

EXAKTA - EXA - OBJEKTIVE ZUBEHÖR - FACHBÜCHER

PREISLISTE

Oktober 1966

EXAKTA Vorex II b, Kleinbild-Reflexkamera 24x36 mm
mit auswechselbarem Einstellsystem: Wahlweise Lichtschachteinsatz, Prismeneinsatz, Objektivlupeneinsatz und Stereoeinsatz, Bajonettfassung für auswechselbare Markenobjektive, Schlitzverschluss für Momentaufnahmen von $\frac{1}{1000}$ bis 12 Sek. und Zeitaufnahmen beliebiger Dauer (T und B), linearisierte Belichtungsreihe ($\frac{1}{30}$ $\frac{1}{60}$ $\frac{1}{125}$ Sek. usw.), Selbstauslöser für Zeiten von $\frac{1}{1000}$ bis 6 Sek., geräuschgedämpfter Ablauf des Zeitregulierwerkes, 3 Norm-Anschlüsse für Blitzlampen und Elektronenblitzgeräte. Filmtransport von Patronen zu Patronen oder Rückspulung, klappbare Rückspulkurbel. Verschlussaufzug mit Filmtransport gekuppelt.



Gehäuse (Kamera ohne Objektiv) **
Mit Domiplan 1:2,8/50 mm vollautom. Druckblende
Mit Jena T 1:2,8/50 mm vollautom. Springblende
Mit Jena Pancolar 1:2,0/50 mm vollautom. Druckblende
Luxusbereitschaftstasche - Ganzleder (für alle Ausführ.)
Luxusbereitschaftstasche - schwarze Ausführung (. . .)
Mehrpreis für Meßlupe (anstelle der Mattlupe)
Mehrpreis f. Fresnell-Linse m. Mikro-Raster (anst. d. Mattl.)

Mit Lichtschachteinsatz und Mattlupe	Mit Prismeneinsatz und Mattlupe
370,-*	426,50*
454,-*	510,50*
559,-*	615,50*
592,-*	648,50*
	39,-
	42,-
	36,-
	14,-

EXA I a Kleinbild-Reflexkamera 24x36 mm
mit auswechselbarem Einstellsystem: Wahlweise Lichtschachteinsatz, Prismeneinsatz, Objektivlupeneinsatz und Stereoeinsatz, Bajonettfassung für auswechselbare Markenobjektive, Spezialverschluss für Zeiten von $\frac{1}{30}$ bis $\frac{1}{125}$ Sek. und Zeitaufnahmen beliebiger Dauer (B). Synchronisierte Anschlüsse für Blitzlampen und Blitzröhren (Elektronenblitze). Filmtransport von Patronen zu Patronen oder Rückspulung. Verschlussaufzug mit Filmtransport gekuppelt. - Schnellaufzug. - Sämtliches EXAKTA-Zubehör (Objektive mit Einschränkung) ist auch für die EXA I a zu verwenden! -



Gehäuse (Kamera ohne Objektiv) **
Mit Meritar 1:2,9/50 mm Blendenvorwahl
Bereitschaftstasche mit Universal tubus

DM
112,-
164,-
33,-

A 500 Kleinbild-Reflexkamera 24x36 mm
fest eingebautem Prismensucher mit Fresnell-Linse mit Mikro-Raster oder Mattlupe und Rückkehrspiegel (Reifebild im Sucher ist auch bei abgelaufenen Verschluss sichtbar). Präzisions-Schlitzverschluss mit sehr ruhigem Ablauf für Belichtungszeiten von $\frac{1}{2}$ - $\frac{1}{500}$ Sek. und B-Einstellung, linearisierter Belichtungsreihe ($\frac{1}{30}$, $\frac{1}{60}$ usw.), Verschluss-Schnellaufzughebel mit Filmtransport gekuppelt, Rückspulkurbel. Universal-Blitzanschluß, Röhrenblitzgeräte mit $\frac{1}{60}$ Sek., Bajonettfassung für auswechselbare Markenobjektive und Zubehör ohne jede Einschränkung (bei Objektiven aller Brennweiten keine Einschränkung wegen Vignettierung!) Alles Zubehör der EXAKTA ist verwendbar.



Gehäuse (Kamera ohne Objektiv) **
Mit Domiplan 1:2,8/50 mm vollautomatische Druckblende
Mit Jena T. * 1:2,8/50 mm vollautomatische Springblende
Bereitschaftstasche mit Universal tubus
(für alle Objektive geeignet)
Luxusbereitschaftstasche, schwarze Ausführung

EXA 500	
Fresnell-Linse mit Mikro-Raster	Mit Mattlupe
264,-*	250,-*
348,-*	334,-*
453,-*	439,-*
	33,-
	36,-

Die EXA I b mit Mattlupe und Fresnell-Linse wird nach wie vor zu empfohlenen Richtpreisen weiter geliefert.

* = Preisbindung. Alle anderen auf dieser Seite verzeichneten Preise sind empfohlene Richtpreise.

** = Gehäuse nur beschränkt lieferbar.

Objektive für EXAKTA, EXA, PRAKTICA

JENA

Flektogon (16 cm — ∞)	4,0/20 mm	VS
Flektogon (18 cm — ∞)	2,8/35 mm	VS
Pancolar (50 cm — ∞)	2,0/50 mm	VS
T. (50 cm — ∞)	2,8/50 mm	VS
versenktes T. f. Balgen	2,8/50 mm	
B.	1,5/75 mm	BV
Bm.	2,8/80 mm	VS
Bm.	2,8/120 mm	VS
S.	2,8/180 mm	VS
S. (1 m — ∞)	4,0/135 mm	VS
S. (Praktisixfassung)	2,8/180 mm	VS
Adapter (Exakta, Praktica) f.	2,8/180 mm	VS
S.	4,0/300 mm	BV
Spiegellinsenobjektiv	4,0/500 mm	
Spiegellinsenobjektiv	5,6/1000 mm	

LUDWIG, Dresden

Meritar	2,9/50 mm	BV
---------	-----------	----

MEYER, Görlitz

Lydith (33 cm — ∞)	3,5/30 mm	BV
Domiplan	2,8/50 mm	DB
Trioplan N	2,8/100 mm	DB
Orestor	2,8/135 mm	BV
Adapter f. Edixa, Praktica, Praktina, Exakta		
Tele-Orestegor mit 1 Adapter	4,0/200 mm	BV
Adapter für Edixa, Praktica, Praktina, Exakta		
Tele-Megor	5,5/400 mm	BV
Tele-Orestegor	5,6/500 mm	BV

ENNA, München

Lithagon	4,0/24 mm	BV
Lithagon	4,0/24 mm	DB
Lithagon	3,5/28 mm	BV
Lithagon	3,5/28 mm	DB
Lithagon	3,5/35 mm	RB
Lithagon	2,8/35 mm	BV
Ennalyt	2,8/90 mm	RB
Tele-Ennalyt	2,8/135 mm	RB
Tele-Ennalyt	2,8/135 mm	DB
Tele-Ennalyt	4,5/240 mm	RB
Tele-Ennalyt	4,5/240 mm	DB
Tele-Ennalyt	4,5/400 mm	RB
Tele-Ennalyt	5,6/600 mm	RB
Gummilinse mit Köcher	4/85-250 mm	BV
Automaticssockel (Angabe d. Kamera erforderl.)		
Lithagon f. Automatics.	4,0/24 mm	DB
Lithagon f. Automatics.	3,5/28 mm	DB
Lithagon f. Automatics.	2,8/35 mm	DB
Ennalyt f. Automatics.	1,9/50 mm	DB
Tele-Ennalyt f. Automatics.	2,8/90 mm	DB
Tele-Ennalyt f. Automatics.	2,8/135 mm	DB
Tele-Ennalyt f. Automatics.	4,5/240 mm	DB

Filter Ø mm	Anzahl der Einzel- linsen	Bild- winkel in Grad	Köcher Größe Nr. s. S. 3	für Exakta und Exa DM	für Praktica DM
77 EW	10	93	1	630,—	
49 ESW	6	62	2	369,—	
49 ES	6	45	2	222,—*	
49 ES	4	45	2	189,—*	
	4	45		180,—	
58 ES	6	32	3	303,—	
49 ES	5	30	2	238,—	
67 E	5	21,5		429,—	
49 ES	4	18,5	6	297,—	
86 E	5	26	15	610,—	
		14		30,—	
77 E	5	8	17	711,—	
Revolver	4 + 2	5		2 495,—	
Revolver	4 + 2	2,5		3 750,—	
35,5 E	3	45		52,—	
49 ESW	5	72	2	186,—	
49 ES	3	47	2	84,—*	
55 E	3	24	6	216,—	
55 E	5	18		213,—	
				15,—	
58 ES	5	12	9	249,—	
				15,—	
82 E	4	6	14	310,—	
118 E	4	5	incl.	1 095,—	
52 EW	7	82		297,—	297,—
52 EW	7	72		390,—	390,—
52 EW	6	75		228,—	228,—
52 EW	6	75		345,—	345,—
52 E	4	64		129,—	129,—
52 E	6	64		210,—	210,—
52 E	4	27	5	159,—	159,—
52 E	5	18		169,—	169,—
52 E	5	18	6	315,—	315,—
52 E	5	10		219,—	219,—
52 E	5	10		390,—	390,—
95 E	5	6		495,—	495,—
Steckf.	5	4		798,—	798,—
Steckf.	12	29-10		798,—	798,—
				159,—	150,—
52 EW	7	82		258,—	258,—
52 EW	6	75		219,—	219,—
52 E	6	64		180,—	180,—
52 E	6	48		150,—	150,—
52 E	4	27		159,—	159,—
52 E	5	18		180,—	180,—
52 E	5	10		246,—	246,—

Enna-Objektive zum früheren SB-Sockel sind weiterhin lieferbar, jedoch für den neuen Automatik-Sockel nicht zu verwenden.

Objektive für EXAKTA, EXA, PRAKTIKA

HERTEL & REUSS, Kassel

Tele-Monokular in Lederetui 8x30 220 Gramm
 Tele-Monokular in Lederetui 7x35 230 Gramm
 Tele-Monokular in Lederetui 7x50 445 Gramm
 Zwischenringe für alle Spiegelreflexkameras
 - Exakta, Edixa, Praktika, Bessomatic, Retina
 usw. - Rollei-Schnellwechsel-Adapter Bajonett-
 gr. I, II, III

ISCO, Göttingen

Isconar 4,0/100 mm RB 41 E 3 24 5 96,— 96,—
 Isconar 4,0/135 mm RB 46 E 3 18 7 129,— 129,—
 Tele-Westanor 4,0/180 mm RB 54 E 4 13,6 9 237,— 237,—

LFITT, München

Makro-Kilar E 2,8/40 mm BV Ser. V 4 54 285,— 285,—
 Makro-Kilar D 2,8/40 mm BV Ser. V 4 54 360,— 360,—
 Makro-Kilar (Adapt. 81,—/69,—) 2,8/90 mm BV Ser. VI 4 28 432,— 432,—
 Tele-Kilar (Zwischenst. 66,—) 5,6/300 mm BV Folie 4 8 549,— 549,—
 Pan-Tele-Kilar (Zwischenst. 66,—) 4,0/300 mm BV Folie 4 8 993,— 993,—
 Sport-Fern-Kilar (Adapt. 81,—/69,—) 4,0/400 mm BV Folie 2 6 969,— 969,—
 Sport-Fern-Kilar (Adapt. 81,—/69,—) 5,6/600 mm Folie 2 4 1 512,— 1 512,—
 Adapter f. versch. Kameras f. Kilfitt-Obj. auf Anfrage auf Anfrage
 Multi-Kilar 624,— 624,—

SCHACHT, Ulm

S-Travegon } autom. 2,8/35 mm DB 49 ES 7 62 2 318,— 318,—
 Travenar } Tiefen- 3,5/35 mm BV 49 ES 4 62 2 168,— 168,—
 Travegon } schärfen- 3,5/35 mm DB 49 ES 6 62 2 249,— 249,—
 S-Travelon } anzeige 1,8/50 mm DB 49 ES 6 47 2 276,— 276,—
 Travenar 2,8/50 mm DB 49 ES 4 45 2 192,— 192,—
 Makro-Travenar (∞ bis 1:1) 2,8/50 mm BV 49 ES 4 47 2 249,— 249,—
 Travenar 2,8/90 mm ASB 49 ES 4 28 2 210,— 210,—
 Travenar 2,8/90 mm DB 49 ES 4 28 2 249,— 249,—
 Travenar 3,5/135 mm ASB 49 ES 4 18 6 246,— 246,—
 Travenar 3,5/135 mm DB 49 ES 4 18 6 288,— 288,—
 Travenon — teilbar — 4,5/135 mm RB 40,5 E 4 18 7 162,— 162,—
 Travenon — teilbar — 4,5/135 mm BV 49 ES 4 18 7 188,— 188,—
 Tele-Travelon 4,0/200 mm BV 58 ES 5 13 1 297,— 297,—

SCHNEIDER, Bad Kreuznach

tagon } autom. 4,0/28 mm DB 49 ES W 6 75 2 420,— 363,—
 non } Tiefenschärfen- 1,9/50 mm DB 49 ES 6 45 2 425,— 425,—
 anzeige
 Tele-Xenar 5,5/200 mm BV 49 ES 4 12,4 8 320,— 320,—
 Tele-Xenar 5,5/360 mm BV 72 E 4 7 8 575,— 575,—
 Tele-Variogon 4,0/80-240 mm DB 82 E 14 30-10 incl. 1275,— 1275,—
 Handgriff dazu 46,— 46,—

TELE-CONVERTER

Erklärungen der Abkürzungen

RB = Rastblende DB } vollautomatische Blende ASB = halbautomatische Blende
 BV = Blendenvorwahl VSB } E und ES = einschraubbar
 Praktika-Objektive können auch für Pentacon- und Edixa-Kameras verwendet werden!

Lederköcher für Objektive:

Köcher-Nr.	DM	Köcher-Nr.	DM		DM
1	21,—	6	21,—	11	30,—
2	15,—	7	15,—	12	33,—
3	18,—	8	18,—	13	42,—
4	15,—	9	21,—	14	45,—
5	15,—	10	18,—	15	33,—

Alle auf dieser Seite genannten Preise sind empfohlene Richtpreise.

Auswechselbare Einstellsysteme:

Lichtsachteinsatz ohne Lupe		DM
Prismeneinsatz ohne Lupe		21,50*
Objektivlupeneinsatz ohne Lupe	} + Preise für die Lupe ergibt Gesamtpreis	78,—*
Stereoeinsatz „Stereoflex“ ohne Lupe		24,50
Aufsatzlupe für Objektivlupeneinsatz		103,—
		26,50

Wichtige Ergänzungsteile:

Prismeneinsatz mit Matllupe (Lederbehälter dazu 6,— DM)	86,—*
Prismeneinsatz mit Meßlupe (Schnittbildentfernungsmesser)	
anstelle der Matllupe (Lederbehälter dazu 6,— DM)	122,—*
Prismeneinsatz mit Fresnell-Linse mit Mikro-Raster (Lederbehälter dazu 6,— DM)	100,—*
Fresnell-Linse mit Mikro-Raster	22,—
Meßlupe (Schnittbildentfernungsmesser)	44,—
Augenmuschel für Prismeneinsatz, schwenkbar	13,50
Normal-Lichtsachteinsatz mit Matllupe (Lederbehälter dazu 6,— DM)	29,50
Normal-Lichtsachteinsatz mit Fresnell-Linse mit Mikro-Raster (Lederbehälter dazu 6,— DM)	43,50
EXAKTA- und EXA-Universaltasche	
750 g, 11,5x20x11 cm, für kompl. Kamera, 1 Weitwinkelobjektiv, 1 Teleobjektiv, Prismen-	
einsatz, Lichtsachteinsatz o. Belichtungsmessereinsatz, 4 Filter, einige Filme	30,—
Metrawatt-Aufsteckbelichtungsmesser zum Anbringen auf dem Aufsteckschuh	
der Exakta oder EXA (Metraphot 3)	57,—
Tele-Converter (Brennweitenverlängerer)	69,— ab

Zubehör für Mikro- und Makrophotographie:

Mikrozwichenstück II, Messing (mit Schnellwechselfassung)	48,—
Kleinstnaheinstellgerät (Balgen mit festen Laufschienen)	57,—
Satz Tuben und Zwischenringe	
für Nahaufnahmen, Steilig mit Konterring in Messingausführung, verchromt	29,50
Köcher für Satz Tuben und Zwischenringe	12,—
Doppelbajonettring D für 5 mm Auszugsverlängerung	18,50
Ihagee-Reprogerät (= Teil 1-5 vom Ihagee-Vielzweckgerät — Seite 6 der Preisliste —)	152,—
Umkehring für extreme Auszugsverlängerung zur Benutzung des Objektivs	
— Hinterlinse zum Gegenstand — für Lupenaufn. — (Lieferbar nur mit 35,5—40,5 u. 49,0 mm	
Einschraubgewinde — kameraseitiger Bajonettring d. Tubensatzes erforderlich)	6,60
Ihagee-Auslöserbrücke zur Verwendung der Spring- und Druckblendenobjektive in Verbindung	
mit den Sätzen Tuben und Zwischenringe	5,50
Doppeldrahtauslöser 50 cm mit Feststeller (Zur Verwendung der Druck- und Springblenden-	
objektive in Verbindung mit einem Balgengerät oder der Tuben und Zwischenringe)	20,45
Ihagee-Lichtmeßeinrichtung mit Kabel	69,—
Mikro-Amperemeter für Ihagee-Lichtmeßeinrichtung	96,—
Jena T. 1:2,8/50 mm (versenkt für Balgengerät)	180,—
Mikrotarring mit Mikroskopring (193/1)	7,50
Mikrotarring mit Gewinde M 26,5x0,5 (193/2)	7,50
Metrawatt-Handbelichtungsmesser für Messungen von 8 Stunden bis 1/1000 Sek.,	
Meßwinkel 18° für gezielte Messung, mit Sucherfenster	168,—
Ringblitzleuchte RB 2	180,—

Speziallupen für Lichtsachteinsatz, Prismeneinsatz, Objektivlupeneinsatz:

(Bei Bestellung bitte angeben, für welches Einstellsystem — Lichtsacht, Prismeneinsatz usw. — die Speziallupe benötigt wird — wichtig bei älteren Lichtsächten —)

Jena-Meßlupe (Schnittbildentfernungsmesser)	44,—
Fresnell-Linse mit Meßkeil	22,—
Normal-Matllupe	8,—
Matllupe für Prismeneinsatz mit Motivbegrenzung 135, 180 und 300 mm	33,—
Matllupe mit Fadenkreuz	19,50
Matllupe mit Klarfleck 3 mm ϕ und Fadenkreuz	32,—
Matllupe mit Klarfleck 10 mm ϕ und Fadenkreuz	32,—
Matllupe mit Fadenkreuz und 1/16 inch-Einteilung	60,—
Matllupe mit Quadratnetz 1/8 x 1/8 inch-Einteilung	48,—
Matllupe mit Fadenkreuz und mm-Einteilung	48,—
Matllupe mit Quadratnetz 5x5 mm-Einteilung	42,—
Klarlupe	13,—
Klarlupe mit Fadenkreuz	24,—
Klarlupe mit Fadenkreuz und mm-Einteilung	54,—
Klarlupe mit Quadratnetz 5x5-mm-Einteilung	48,—
Planmattscheibe mit Fadenkreuz (nur für Objektivlupeneinsatz für Reprodukt.)	6,50
Planmattscheibe mit Fadenkreuz und mm-Eint. (nur für Objektivlupeneinsatz für Reprodukt.)	12,—
Planmattscheibe mit Quadratn. 5x5 mm-Eint. (nur für Objektivlupeneinsatz für Reprodukt.)	21,—

Sonstiges Zubehör:

Aufsteckschuh für Prismeneinsatz und EXA II	DM
Faustknopf	6,—
Faustknopf mit langem Stift für Domiplan	—,70
EXAKTA-Synchro-Kupplung auf 3 mm (für EXAKTA mit Doppelbuchsen)	1,20
Metallumhängeschnur mit gesicherten Karabinerhaken (passend für alle EXAKTA-Modelle)	2,95
Nylon-Umhängeschnur mit gesicherten Karabinerhaken	9,60
Umhängeriemen aus Leder mit Schiebescnalle zum Verstellen, und zwei Karabinern mit Sicherung, für alle EXAKTA-Modelle passend	8,10
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)	7,50
Anschraubring mit Bajonettriegel und 4 Schrübchen	2,70
Vorderer Objektiv-Schutzdeckel 42 mm ϕ	12,—
Vorderer Objektiv-Schutzdeckel 51 mm ϕ	1,50
Hintere Objektiv-Schutzdeckel	1,65
Meraverschlußdeckel für EXAKTA und EXA (Gehäuseverschlußdeckel)	1,65
Pneumatischer Fernauslöser mit 24 m Auslöseschlauch für EXA und EXAKTA geeignet	—,90
Zusatz-Verlängerungsschlauch für pneumatischen Fernauslöser 10 m	34,50
Endoskopanschlußkapseln (siehe Sonderprospekt)	4,55
Überspannungsschaltgerät für Endoskopie	65,—
	22,50

Zubehör für Stereofotografie:

Stereo-Einsatz „Stereoflex“ mit Mattlupe für EXA I a und EXAKTA	111,—
Stereo-Vorsatz 65 mm Basis (für Aufnahmen von 2 Meter - ∞)	290,—
Stereo-Vorsatz 12 mm Basis (Nahaufn. - 2 Meter)	222,—
Zwischenringe für Stereo-Vorsätze	12,—
Vorsatzlinsen für Stereo-Vorsatz 12 mm (20 cm, 30 cm oder 50 cm) je	21,50

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 ϕ	7,50
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 ϕ	7,—

Weitere Übergangsringe mit anderen Abmessungen auf Anfrage.

Fachbücher:

EXAKTA-Buch: „Exakta-Kleinbildfotografie“	Werner Wurst	22,50 *
Mikro-Buch: „Einführung in die praktische Mikrofotografie“	Bergner/Gelbke/Mehliss	22,50 *
EXA-Buch: „Fotoexkursionen mit der EXA“	Werner Wurst	9,— *

Sonnenblenden, Filter, Weichzeichner:

	Elastic-Blende	Sonnenblenden aus Metall o. Etui DM	Filter DM	Polarisationsfilter drehbar DM	Weichzeichner I und II je DM	Colorfilter DM
35,5 E	6,75	4,75	8,50	47,50	12,50	11,25
40,5 E	7,50	5,25	9,75	48,—	13,75	12,50
49,0 ES	11,75	7,—	15,—	61,75	23,—	18,50
52,0 E	12,50	8,50	17,75	63,75	25,—	21,25

andere Filter-Größen auf Anfrage

Filter für schwarz-weiß und Colorfilm (Konversionsfilter) in den üblichen und bekannten Filterfarben lieferbar. Bei Bestellung von Sonnenblenden und Filtern für Weitwinkelobjektive mit einem Bildwinkel über 60° bitte genaue Bezeichnung des Objektivtypes und des Einschraubdurchmessers (EW, ESW) angeben.

* = Preisbindung. Alle anderen auf dieser Seite verzeichneten Preise sind empfohlene Richtpreise.

IHAGEE-Vielzweckgerät:

Teile:

1-5) Grundbrett mit Säulenfuß, Reprosäule und schwenkbarem Haltekopf	152,—
6) Einstellschlitten	57,50
7) Balgenaufsatz	77,50
8) Schwenkwinkel-Aufsatz	43,50
9) Lichtschutzmanschette	6,25
10) Mikroskopring II (f. Mikroskope LOG)	11,50
11) Stativplatte	10,—
12) Dia-Kopiervorsatz mit Diakopierblende	59,50
13) Jena S. 1:4/135 mm, abblendbar bis Blende 45	280,—
14) Zentralblitzeinrichtung komplett RB 1 (Ringschlitz) mit Pilotlicht und Anschlußkabel	310,—
15) Beleuchtungseinrichtung komplett, ohne Glühlampen	99,—
16) Lichtabschlußhülse zum Aufschieben auf den Okularstutzen des Mikroskopes	12,—
17) Ringblitzleuchte RB 2	180,—

Objektive in Normalfassung mit Zwischentubus für Balgengeräte:

Schneider-Xenar 1:4,5/105 mm RB	124,—
Zwischentubus mit Bajonettsockel dazu	18,—
Schneider-Xenar 1:3,5/105 mm RB	161,—
Zwischentubus mit Bajonettsockel dazu	18,—
Schneider-Xenar 1:4,5/135 mm RB	142,—
Zwischentubus mit Bajonettsockel dazu	21,—
Schneider-Xenar 1:4,5/150 mm RB	153,—
Zwischentubus mit Bajonettsockel dazu	24,—
Schneider-Xenar 4,5/180 mm RB	205,—
Zwischentubus mit Bajonettsockel dazu	27,—
Schneider-Tele-Arton 5,5/240 mm RB	370,—
Zwischentubus mit Bajonettsockel dazu	24,—

Objektivköpfe ohne Einstellstutzen für Balgengeräte:

Schacht-Travenon-Objektivkopf 1:4,5/135 mm RB	108,—
Zwischenstück für Balgengerät dazu	15,—
Schacht-Travegar-Objektivkopf 1:3,3/100 mm BV	96,—
Zwischenstück für Balgengerät dazu	15,—
Schacht-Travegar-Vergrößerungsobjektiv 1:3,5/105 mm	93,—
Zwischenstück für Balgengerät dazu	15,—

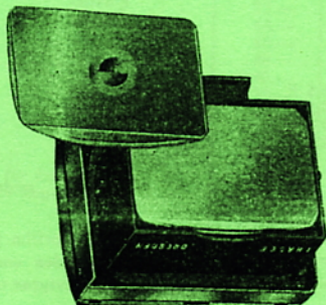
Meßlupe (Schnittbildentfernungsmesser) . . . DM 44,— →

Fresnell-Linse mit Mikro-Raster DM 22,—

Die Meßlupe und die Fresnell-Linse mit Mikro-Raster werden an die Stelle der auswechselbaren Matllupe des Prismeneinsatzes gesetzt und sind für jeden bisher gelieferten Prismeneinsatz verwendbar.

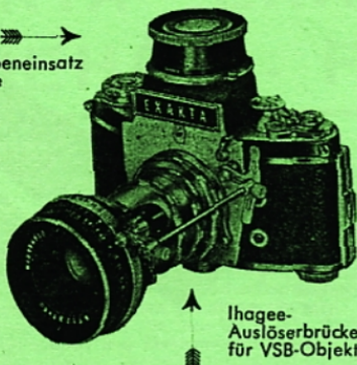
Ab Modell 1961 sind die Meßlupe und die Fresnell-Linse mit Mikro-Raster auch in Verbindung mit dem Lichtschachteinsatz zu verwenden.

Alle auf dieser Seite genannten Preise sind empfohlene Richtpreise.



EXAKTA Varex

mit Objektivlupeneinsatz
mit Aufsatzlupe

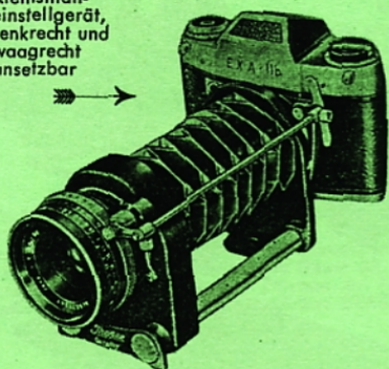


Ihagee-
Auslöserbrücke
für VSB-Objektive

EXAKTA Varex mit Lichtmeßeinrichtung



A II b mit
Kleinstnah-
einstellgerät,
senkrecht und
waagrecht
ansetzbar



EXAKTA mit
Stereoeinsatz
„Stereoflex“ und
Stereovorsatz
65 mm
(2 Meter — ∞)



Beispiele für Kombinationen des IHAGEE-Vielzweckgerätes:

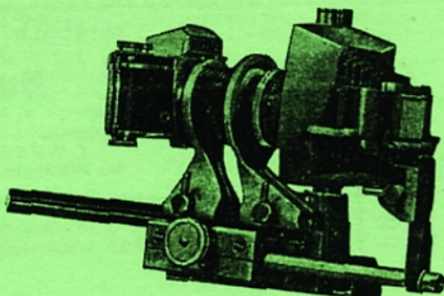
**EXAKTA Varex mit
Balgnaheneinstellgerät**



Besteht aus Teilen 6) und 7)

DM 135,-

**EXAKTA Varex
mit Dia-Kopiervorsatz am
Balgnaheneinstellgerät**



Besteht aus Teilen 6), 7) und 12)

oder:
aus Teilen 6), 8) und 12)

DM 194,50

DM 160,50

Alle auf dieser Seite genannten Preise sind empfohlene Richtpreise.

Ihagee-Kolpofot:

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

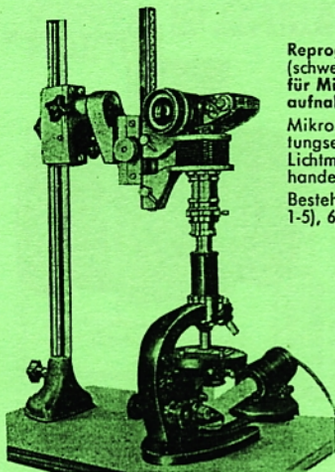
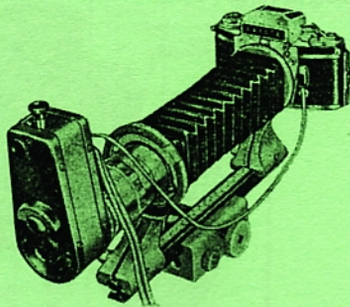
Mikroskop mit Beleuch-
tungseinrichtung und
Lichtmanschette als vor-
handen vorausgesetzt.

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

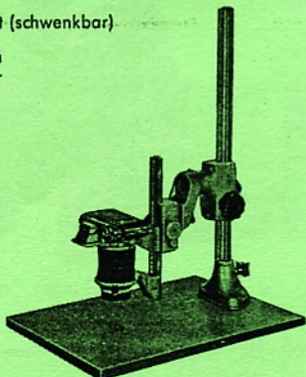
DM 293,25

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

DM 744,-



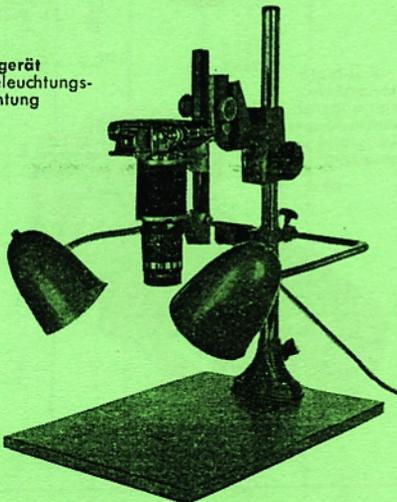
**Reprogerät (schwenkbar)
für Makro-
aufnahmen
und Repro-
duktionen**



Besteht aus Teilen 1-5), 6) und 7)
DM 287,-

Weitere Kombinationen gehen aus einem Sonderprospekt hervor.

**Reprogerät
mit Beleuchtungs-
einrichtung**



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

Oktober 1966

**Frühere, anders lautende Preisangaben sind mit dem Erscheinen dieser Liste ungültig!
Bei eintretenden Preisänderungen sind die jeweiligen Tagespreise gültig!**

Vertretung für Nordrhein-Westfalen, Hessen, Bremen und Niedersachsen
(ohne Plätze Brounschweig - Gifhorn - Uelzen)

Hugo Kannegießer o.H.G

495 MINDEN (Westf.)

Marienwall 6 - Postschließfach 665 - Ruf 21 28 - Fernschreiber 09 / 78 20
4 DUSSELDORF 6 FRANKFURT/MAIN-1
Am Wehrhahn 19 - Ruf 35 27 56 Sternstraße 13 - Ruf 550371



Bezug und Auskunft durch: