupe oder Meßlupe, oder auch ohne jedes Einstellsystem lieferbar. Die Preise dieser Ausstattungen errechnen sich aus dieser Liste (= obiger Kamerapreis abzüglich 38.50 DM für Normallichtschachteinsatz).

**EXA II Kleinbild-Reflexkamera 24x36 mm**

mit fest eingebautem Prismensucher mit Mattlupe oder Meßlupe, Präzisions-Schlitzverschluss mit sehr ruhigem Ablauf für Belichtungszeiten von  $\frac{1}{2}$  -  $\frac{1}{250}$  sec. und B-Einstellung, linearisierter Belichtungsreihe ( $\frac{1}{320}$ ,  $\frac{1}{400}$  usw.), Verschluss-Schnellaufzugshebel mit Filmtransport gekuppelt. Universal-Blitzanschluß, Bajonettfassung für austauschbare Markenobjektive und Zubehöer ohne jede Einschränkung (bei Objektiven aller Brennweiten keine Einschränkung wegen Vignettierung!) Alles Zubehöer der EXAKTA ist verwendbar.

Gehäuse (Kamera ohne Objektiv) . . . . .  
 Mit Meritar 1:2,9/50 mm Blendenvorwahl . . . . .  
 Mit Domiplan 1:2,8/50 mm vollautom. Druckblende . . . . .  
 Mit Jena T. 1:2,8/50 mm Rastblende . . . . .  
 Mit Jena T. 1:2,8/50 mm vollautom. Springblende . . . . .  
 Mit Jena Pancolar 1:2,0/50 mm vollautom. Springblende . . . . .  
 Bereitschaftstasche mit Universaltubus (für alle Obj. geeignet)

mit Meßlupe	DM	mit Mattlupe
228.—		192.—
280.—		244.—
312.—		276.—
321.—		285.—
418.—		382.—
523.—		487.—
		27.—

**Wichtige Erganzungsteile**

Prismeneinsatz mit <b>Mattlupe</b> (Lederbehalter dazu 6,- DM)	100.50
Prismeneinsatz mit <b>Meßlupe</b> (Schnittbildentfernungsmesser) anstelle der Mattlupe (Lederbehalter dazu 6,- DM)	136.50
Meßlupe (Schnittbildentfernungsmesser)	44.—
Augenmuschel für Prismeneinsatz, schwenkbar	12.60
Normal-Lichtschachteinsatz mit Mattlupe (Lederbehalter dazu 6,- DM)	38.50
EXAKTA- und EXA-Universaltasche, verstellb. Fächer 1450 g Außenmaße: 13,5x21x26 cm (UNICLUB G)	66.—
EXAKTA- und EXA-Universaltasche (kleinere Ausführung) 750 g, 11,5x20x11 cm, für kompl. Kamera, 1 Weitwinkelobjektiv, 1 Teleobjektiv, Prismeneinsatz, Lichtschachteins. o. Belichtungsmessereins., 4 Filter, einige Filme	28.50

**Auswechselbare EXAKTA - Zusatz-Objektive, vergütet**

			Filter $\phi$	Anzahl d. Einzel-linsen	Bildwinkel in Grad	DM
<b>Jena</b>	Flektogon-Weitwinkel	1:4,0/ 25 mm VSB	77 EW	7	82	369.—
	Flektogon-Weitwinkel	1:2,8/ 35 mm VSB	49 ESW	6	62	340.—
	T. für EXA und Stereo	1:2,8/ 50 mm RB	35,5 E	4	45	93.—
	T.	1:2,8/ 50 mm VSB	49 ES	4	45	190.—
	Pancolar	1:2,0/ 50 mm VSB	49 ES	6	45	295.—
	B.	1:1,5/ 75 mm BV	58 ES	6	32	320.—
	Bm.	1:2,8/ 80 mm VSB	49 ES	5	30	238.—
	Bm.	1:2,8/120 mm VSB	67 E	5	21,5	453.—
	S.	1:4,0/135 mm BV	49 ES	4	18,5	220.—
	S.	1:2,8/180 mm BV	77 E	5	14	549.—
	S.	1:4,0/300 mm BV	77 E	5	8	750.—
	Fernobjektive	1:8,0/500 mm	77 E	2	5	720.—
	Spiegellinsenobjektiv	1:4,0/500 mm				2495.—
	Spiegellinsenobjektiv	1:5,6/1000 mm				3750.—
versenktes T. für Balgengerät	1:2,8/ 50 mm		4	45	180.—	
<b>Ludwig</b>	Meritar	1:2,9/ 50 mm BV	35,5 E	3	45	52.—
<b>Meyer Görlitz</b>	Domiplan	1:2,8/ 50 mm DB	40,5 E	3	46	84.—
	"D" (von 35 cm - $\infty$ )	1:2,0/ 50 mm DB	55 E	6	46	260.—
	Trioplan	1:2,8/100 mm DB	55 E	3	24	216.—
	Primotar	1:3,5/180 mm BV	67 E	4	14	189.—
	Tele-Megor	1:5,5/180 mm BV	49 ES	4	14	175.—
	Tele-Megor	1:5,5/250 mm BV	58 ES	4	10	199.50
	Tele-Megor	1:4,5/300 mm BV	82 E	4	8	330.—
Tele-Megor	1:5,5/400 mm BV	82 E	4	6	310.—	
<b>Enna München</b>	Lithagon	1:4,0/ 24 mm BV	52 EW	7	82	297.—
	Lithagon	1:3,5/ 28 mm BV	52 EW	6	75	249.—
	Lithagon	1:3,5/ 35 mm RB	52 E	4	64	129.—
	Lithagon	1:2,8/ 35 mm BV	52 E	6	64	210.—
	Lithagon	1:1,9/ 35 mm BV	52 E	9	64	330.—
	Ennalyt	1:2,8/ 90 mm RB	52 E	4	27	147.—
	Tele-Ennalyt	1:2,8/135 mm RB	52 E	5	18	198.—
	Tele-Ennalyt	1:4,5/240 mm RB	52 E	5	10	267.—
	Tele-Ennalyt m. Sobl.	1:4,5/400 mm RB	95 E	5	6	438.—
	Tele-Ennalyt	1:5,6/600 mm RB	Steckf.	5	4	696.—
	Gummilinse mit Köcher	1:4/85-250 mm RB	Steckf.	12	29-10	699.—

				Filter $\phi$	Anzahl d. Einzel-linsen	Bildwinkel in Grad	DM
<b>ISCO</b> Göttingen	{	Westrogon	1:4,0/ 24 mm DB	97/82 EW	8	82	396.—
		Westron	1:2,8/ 35 mm BV	46 E	5	62	297.—
		Westrocolor	1:1,9/ 50 mm DB	52 E	6	45,2	297.—
		Isconar	1:4,0/100 mm RB	41 E	3	24	87.—
		Isconar	1:4,0/135 mm RB	46 u. 49 E	3	18	117.—
		Tele-Isconar	1:2,8/135 mm BV	54 E	4	18,2	297.—
		Tele-Isconar	1:2,8/135 mm DB	54 E	4	18,2	460.—
		Tele-Westanar	1:4,0/180 mm RB	54 E	4	13,6	228.—
		Tele-Isconar	1:2,8/180 mm BV	69 E	5	13,6	540.—
<b>Kilfitt</b> München	{	Makro-Kilar E	1:2,8/ 40 mm BV	Ser.V	4	54	285.—
		Makro-Kilar D	1:2,8/ 40 mm BV	Ser.V	4	54	360.—
<b>Schacht</b> Ulm	{	S-Travegon	1:2,8/ 35 mm DB	49 ES	7	62	270.—
		Travegon	1:3,5/ 35 mm DB	49 ES	6	62	225.—
		Travenar	1:2,8/ 50 mm DB	49 ES	4	45	174.—
		Travenar	1:2,8/ 90 mm ASB	49 ES	4	28	177.—
		Travenar	1:3,5/135 mm ASB	49 ES	4	18	210.—
		Travenon(Objektivk.abschraub.	1:4,5/135 mm RB	40,5 E	4	18	132.—
<b>Schneider</b> Bad Kreuznach	{	Curtagon-Weitw.	1:4,0/ 28 mm DB	49 ESW	7	75	420.—
		Curtagon-Weitw.	1:2,8/ 35 mm DB	49 ES	6	62	395.—
		Xenon (autom. Schärfentiefenanz.)	1:1,9/ 50 mm DB	49 ES	6	45	425.—
		Tele-Xenar	1:3,5/ 90 mm BV	49 ES	4	27	210.—
		Tele-Xenar	1:3,5/135 mm BV	49 ES	4	18,5	280.—
		Tele-Xenar (autom. Schärfentiefenanz.)	1:3,5/135 mm DB	49 ES	4	18,5	395.—
		Tele-Xenar	1:5,5/200 mm BV	49 ES	4	12,4	320.—
		Tele-Xenar	1:5,5/360 mm BV	72 E	4	7	575.—
		Xenon-Nachführautomatik incl. Bel.-Messer	1:1,9/ 50 mm DB	49 ES	6	45	480.—
		Curtagon-Nachführautomatik-	1:2,8/ 35 mm DB	49 ES	6	62	400.—
		Tele-Xenar-Nachführautomatik-	1:3,5/135 mm DB	49 ES	4	18,5	420.—
		Curtagon-Nachführautomatik-	1:4,0/ 28 mm DB	49 ESW	6	75	420.—
		Belichtungsmesser allein für NFA-Optik					80.—
		Bereitschaftstasche für EXAKTA mit Xenon NFA-Objektiv					42.—
		<b>Steinheil</b> München	{	Makro-Cassarit ver-senkt f. Balgeng.	1:3,5/ 50 mm	54 E	3
Cassarit	1:3,5/100 mm			49 E	3	24	96.—
Quinar (Objektivk. abschraub.)	1:2,8/135 mm BV			54 E	4	18	298.—
Tele-Quinar	1:4,5/300 mm BV			76 E	5	8	795.—
Foto-Monokular 6x30 225 Gramm							120.—
		-Anschlußring für alle Spiegelreflexkameras-Sonderdruckschrift bitte anfordern!					

BV = Blendenwahl DB = vollautomatische Druckblende RB = Rastblende  
 ASB = autom. Springblende VSB = Vollautomatische Springblende E u. ES = Einschraubbar  
 III = Objektive über 100 mm Brennweite, die sich auch für die EXA I eignen.

## Zubehör für Mikro- und Makrophotographie

	DM
Mikrozwischenstück II, Messing (mit Schnellwechselfassung)	48.—
Kleinstnaheinstellgerät (Balgen mit festen Laufschienen)	57.—
Satz Tuben u. Zwischenringe für Nahaufnahmen, Steiltig mit Konterring in Messing- ausführung, verchromt	29.50
Köcher für Steil. Satz Bajonettringe/Tuben	12.—
Doppelbajonettring D für 5 mm Auszugsverlängerung	18.50
Ihagee-Reprogerät (= Teil 1-5 vom Ihagee-Vielzweckgerät - Seite 6 der Preisliste -)	151.85
Umkehring für extreme Auszugsverlängerung zur Benutzung des Objektivs - Hinterlinse zum Gegenstand - für Lupenaufn. - (Lieferbar nur mit 30,2-35,5-40,5-46,0 u. 49,0 mm Einschraubgewinde - kameraseitiger Bajonettring d. Tubensatzes erforderlich)	6.60
Ihagee-Lichtmesseinrichtung mit Kabel	69.—
Mikro-Ampèremeter für Ihagee-Lichtmeßeinrichtung	96.—

## Auswechselbare Einstellsysteme

Lichtschachteinsatz ohne Lupe	30.50
Prismeneinsatz ohne Lupe	92.50
Objektivlupeneinsatz ohne Lupe	} + Preis für die Lupe ergibt Gesamtpreis
Stereo-einsatz „Stereoflex“ ohne Lupe	
Aufsatzlupe für Objektivlupeneinsatz	103.—
Tellup in Holzbehälter (für Objektivlupeneinsatz)	26.55
	33.—

## Speziallupen für Lichtschachteinsatz, Prismeneinsatz, Objektivlupeneinsatz.

(Bei Bestellung bitte angeben für welches Einstellsystem - Lichtschacht, Prismeneinsatz usw. - die Speziallupe benötigt wird - wichtig bei älteren Lichtschächten) - Normal-Mattlupe

Mattlupe für Prismeneinsatz mit Motivbegrenzung 135, 180 und 300 mm	8.—
Mattlupe mit Fadenkreuz	33.—
Mattlupe mit Klarfleck 3 mm $\phi$ und Fadenkreuz	19.50
Mattlupe mit Klarfleck 10 mm $\phi$ und Fadenkreuz	31.80
Mattlupe mit Fadenkreuz und $\frac{1}{16}$ inch-Einteilung	31.80
Mattlupe mit Quadratnetz $\frac{1}{8} \times \frac{1}{8}$ inch-Einteilung	59.80
Mattlupe mit Fadenkreuz und mm-Einteilung	48.—
Mattlupe mit Quadratnetz 5x5 mm-Einteilung	48.—
Klarlupe	42.—
Klarlupe mit Fadenkreuz	12.75
Klarlupe mit Fadenkreuz und mm-Einteilung	24.15
Planmattscheibe mit Fadenkreuz (nur für Objektivlupeneinsatz für Reprodukt.)	54.—
Planmattscheibe mit Fadenkreuz und mm-Eint. (nur für Objektivlupeneinsatz für Reprodukt.)	6.60
Planmattscheibe mit Quadratn. 5x5 mm-Eint. (nur für Objektivlupeneinsatz für Reprodukt.)	12.—
Meßlupe (Schnittbildentfernungsmesser)	21.—
	44.—

**Sonstiges Zubehör**

	DM
EXAKTA-Flachstecker zum Anschluß f. Blitzgeräte (f. EXAKTA mit Doppelbuchs.)	2.60
EXAKTA-Synchro-Kupplung auf 3 mm (für EXAKTA mit Doppelbuchs)	2.50
Faustknopf	—,70
Rückspulkerbel für Kine-EXAKTA I, II und EXAKTA Varex (nicht für Modell VX, EXAKTA Varex IIa und EXA)	1.65
Metallumhängeschnur mit gesicherten Karabinerhaken (passend für alle EXAKTA-Modelle)	9.60
Nylon-Umhängeschnur mit gesicherten Karabinerhaken	7.50
Umhängeriemen aus Leder mit Schlitz zum Verstellen, und zwei Karabinern mit Sicherung, für alle EXAKTA-Modelle passend	6.—
Ersatzaufwickelspule für Kine-EXAKTA I, II, EXAKTA Varex, EXAKTA Varex (Modell VX), EXAKTA Varex IIa, EXA I oder EXA II (bitte angeben für welches Modell!)	2.70
Anschraubring mit Bajonettriegel und 4 Schraubchen	9.—
Vorderer Objektiv-Schutzdeckel 42 mm $\phi$	1.50
Vorderer Objektiv-Schutzdeckel 51 mm $\phi$	1.65
Hinterer Objektiv-Schutzdeckel	1.65
Kameraverschlußdeckel für EXAKTA u. EXA (Gehäuseverschlußdeckel)	—,90
Ihagee-Auslöserbrücke zur Verwendung der Spring- und Druckblendenobjektive in Verbindung mit den Sätzen Tuben und Zwischenring	3.45
Ihagee-Auslöserbrücke für VSB-Objektive (Bei Bestellung bitte angeben)	5.55
Pneumatischer Fernauslöser mit 24 m Auslöseschlauch für EXA und EXAKTA geeignet	32.50
Zusatz-Verlängerungsschlauch für pneum. Fernauslöser 10 m	4.50
Doppeldrahtauslöser 50 cm mit Feststeller (Zur Verwendung der Druck- und Springblendenobjektive in Verbindung mit einem Bolzengerät)	16.50
Endoskopanschlußkapseln (siehe Sonderprospekt)	65.—
Stereo-Vorsatz 65 mm Basis (für Aufnahmen von 2 Meter — $\infty$ )	290.65
Stereo-Vorsatz 12 mm Basis (Nahaufn. — 2 Meter)	221.75
Zwischenring für Objektive 50 mm ohne BV für Stereo-Vorsatz 65 mm Basis	16.40
Vorsatzlinsen für Stereo-Vorsatz 12 mm (20 cm, 30 cm oder 50 cm) je	21.30
EXAKTA-Einsatz „Stereflex“ mit Matllupe für EXA I und EXAKTA	111.—
<b>EXAKTA-Buch:</b> „EXAKTA-Kleinbildfotografie“ Werner Wurst	21.—
<b>Mikro-Buch:</b> „Einführung in die praktische Mikrofotografie“ Bergner/Gelbke/Mehlis	22.50

**Sonnenblenden, Filter, Weichzeichner:**

	Sonnenblenden		Filter	Polarisationsfilter drehbar	Weichzeichner I und II je DM	Colorfilter	FBL-Etui (Leder)	
	o. Etui DM	mit Etui DM	DM					
35,5 E	einschraub.	4.75	8.40	8.50	47.50	11.25	11.25	5.10
40,5 E	einschraub.	5.25	9.05	9.75	48.—	12.50	12.50	5.65
41 E	einschraub.	—	—	10.50	49.25	14.50	14.50	5.65
45 E	einschraub.	6.30	10.90	12.50	58.—	16.50	16.50	7.50
46 E	einschraub.	7.—	11.60	13.25	58.75	16.50	16.50	7.50
49 ES	einschraub.	7.—	11.75	15.—	61.75	18.50	18.50	7.50
52 E	einschraub.	8.50	13.25	17.75	63.75	21.25	21.25	7.50
54 E	einschraub.	9.50	16.10	21.—	66.50	24.75	24.75	—
55 E	einschraub.	9.50	16.10	21.—	66.50	24.75	24.75	—
58 ES	einschraub.	11.—	17.60	24.50	70.75	29.—	29.—	—

Filter für schwarz-weiß und Colorfilm (Konversionsfilter) in den übl. und bek. Filterfarben lieferbar. Filter - Blenden - Etui, aus Leder, für 1 Sonnenblende und 2 Filter passend, mit Schlaufe zum Anhängen am Kamerariemen. Bei Bestellung von Sonnenblenden und Filtern für Weitwinkelobjektive mit einem Bildwinkel über 60° bitte genaue Bezeichnung des Objektivtypes und des Einschraubdurchmessers (EW, ESW) angeben.

Übergangsringe für Filter und Sonnenblenden, wenn man größere Teile an Objektiven mit kleinerem Einschraubdurchmesser verwenden will:

52 EI auf 49 ESA, 52 EI auf 46 EA, 52 EI auf 45 EA, 52 EI auf 41 EA, 52 EI auf 40,5 EA mm $\phi$	7.25
49 ESI auf 46 EA, 49 ESI auf 45 EA, 49 ESI auf 41 EA, 49 ESI auf 40,5 EA, 49 ESI auf 35,5 EA mm $\phi$	6.75

Weitere Übergangsringe mit anderen Abmessungen auf Anfrage.

## IHAGEE-Vielzweckgerät:

Teile:

	DM
1-5) Grundbrett mit Säulenfuß, Reprosäule und schwenkbarem Haltekopf	151.85
6) Einstellschlitten	57.65
7) Balgenaufsatz	77.55
8) Schwenkwinkel-Aufsatz	43.25
9) Lichtschutzmanschette	6.25
10) Mikroskopring II (f. Mikroskope LoG)	11.50
11) Stativplatte	9.95
12) Dia-Kopiervorsatz mit Diakopierblende	59.40
13) Triotar 1:4/135 mm, abblendbar bis Blende 45	279.30
14) Zentralblitzeinrichtung ZB 3 komplett mit Pilotlicht und zwei Kabeln	310.30
15) Beleuchtungseinrichtung komplett, ohne Glühlampen	99.—
16) Lichtabschlußhülse zum Aufschieben auf den Okularstutzen des Mikroskopes	12.15

## Objektive in Normalfassung mit Zwischentubus für Balgengeräte:

Schneider-Xenar	1:4,5/105 mm RB	108.—
Zwischentubus mit Bajonettsockel dazu		8.—
Schneider-Xenar	1:3,5/105 mm RB	147.—
Zwischentubus mit Bajonettsockel dazu		8.—
Schneider-Xenar	1:4,5/135 mm RB	120.—
Zwischentubus mit Bajonettsockel dazu		10.—
Schneider-Xenar	1:4,5/150 mm RB	136.—
Zwischentubus mit Bajonettsockel dazu		12.—

## Objektivköpfe ohne Einstellstutzen für Balgengeräte:

Schacht-Travenon-Objektivkopf	1:4,5/135 mm RB	72.—
Zwischenstück für Balgengerät dazu		18.—
Schacht-Travegar-Vergrößerungsobjektiv	1:3,5/105 mm	66.—
Zwischenstück für Balgengerät dazu		18.—
Steinheil-Cassar mit Zwischenring	1:4,5/105 mm	60.—
Enna-Objektivkopf mit Sonnenblende	1:4,5/400 mm	369.—

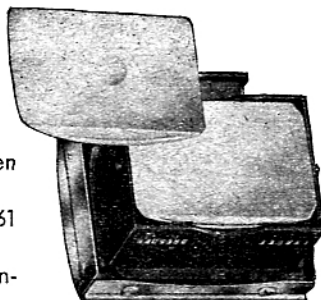
**Meßlupe: . . . DM 44.00**



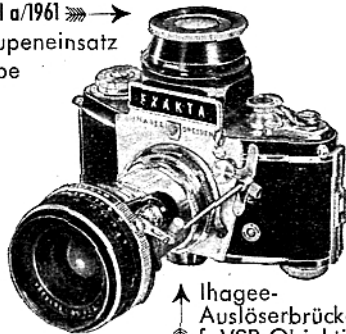
Die Meßlupe wird an die Stelle der auswechselbaren Mattlupe des **Prismeneinsatzes** gesetzt.

In Verbindung mit dem **Lichtschachteinsatz** Mod. 1961 ist die Meßlupe gleichfalls zu verwenden.

Die Meßlupe ist für jeden bisher gelieferten Prismeneinsatz verwendbar.



EXAKTA Varex II a/1961  
mit Objektivlupeneinsatz  
mit Aufsatzlupe

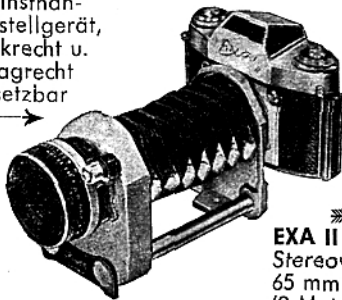


EXA I/1961

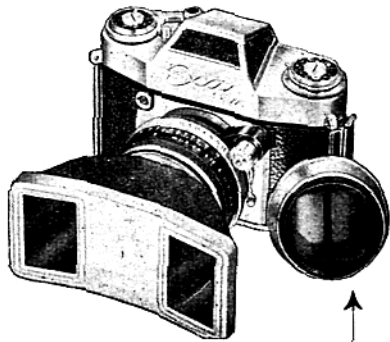


Ihagee-  
Auslöserbrücke  
f. VSB-Objektive

EXA II mit  
Kleinstnah-  
einstellgerät,  
senkrecht u.  
waagrecht  
ansetzbar



EXA II mit  
Stereovorsatz  
65 mm  
(2 Meter — ∞)

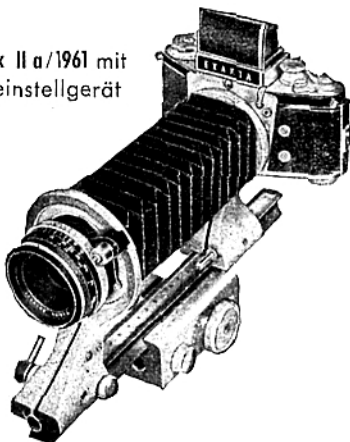


Stereovorsatz 12mm Basis  
(Nahaufnahmen 2 Meter)



### Beispiele für Kombinationen des IHAGEE-Vielzweckgerätes:

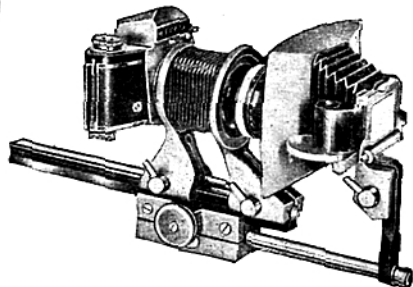
EXAKTA Varex II a/1961 mit  
Balgennaheinstellgerät



Besteht aus Teilen 6) und 7)

DM 135.20

EXAKTA Varex II a/1961  
mit Dia-Kopiervorsatz am  
Balgennaheinstellgerät



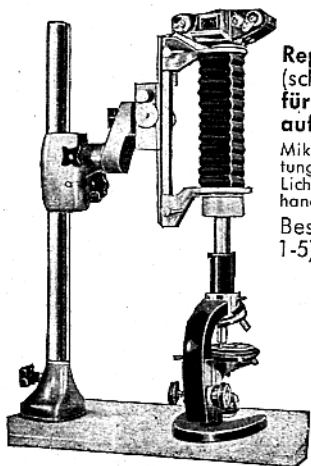
Besteht aus Teilen 6), 7) und 12

oder:

aus Teilen 6), 8) und 12)

DM 194.60

DM 160.30



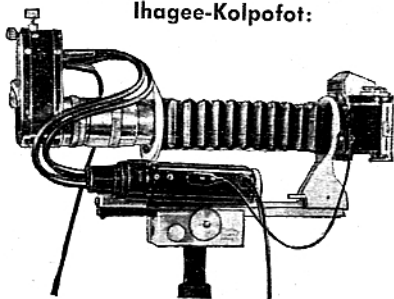
**Reprogerät  
(schwenkbar)  
für Mikro-  
aufnahmen:**

Mikroskop mit Beleuchtungseinrichtung und Lichtmanschette als vorhanden vorausgesetzt.

Besteht aus Teilen 1-5), 6), 7) und 9)

**DM 293.30**

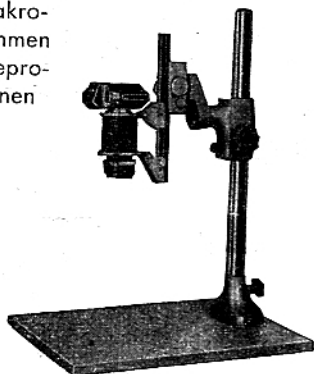
**Ihagee-Kolpofot:**



Besteht aus Teilen 6), 7)  
- beides hell lackiert, blanke  
Teile verchromt - 13) und 14)

**DM 743.60**

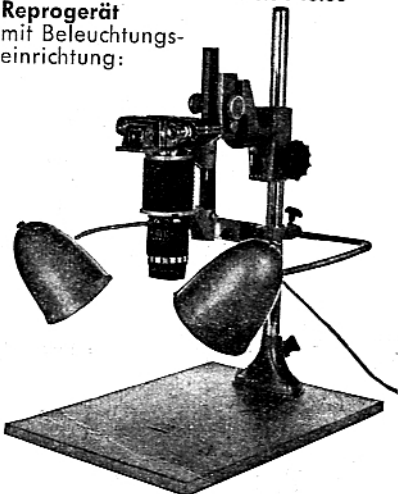
**Reprogerät (schwenkbar)  
für Makro-  
aufnahmen  
und Reproduktionen**



Besteht aus Teilen 1-5), 6) u. 7)

**DM 287.-**

**Reprogerät  
mit Beleuchtungs-  
einrichtung:**



Besteht aus Teilen 1-5), 6) u. 7) **DM 287.-**  
und Teil 15) **DM 99.-**

Weitere Kombinationen gehen aus einem Sonderprospekt hervor.

Frühere, anders lautende Preisangaben sind mit dem Erscheinen dieser Liste ungültig!

Bei eintretenden Preisänderungen sind die jeweiligen Tagespreise gültig!

**Exaphot**  
OPTIK G M B H

BERLINER VERTRETUNG IHAGEE-KAMERAWERK AG · DRESDEN  
BERLIN-SCHÖNEBERG · FRITZ ELSAS-STRASSE 9-10 · TELEFON: 714549

Bezug und Auskunft durch: