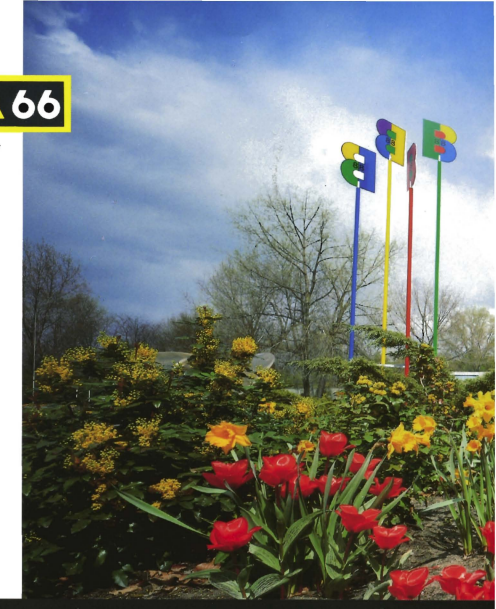




BEROFLEX AG Uhlandstraße 158 1000 Berlin 15 Händelstraße 25 8730 Bad Kissingen



MADEIN WEST-GERMANY







Die brillante Alternative

Exakta ist ein Traditionsname in der Geschichte der Fotografie. Die erste Spiegelreflexkamera für das Kleinbild war 1936 eine Exakta. Die Mittelformat—Spiegelreflexkamera Exakta 66 knüpft an die glanzvolle Vergangenheit an.

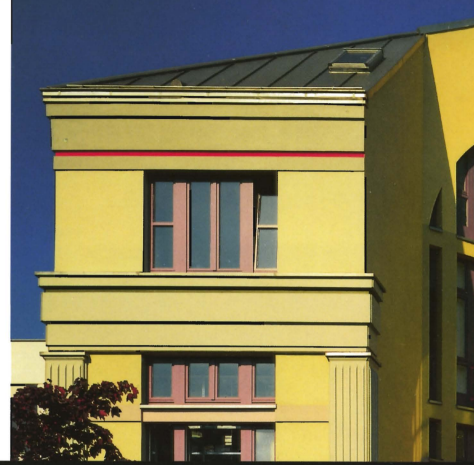
Gegenüber dem Kleinbild erhalten Sie mit der

Exakta 66 ein mehr als vierfach größeres Format und dadurch mehr Bildqualität, mehr Farbbrillanz, mehr Detailreichtum. Entscheiden Sie sich für die Exakta 66, die Präzisionskamera mit den berühmten Objektiven von Schneider Kreuznach.

EXAKTA 66

Mit SCHNEIDER optisch zur Spitze

Objektive von Schneider Kreuznach zählen weltweit zu den Spitzen-Objektiven. Sie werden im Film- und Fernsehbereich ebenso hoch geschätzt wie von Profifotografen. Die Exakta 66 ist mit Schneider-Objektiven ausgestattet – ein starkes Argument für den Aufstieg mit dem Mittelformat zu professionellen fotografischen Möglichkeiten.









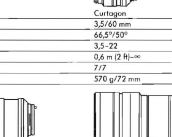
Objek	tivtyp
Lichtst	ärke/Brennweite
Bildwi	nkel diag./horiz.
Blende	- -
Entfer	nungseinstellung
Anzah	I der Linsen/Gruppen
Gewic	:ht/Länge

	<u> </u>	—п к
li .		

Objektivtyp	Tele-Xenar
Lichtstärke/Brennweite	5,6/250 mm
Bildwinkel diag./horiz.	18°/13°
Blende	5,6-32
Entfernungseinstellung	3 m (10 ft)-∞
Anzahl der Linsen/Gruppen	5/4
Gewicht/Länge	900 a/168 mm



5,6-32	[4] 00
3 m (10 5/4	π)
	/0
900 g/1	08 mm



variogon	
4,5/75-150 mm	
56,3°/41°-30°/2	210
4,5-32	
1,8 m (6 ft)-∞	
15/13	
1770 g/171 mm	



Xenotar	
2,8/80 mm	
52°/38°	
2,8-22	
0,6 m (2 ft)-∞	
7/6	
500 - /72	



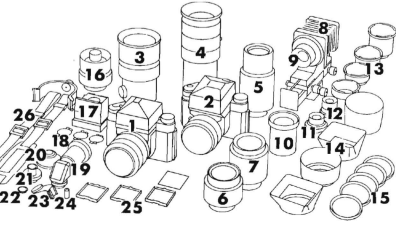
Tele-Xenar		
4,0/150 mm	15-21	_
29,5°/21°		
4-32		
1,5 m (5 ft)-∞		
5/5		
740 a/101 mm		

Variogon	
5,6/140-280 mm	
31,3°/22,5°-16°/11,3°	
5,6-45	
2,5 m (8 ft)-∞	
17/14	
2070 g/240 mm	

	ишиш	
Objektivtyp	Symmar-S	Symmar-S
Lichtstärke/Brennweite	5,6/135 mm	5,6/180 mm
Bildwinkel diag./horiz.	32°/23°	24,5°/17,5°
Blende	5,6-45	5,6-45
Vergrößerungsmaßstäbe		
Anzahl der Linsen/Gruppen	6/4	6/4
Gewicht/Länge	250 g/50,5 mm	260 g/64 mm

Symmar-S	M-Componen	M-Componon
5,6/180 mm	4,0/28 mm	4,0/50 mm
24,5°/17,5°		
5,6-45	4-32	4-32
	2,7x-5,54x	1,04x-2,54x
6/4	6/4	6/4
260 g/64 mm	650 g/25 mm	75 g/28 mm
		Technische Änderungen vorbeholten.





- 1 Exakta 66 mit Prismensucher und Xenotar 2,8/80
- 2 Exakta 66 MOD 2 mit TTL-Prismensucher und Xenotar 2,8/80
- 3 Schneider Variogon 4,5/75-150
- **4** Schneider Variogon 5,6/140-280
- **5** Schneider Tele—Xenar 5,6/ 250
- **6** Schneider Curtagon 3,5/60
- Schneider Tele-Xenar 4,0/150

- 8 Balgengerät
- **9** Schneider Symmar-S 5,6/135 m. Zw.-Ring
- 10 Schneider Symmar-S 5,6/180 für Balgengerät
- 11 Schneider M-Componon 4,0/28 für Balgengerät
- 12 Schneider M-Componon 4,0/50 für Balgengerät
- 13 Zwischenringe
- 14 Gegenlichtblenden 15 B+W Farbfilter
- 16 Tele-Konverter 2 x f. Objektive ab 150 mm

- 17 Lichtschacht
- 18 Einstellupen
- 19 Winkelsucher *
- 20 Augenmuschel *
- 21 Einstellfernrohr *
- 22 Korrekturglasfassung '
- 23 Steckschuh *
- 24 Auslöserverlängerer
- 25 Einstellscheiben
- 26 Tragebügel und Gurt
- für Prismensucher und TTL-Prismensucher



Das Kamera system von Format

Exakta 66, das ist ein Kamerasystem von Format mit allem, was Sie für anspruchsvolle fotografische Aufgaben brauchen: 6x6 Spiegelreflexkamera für Rollfilm 120 (12 Aufn.) und 220 (24 Aufn.) mit umstellbarer Filmandruckplatte für eine perfekte Planlage des Filmes, automatischem Bildzähler, Schnelltransporthebel für Filmtransport und Verschlußaufzug. Schlitzverschluß von 1 Sek. bis 1/1000 Sek. und B. Standard-Objektiv Xenotar 2,8/80 mm mit Naheinstellung bis 60cm, dazu weite-

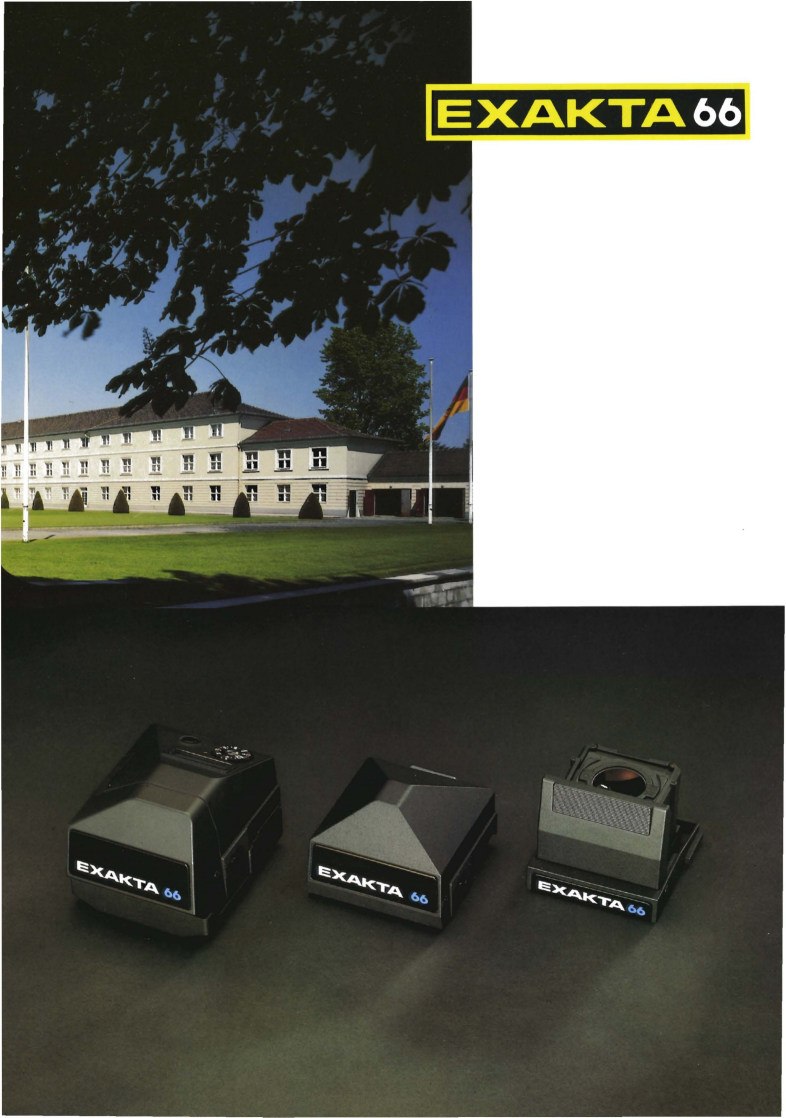
re Wechselobjektive von 60 bis 280 mm Brennweite von Schneider Kreuznach. Belichtungsmessung manuell oder (mit demTTL-Prismensucher) halbautomatisch.

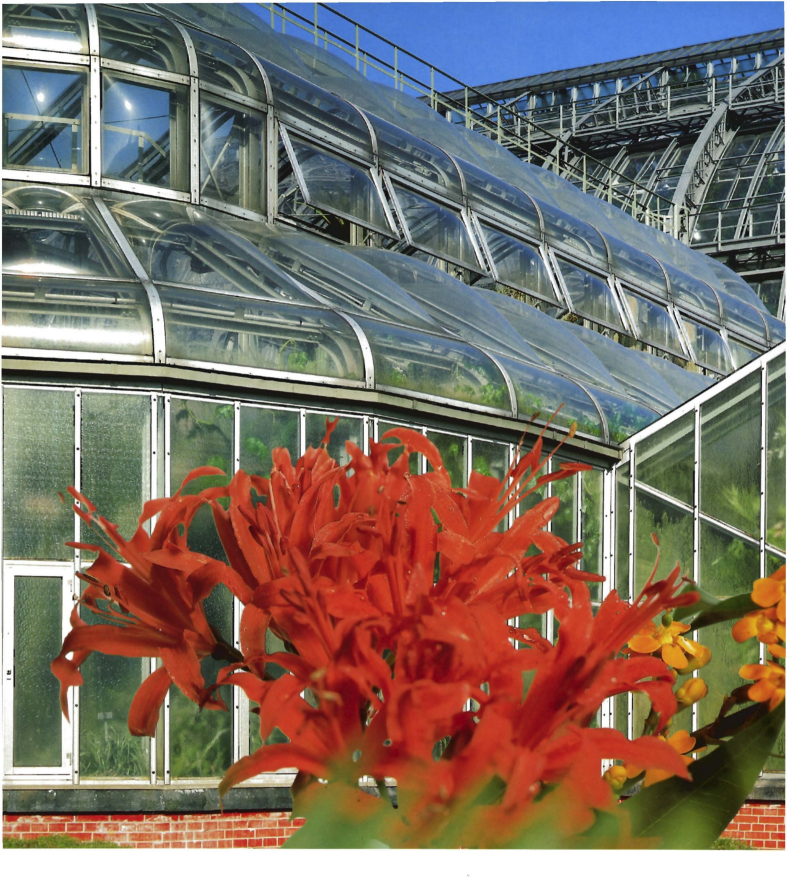
Die Exakta 66 MOD 2 unterscheidet sich vom Standard-Modell durch ein um 18 % größeres Sucherbild, hat eine Rückwand mit Schnappverschluß und einen ergonomisch gestalteten Aufzugshebel.



Der scharfe Überblick

Ein Blick durch den Sucher der Exakta 66 zeigt Ihnen, was mehr Format heißt. Sie erhalten einen Überblick, bei dem es leicht fällt, Bilder zu gestalten. Dazu stehen Ihnen 3 verschiedene Suchersysteme zur Auswahl: Der Faltlichtschacht, der Ihnen zusätzlich eine starke Lupenvergrößerung bietet, der Prismensucher für Aufnahmen in Augenhöhe wie bei einer Kleinbildkamera und der komfortable TTL-Prismensucher (ISO 12/12° bis ISO 3200/36°) für die Lichtmessung durch das Objektiv.

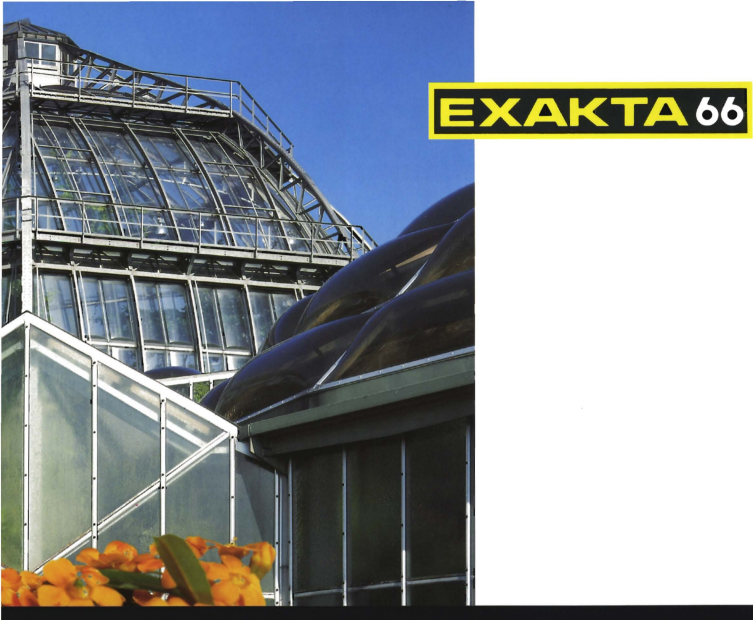




Perfekt auch im Detail

"Ran ans Motiv" — auch bei Nahaufnahmen ist die Exakta 66 in ihrem Element! Auf einfache Art durch eine Reihe von Zwischenringen;

für gesteigerte Ansprüche mit dem Balgengerät, das Sie mit verschiedenen Objektiven ausstatten können.







Die Exakta 66 ist eine Kamera für gehobene fotografische Ansprüche. Zeigen Sie Format und lernen Sie die Exakta 66 bei Ihrem Fotohändler kennen.

