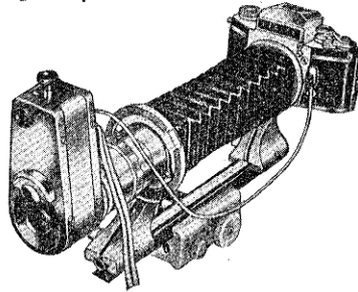


Reprogerät
(schwenkbar)
für Mikroaufnahmen
ohne mechanische Verbindung
zwischen Kamera
und Mikroskop:
Mikroskop mit Beleuchtungs-
einrichtung und
Lichtmanschette als vor-
handen vorausgesetzt.
Besteht aus Teilen
1-5), 6), 7) und 9)
DM 293,25

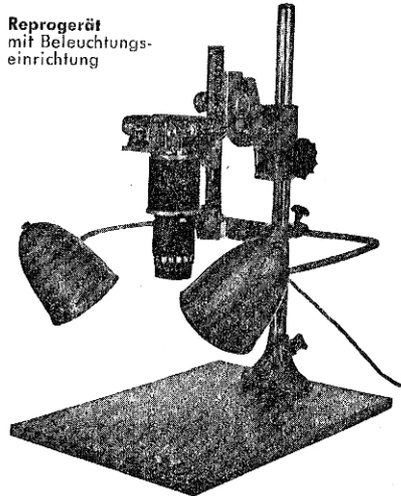
Besteht aus Teilen 6), 7)
13) und 14)

DM 744,—

Ihagee-Kolpofot:

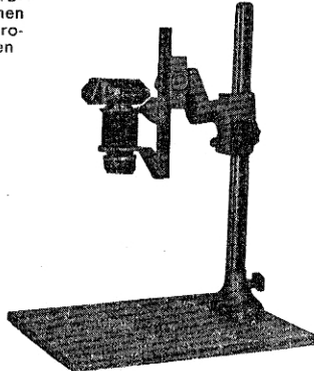


Reprogerät
mit Beleuchtungs-
einrichtung



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

Reprogerät (schwenkbar)
für Makro-
aufnahmen
und Reprö-
duktionen



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

Weitere Kombinationen gehen aus einem Sonderprospekt hervor.

Alle Preise dieser Seite sind empfohlene Richtpreise.

Original
EXA EXAKTA
Dresden

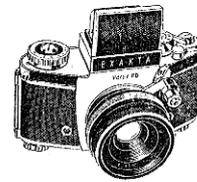
EXAKTA · EXA · OBJEKTIVE
ZUBEHÖR · FACHBÜCHER

Original
EXA EXAKTA
Dresden

PREISLISTE

April 1967

EXAKTA Varex Iib, Kleinbild-Reflexkamera 24 x 36 mm
mit auswechselbarem Einstellsystem: Wahlweise Lichtschachteinsatz, Prismeneinsatz, Objektivlupeneinsatz und Stereoeinsatz, Bajonettfassung für auswechselbare Markenobjektive (20 - 1000 mm), Schlitzverschluss für Momentaufnahmen von 1/1000 bis 12 Sek. und Zeitaufnahmen beliebiger Dauer (T und B), linearisierte Belichtungsreihe (1/30, 1/60, 1/125 Sek. usw.), Selbstausslöser für Zeiten von 1/1000 bis 6 Sek., geräuschgedämpfter Ablauf des Zeitregulierwerkes. 3 Norm-Anschlüsse für Blitzlampen und Elektronenblitzgeräte, Filmtransport von Patrone zu Patrone oder Rückspulung, ausklappbare Rückspul-
kurbel, 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. Springblende
Mit Travenar 1:2,8/50 mm vollautom. Druckblende
Mit Travelon 1:1,8/50 mm vollautom. Druckblende
Luxusbereitschaftstasche - Ganzleder (für alle Ausföhr.)
Luxusbereitschaftstasche - schwarze Ausföhrung (")
Mehrpreis für Meßlupe (anstelle der Matllupe) . . .
Mehrpreis für Fresnell-Linse (anstelle der Matllupe) . . .

Mit Lichtschachteinsatz und Matllupe	Mit Prismeneinsatz und Matllupe
370,—*	426,50*
454,—*	510,50*
559,—*	615,50*
592,—*	648,50*
562,—	618,50
646,—	702,50
	39,—
	42,—
	36,—
	14,—

EXA Ia, Kleinbild-Reflexkamera 24 x 36 mm
mit auswechselbarem Einstellsystem: Wahlweise Lichtschachteinsatz, Prismeneinsatz, Objektivlupeneinsatz und Stereoeinsatz, Bajonettfassung für auswechselbare Markenobjektive, Spezialverschluss für Zeiten von 1/30 bis 1/175 Sek. und Zeitaufnahmen beliebiger Dauer (B). Synchronisierte Anschlüsse für Blitzlampen und Blitzröhren (Elektronenblitze). Filmtransport von Patrone zu Patrone oder Rückspulung, Verschlussaufzug mit Filmtransport gekuppelt. — Schnelllaufzug. — Sämtliches EXAKTA-Zubehör (Objektive mit Einschränkung) ist auch für die EXA Ia zu verwenden. —

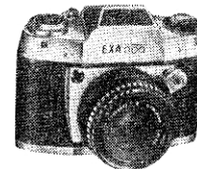


Gehäuse (Kamera ohne Objektiv) **
Mit Meritar 1:2,9/50 mm Blendenvorwahl
Mit Domiplan * 1:2,8/50 mm vollautom. Druckblende
Mit Jena T. 1:2,8/50 mm Rastblende
Bereitschaftstasche mit Universalstabus
Mehrpreis für Meßlupe (anstelle der Matllupe)
Mehrpreis für Fresnell-Linse (anstelle der Matllupe)

DM
112,—
164,—
196,—
205,—
30,—
36,—
14,—

Die EXAKTA Varex II b und die EXA Ia sind statt mit Lichtschachteinsatz mit Matllupe auch mit dem Prismeneinsatz mit Meßlupe oder Fresnell-Linse oder auch ohne jedes Einstellsystem lieferbar. Die Preise dieser Ausstattungen errechnen sich aus dieser Liste (= obiger Listenpreis abzüglich 29,50 DM für Normallichtschachteinsatz oder 86,— DM für Prismeneinsatz).

EXA 500, Kleinbild-Reflexkamera mit 1/500 s.
mit fest eingebautem Prismensucher Fresnell-Linse mit Mikro-Raster oder Matllupe und Rückkehrspiegel (Reflexbild im Sucher ist auch bei abgelaufenem Verschluss sichtbar). Präzisions-Schlitzverschluss mit sehr ruhigem Ablauf für Belichtungszeiten von 1/2 — 1/500 Sek. B-Einstellung, linearisierte Belichtungsreihe (1/30, 1/60 usw.). Verschluss-Schnelllaufzughebel mit Filmtransport gekuppelt. Rückspul-
kurbel. Universal-Blitzanschl. (1/30 f. Elektronenblitze), Bajonettfassung für auswechselbare Markenobjektive (20 bis 1000 mm) und Zubehör ohne jede Einschränkung. Alles Zubehör der EXAKTA ist verwendbar.



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. Springblende
Mit Meritar 1:2,9/50 mm Blendenvorwahl
Mit Jena T. 1:2,8/50 mm Rastblende
Mit Travenar 1:2,8/50 mm vollautom. Druckblende
Mit Travelon 1:1,8/50 mm vollautom. Druckblende
Bereitschaftstasche mit Universalstabus
(für alle Objektive geeignet) . . .
Luxusbereitschaftstasche, schwarze Ausföhrung . . .

EXA 500	
Fresnell-L. mit Mikro-Prismen-R.	Mit Matllupe
229,—*	215,—*
313,—*	299,—*
418,—*	404,—*
451,—*	437,—*
281,—	267,—
322,—	308,—
421,—	407,—
505,—	491,—
	30,—
	33,—

Die EXA Iib mit Matllupe 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.

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

Vertreter für Bayern, Hamburg, Schleswig-Holstein und östl. Niedersachsen



HERBERT KOHLER
873 BAD KISSINGEN, Richard-Wagner-Straße 18

Postfach 161 Telefon (0971) 2195 Fernschreiber 0672811 koe kg d

Auslieferungslager in
8000 MÜNCHEN - 19 2000 HAMBURG - 36
Nymphenburger Str. 164/1, Ruf (0811) 5169314 Poststr. 10/IV
Fernschreiber 0522835 varex d Ruf (0411) 34 67 78

Bezug und Auskunft durch:

Objektive für EXAKTA, EXA, PRAKTICA

JENA

Flektogon (16 cm — ∞)	4,0/20 mm	VSB
Flektogon (20 cm — ∞)	4,0/25 mm	VSB
Flektogon (18 cm — ∞)	2,8/35 mm	VSB
Pancolar (50 cm — ∞)	2,0/50 mm	VSB
T. (50 cm — ∞)	2,8/50 mm	VSB
Jenta T.	2,8/50 mm	RB
versenktes T. f. Balgen	2,8/50 mm	
B.	1,5/75 mm	BV
Bm.	2,8/80 mm	VSB
Bm.	2,8/120 mm	VSB
S. (1 m — ∞)	4,0/135 mm	VSB
S. (Praktisixfassung)	2,8/180 mm	VSB
Adapter (Exakta, Praktica) f.	2,8/180 mm	VSB
S.	4,0/300 mm	BV
Spiegellinsenobjektiv	5,6/1000 mm	

LUDWIG, Dresden

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

MEYER, Görlitz

Orestegor (25 cm — ∞)	2,8/29 mm	DB
Lydith (33 cm — ∞)	3,5/30 mm	BV
Oreston (35 cm — ∞)	1,8/50 mm	DB
Domiplan	2,8/50 mm	DB
Trioplan N	2,8/100 mm	DB
Orestor mit 1 Adapter	2,8/135 mm	BV
Orestegor mit 1 Adapter	4,0/200 mm	BV
Adapter f. 135 u. 200 f. Praktino, Exakta, Praktica		
Tele-Megor	4,5/300 mm	BV
Tele-Megor	5,5/400 mm	BV
Tele-Orestegor mit Köcher und 1 Adapter (wahlweise)	5,6/500 mm	BV
Zusatzadapter für Praktisix, Exakta, Praktina oder Praktica		

ENNA, München

Ennalyt	4,0/24 mm	BV
Ennalyt	4,0/24 mm	DB
Ennalyt	3,5/28 mm	BV
Ennalyt	3,5/28 mm	DB
Ennalyt	3,5/35 mm	RB
Ennalyt	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
Gummilins mit Köcher	4/85-250 mm	BV
Automaticsockel (Angabe d. Kamera erforderl.)		
Ennalyt f. Automatics.	4,0/24 mm	DB
Ennalyt f. Automatics.	3,5/28 mm	DB
Ennalyt 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 φ 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,—	630,—
77 EW	7	82	1	396,—	396,—
49 ESW	6	62	2	369,—	369,—
49 ES	6	45	2	222,—*	222,—*
49 ES	4	45	2	189,—*	189,—*
40,5 E	4	45	18	93,—	—
	4	45	3	180,—	—
	6	32	3	303,—	303,—
58 ES	5	30	2	238,—	238,—
49 ES	5	21,5	6	429,—	—
67 E	4	18,5	15	297,—	297,—
49 ES	4	26	15	610,—	610,—
86 E	5	14	17	30,—	30,—
77 E	5	8	17	711,—	711,—
Revolver	4 + 2	2,5		3 750,—	3 750,—
35,5 E	3	45	18	52,—	—
55 ESW	7	73	2a	—	325,—
49 ESW	5	72	18	186,—	186,—
49 ES	6	47	2a	245,—	—
49 ES	3	47	2	84,—*	84,—*
55 E	3	24	6	216,—	—
55 ES	5	18	8	213,—	213,—
58 ES	5	12	9	249,—	249,—
82 E	4	8	13	15,—	15,—
82 E	4	6	14	330,—	330,—
				310,—	310,—
118 E	4	5	—	1 095,—	1 095,—
				39,—	39,—
52 EW	7	82	2a	297,—	297,—
52 EW	7	72	2a	390,—	390,—
52 EW	6	75	2a	147,—	147,—
52 EW	6	75	2a	345,—	345,—
52 E	4	64	2a	99,—	99,—
52 E	6	64	2a	210,—	210,—
52 E	4	27	5	159,—	159,—
52 E	5	18	6a	168,—	168,—
52	5	18	7	315,—	315,—
52 E	5	10	7	219,—	219,—
52 E	5	10	7	390,—	390,—
52 E	5	6	7	495,—	495,—
Steckf.	5	4	7	798,—	798,—
Steckf.	12	29-10	7	660,—	660,—
				159,—	159,—
52 EW	7	82	2a	258,—	258,—
52 EW	6	75	2a	219,—	219,—
52 E	6	64	2a	180,—	180,—
52 E	6	48	2a	150,—	150,—
52 E	4	27	5	159,—	159,—
52 E	5	18	6a	180,—	180,—
52 E	5	10	7	246,—	246,—

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

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

Objektive für EXAKTA, EXA, PRAKTICA

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, Praktica, Bessamatic, Retina usw.	
- Rollei-Schnellwechsel-Adapter Bajonettgr. I, II, III	

ISCO, Göttingen

Isconar	4,0/100 mm	RB
Isconar	4,0/135 mm	RB
Tele-Westanar	4,0/180 mm	RB

KILFITT, München

Makro-Kilar E	2,8/40 mm	BV
Makro-Kilar D	2,8/40 mm	BV
Makro-Kilar		
(Adapt. 81,—/69,—)		
Tele-Kilar — DRENO —		
(Adapt. 81,—/69,—)		
Pan-Tele-Kilar — PANO —		
(Adapt. 81,—/69,—)		
Pan-Tele-Kilar — PANSO —		
(Adapt. 81,—/69,—)		
Sport-Fern-Kilar — SPOFO —		
(Adapt. 81,—/69,—)		
Sport-Fern-Kilar — SPOSO —		
(Adapt. 81,—/69,—)		
Adapter f. versch. Kameras f. Kilfitt-Obj.		
Multi-Kilar		

REFLEX, München

Reflexogon	3,5/35 mm	RB
------------	-----------	----

SCHACHT, Ulm

S-Travegon } autom.	2,8/35 mm	DB
Travegon } Tiefen-	3,5/35 mm	DB
S-Travelon } schärfen-	1,8/50 mm	DB
Travenar } anzeige	2,8/50 mm	DB
Travenar	3,5/35 mm	BV
Makro-Travenar (∞ bis 1:1)	2,8/50 mm	BV
Travenar	2,8/90 mm	ASB
Travenar	2,8/90 mm	DB
Travegor — teilbar —	3,3/100 mm	BV
Travenar	3,5/135 mm	ASB
Travenar	3,5/135 mm	DB
Travenon — teilbar —	4,5/135 mm	BV
Travenon — teilbar —	4,5/135 mm	RB
Tele-Travelon	4,0/200 mm	BV
2-fach Spezial-Converter für Travelon	4,0/200 mm	

TELE-CONVERTER, 2-fach

(Brennweitenverlängerer f. alle Spiegelreflexkameras):
 WEP-Super-Kinotalex (Exakta-Ausführung ist mit Außenbajonett f. lange Brennweiten versehen)
 WEP-Auto-Kinotalex (f. automatische Auslösung)
 WEP-Auto-Kinotalex (f. automatische Auslösung)
 zusätzlich mit Außenbajonett versehen
 Weitere Tele-Converter für fast alle Spiegelreflex-Kameras

Erklärung der Abkürzungen:

RB = Rastblende
 BV = Blendenvorwahl
 DB = Blendenwahl
 VSB = vollautomatische Blende
 ASB = halbautomatische Blende
 E und ES = einschraubbar

Practica-BV- und RB-Objektive können auch für Pentacon- und Edixa-Kameras verwendet werden!

Köcher-Nr.	DM	4	5	6	7	7a	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	
1	21,—	5	15,—	8	18,—	13	42,—	19	27,—																
2	15,—	6	21,—	9	21,—	14	45,—	20	15,—																
2a	15,—	6a	18,—	10	18,—	15	33,—	24	21,—																
3	18,—	7	15,—	11	30,—	17	42,—	25	24,—																

Weitere Lederköcher für Objektiv auf Anfrage. Alle auf dieser Seite genannten Preise sind empfohlene Richtpreise.

Filter φ mm	Anzahl der Einzel- linsen	Bild- winkel In Grad	Köcher Größe Nr. s. S. 3	für Exakta und Exa DM	für Praktica DM
				165,—	165,—
				180,—	180,—
				230,—	230,—
				230,—	230,—
				—	—
				54,—	59,70
41 E	3	24	5	96,—	96,—
46 E	3	18	7/7a	129,—	129,—
54 E	4	13,6	9	237,—	237,—
Ser. V	4	54		285,—	285,—
Ser. V	4	54		360,—	360,—
Ser. VI	4	28		432,—	432,—
Folie	4	8		573,—	573,—
Folie	4	8		790,—	790,—
Folie	4	8		990,—	990,—
Folie	2	6		993,—	993,—
Folie	2	4		1536,—	1536,—
				auf Anfrage	auf Anfrage
				624,—	624,—
52 E	4	64	18	99,—	99,—
49 ES	7	62	2	318,—	318,—
49 ES	6	62	2	249,—	249,—
49 ES	6	47	2	276,—	276,—
49 ES	4	45	2	192,—	192,—
49 ES	4	62	2a	168,—	168,—
49 ES	4	47	2	249,—	249,—
49 ES	4	28	2	210,—	210,—
49 ES	4	28	2	—	—
49 ES	3	24	5	168,—	168,—
49 ES	4	18	6	246,—	246,—
49 ES	4	18	5	—	—
49 ES	4	18	5	288,—	288,—
40,5 E	4	18	7	188,—	188,—
58 ES	5	12	7	162,—	162,—
				297,—	297,—
				96,—	96,—
	3			69,—	69,—
	3			—	84,—
	3			99,—	—

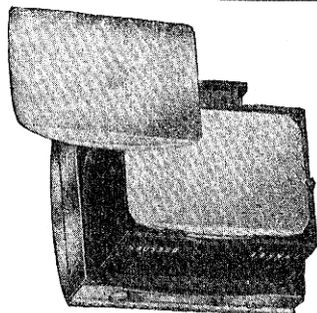
Auswechselbare Einstellsysteme:

Lichtschachteinsatz ohne Lupe
 Prismeneinsatz ohne Lupe
 Objektivlupeneinsatz ohne Lupe
 Stereoeinsatz „Stereoflex“ ohne Lupe
 Aufsatzlupe für Objektivlupeneinsatz
 NEU: TRAVEMAT-Prismensucher-Belichtungsmessereinsatz für EXAKTA Varex und EXA Ia-Kameras (für alle Modelle) mit eingebautem CDS-Belichtungsmesser, fest eingebauter Lupe. Mit diesem Zusatzgerät wird die **Lichtmessung durch das Objektiv** vorgenommen. (Lieferung erfolgt ab Juli 1967). Auch ältere EXAKTA Varex oder EXA I-Modelle können damit ausgerüstet werden. (Leder-Etui dazu 9,— DM)

DM
21,50*
78,—*
24,50
103,—
26,50
264,—

Meßlupe (Schnittbildentfernungsmesser) DM 44,—
 Fresnell-Linse DM 22,—

Die Meßlupe und die Fresnell-Linse werden an die Stelle der auswechselbaren Matllupe des **Prismeneinsatzes** gesetzt und sind für den bisher gelieferten Prismeneinsatz verwendbar.



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

Speziallupen für Lichtschachteinsatz, Prismeneinsatz, Objektivlupeneinsatz:

(Bei Bestellung bitte angeben, für welches Einstellsystem — Lichtschacht, Prismeneinsatz usw. — die Speziallupe benötigt wird — wichtig bei älteren Lichtschächten —)
 Jena-Meßlupe (Schnittbildentfernungsmesser)
 Fresnell-Linse mit Mikro-Prismen-Raster
 Normal-Matllupe
 Matllupe für Prismeneinsatz mit Motivbegrenzung 135, 180 und 300 mm
 Matllupe mit Fadenkreuz
 Matllupe mit Klarfleck 3 mm ϕ und Fadenkreuz
 Matllupe mit Klarfleck 10 mm ϕ und Fadenkreuz
 Matllupe mit Fadenkreuz und 1/16 inch-Einteilung
 Matllupe mit Quadratnetz 1/8 x 1/8 inch-Einteilung
 Matllupe mit Fadenkreuz und mm-Einteilung
 Matllupe mit Quadratnetz 5x5 mm-Einteilung
 Klarlupe
 Klarlupe mit Fadenkreuz
 Klarlupe mit Fadenkreuz und mm-Einteilung
 Klarlupe mit Quadratnetz 5x5-mm-Einteilung
 Planmattscheibe mit Fadenkreuz (nur für Objektivlupeneinsatz für Reprodukt.)
 Planmattscheibe mit Fadenkreuz und mm-Eint. (nur für Objektivlupeneinsatz für Reprodukt.)
 Planmattscheibe mit Quadratn. 5x5 mm-Eint. (nur für Objektivlupeneinsatz für Reprodukt.)

DM
44,—
22,—
8,—
33,—
19,50
32,—
32,—
60,—
48,—
48,—
42,—
13,—
24,—
54,—
48,—
6,50
12,—
21,—

Wichtige Ergänzungssteile:

Prismeneinsatz mit Matllupe (Leberbehälter dazu 6,— DM)
 Prismeneinsatz mit **Meßlupe** (Schnittbildentfernungsmesser) anstelle der Matllupe (Lederbehälter dazu 6,— DM)
 Prismeneinsatz mit Fresnell-Linse (Lederbehälter dazu 6,— DM)
 Fresnell-Linse mit Mikro-Prismen-Raster
 Meßlupe (Schnittbildentfernungsmesser)
 Augenmuschel für Prismeneinsatz, schwenkbar
 Normal-Lichtschachteinsatz mit Matllupe (Lederbehälter dazu 6,— DM)
 Normal-Lichtschachteinsatz mit Fresnell-Linse mit Meßkeil (Lederbehälter dazu 6,— DM)
 EXAKTA- und EXA-Universaltasche (kleinere Ausführung) — Nieren-Form — 750 g, 11,5x20x11 cm, für kompl. Kamera, 1 Weitwinkelobjektiv, 1 Teleobjektiv, Prismeneinsatz, Lichtschachteinsatz o. Belichtungsmessereinsatz, 4 Filter, einige Filme
 Eleganter UNIVERSAL-Koffer (Quader-Form) für Kamera und 2 Zusatzobjektive sowie div. Zubehör. — Fächer für zwei Objektive
 Metrawatt-Aufsteckbelichtungsmesser zum Anbringen auf dem Aufsteckschuh der Exakta oder EXA (Metraphot 3)
 WEP-Tele-Converter (Brennweitenverlängerer)
 WEP-Tele-Converter zweifach für Zentralverschuß-Spiegelreflex-Kameras

86,—*
122,—*
100,—*
22,—
44,—
13,50
29,50
43,50
30,—
30,—
57,—
69,—
99,—

Zubehör für Mikro- und Makrophotographie:

Mikrozwisehenstück II, Messing (mit Schnellwechselfassung)
 Kleinstnaheinstellgerät (Balgen mit festen Laufschielen)
 Satz Tuben und Zwischenringe
 für Nahaufnahmen, Steilig mit Konterring in Messingsausführung, verchromt
 Köcher für Satz Tuben und Zwischenringe
 Doppelbajonetttring D für 5 mm Auszugsverlängerung

48,—
57,—
29,50
12,—
18,50

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

Ihagee-Reprogerät (= Teil 1-5 vom Ihagee-Vielzweckgerät — Seite 6 der Preisliste —)
 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 Bajonetttring d. Tubensatzes erforderlich)
 Ihagee-Auslöserbrücke zur Verwendung der Spring- und Druckblendenobjektive in Verbindung mit den Sätzen Tuben und Zwischenringe
 Doppeldrahtauslöser 50 cm mit Feststeller (Zur Verwendung der Druck- und Springblendenobjektive in Verbindung mit einem Balgengerät oder der Tuben und Zwischenringe)
 REFLEX-Balgennaheinstellgerät mit zwei Laufschielen, Feintrieb, mm-Skala, schwenkbarer Kamerastandarte, auch mit Schraub-Anschluß
 REFLEX-Einstellschlitten zum Reflex-Balgennaheinstellgerät
 WEP-Bellowsmat (Balgennaheinstellgerät mit verstellbaren Standarten f. Spiegelreflex-Kameras) auch mit Schraub-Anschluß
 Ihagee-Lichtmeßeinrichtung mit Kabel
 Mikro-Amperemeter für Ihagee-Lichtmeßeinrichtung
 Jena T. 1:2,8/50 mm (versenkt für Balgengerät)
 Mikrotarring mit Mikroskopring (193/1)
 Mikrotarring mit Gewinde M 26,5x0,5 (193/2)
 Metrastar-Handbelichtungsmesser für Messungen von 8 Stunden bis 1/4000 Sek., Meßwinkel 18° für gezielte Messung, mit Sucherfenster

DM
152,—
6,60
5,50
21,—
75,—
42,—
128,—
69,—
96,—
180,—
7,50
7,50
168,—

Zubehör für Stereofotografie:

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

111,—
290,—
222,—
12,—
21,50

Sonstiges Zubehör:

Aufsteckschuh für Prismeneinsatz und EXA II
 Faustknopf
 Faustknopf mit langem Stift für Domiplan
 EXAKTA-Synchro-Kupplung auf 3 mm (für EXAKTA mit Doppelbuchsen)
 Drahtauslöser, 24 cm, mit Feststellplatte
 Metallumhängeschnur mit gesicherten Karabinerhaken (passend für alle EXAKTA/EXA-Modelle)
 Geflochtener schwarzer Umhängeriemen mit gesicherten Karabinerhaken und Nylon-Kern (passend für alle EXAKTA/EXA-Modelle)
 Nylon-Umhängeschnur (grau) mit gesicherten Karabinerhaken (passend für alle EXAKTA/EXA-Modelle)
 Umhängeriemen aus Leder mit Schiebeshnalle zum Verstellen, und zwei Karabinern mit Sicherung, für alle EXAKTA-Modelle passend
 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!)
 Anschraubring mit Bajonettriegel und 4 Schraubchen
 Vorderer Objektiv-Schutzdeckel 42 mm ϕ
 Vorderer Objektiv-Schutzdeckel 51 mm ϕ
 Hinterer Objektiv-Schutzdeckel
 Kameraverschlußdeckel für EXAKTA und EXA (Gehäuseverschlußdeckel)
 Pneumatischer Fernauslöser mit 24 m Auslöseschlauch für EXA und EXAKTA geeignet
 Zusatz-Verlängerungsschlauch für pneumatischen Fernauslöser 10 m
 Endoskopanschlufkapseln (siehe Sonderprospekt)
 Überspannungsschaltgerät für Endoskopie
 Großer Kilfitt-Handgriff mit Schulterstütze
 Trageriemen zum großen Kilfitt-Handgriff
 Bereitschafts-Tasche mit hohem Oberteil für EXAKTA-Varex II b mit Travemat-Belichtungsmesser-Einsatz

6,—
—,70
1,20
2,95
2,40
9,60
9,60
8,10
7,50
2,70
12,—
1,50
1,65
1,65
—,90
34,50
4,55
65,—
22,50
75,—
9,—
45,—

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
 49 ES1 auf 46 EA, 49 ES1 auf 45 EA, 49 ES1 auf 41 EA, 49 ES1 auf 40,5 EA, 49 ES1 auf 35,5 EA mm ϕ
 Weitere Übergangsringe mit anderen Abmessungen auf Anfrage.

7,50
7,—

Fachbücher:

EXAKTA-Buch: „EXAKTA-Kleinbildfotografie“
 Mikro-Buch: „Einführung in die praktische Mikrofotografie“
 EXA-Buch: „Fotoexkursionen mit der EXA“
 PRAKTIKA-Buch: „Fotografie mit der PRAKTIKA“
 Neu: Das PRAKTIKA-Buch (Heering-Verlag)

22,50*
22,50*
11,—*
21,—*
24,—*

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

Sonnenblenden, Filter, Weichzeichner:

	Faltsonnenblenden aus Gummi DM	Metallsonnenblenden o. Etui DM	Filter DM	Polarisationsfilter drehbar DM	Weichzeichner I und II je DM	Colorfilter DM	Filter- u. Blendenetui (Leder) DM
35,5 E	5,25	5,25	9,75	54,—	12,—	12,—	5,50
40,5 E	5,50	5,50	11,25	55,25	13,75	13,75	6,—
49 ES	7,50	7,50	16,—	69,75	19,—	19,—	8,—
52 E	8,50	—	18,50	71,25	22,25	22,25	8,—
55 E	10,—	—	19,75	74,75	23,75	23,75	—
58 ES	11,—	—	23,50	76,75	28,25	28,25	—

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.

IHAGEE-Vielzweckgerät:

Teile:	DM
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 (Ringblitz) mit Pilotlicht und Anschlußkabel	310,—
15) Beleuchtungseinrichtung komplett, ohne Glühlampen	99,—
16) Lichtabschlußhülse zum Aufschieben auf den Okularstutzen des Mikroskopes	12,—
17) Zentralblitzeinrichtung RB II	180,—

Objektivköpfe ohne Einstellstutzen für das EXAKTA-Balgenerät:

(Zwischenstücke für Balgeneräte mit Schraubfassung — Praktica — sind ebenfalls lieferbar.)

Schacht-Travenon-Objektivkopf 1:4,5/135 mm RB	108,—
Zwischenstück für Balgenerät dazu	15,—
Schacht-Travenon-Objektivkopf 1:4,5/135 mm BV	126,—
Zwischenstück für Balgenerät dazu	15,—
Schacht-Travegar-Objektivkopf 1:3,3/100 mm BV	96,—
Zwischenstück für Balgenerät dazu	15,—
Schacht-Travegar-Vergrößerungsobjektiv 1:3,5/105 mm	93,—
Zwischenstück für Balgenerät dazu	15,—
Zwischenstück für Balgenerät zum Primotar-Objektivkopf 3,5/135 BV	18,—

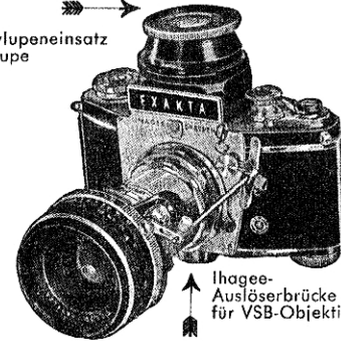
Vergrößerungsobjektiv 24x36:

Schacht-Travegar 1:3,5/50	60,—
---------------------------	------

Alle auf dieser Seite genannten Preise sind empfohlene Richtpreise.

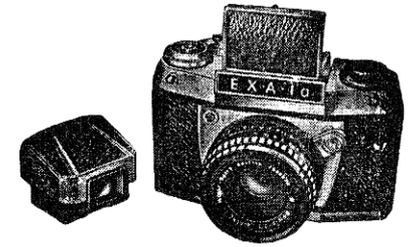
EXAKTA Varex

mit Objektivlupeneinsatz mit Aufsatzlupe

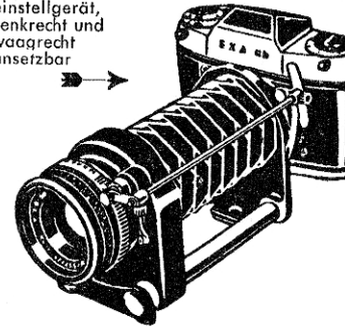


Ihagee-Auslöserbrücke für VSB-Objektive

EXA I a mit Lichtschacht



EXA II b mit Kleinnaheinstellgerät, senkrecht und waagrecht ansetzbar

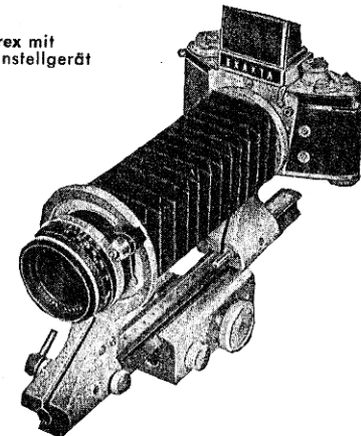


EXA I a mit Stereoeinsatz „Stereoflex“ und Stereovorsatz 65 mm (2 Meter — ∞)



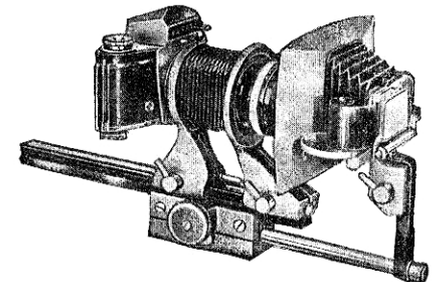
Beispiele für Kombinationen des IHAGEE-Vielzweckgerätes:

EXAKTA Varex mit Balgennaheinstellgerät



Besteht aus Teilen 6) und 7) DM 135,—

EXAKTA Varex mit Dia-Kopiervorsatz am Balgennaheinstellgerät



Besteht aus Teilen 6), 7) und 12) DM 194,50
oder:
aus Teilen 6), 8) und 12) DM 160,50

Alle auf dieser Seite genannten Preise sind empfohlene Richtpreise.