

ORESTEGOR 4 / 200

Wechseladapter für

- EXAKTA Varex PRAKTICA mat
- EXA II PRAKTICA nova
- PENTACON PRAKTINA
- PRAKTICA PRAKTICA



ORESTEGOR



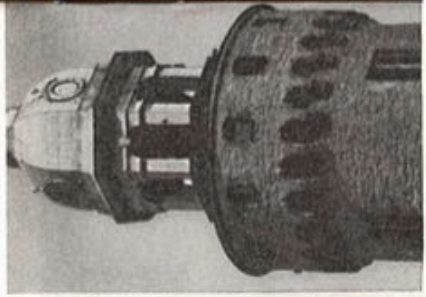
Das Orestegor mit der Brennweite 200 mm zählt zu den ausgesprochenen Teleobjektiven. Es besitzt eine relativ kurze Baulänge und bringt gegenüber dem Normalobjektiv eine 4fache Abbildungsvergrößerung. Es eignet sich hauptsächlich für Sport-, Kinder- und Tieraufnahmen. Infolge seiner kontrastreichen Scharfzeichnung ist es aber auch zur Wiedergabe einzelner Details bei Architekturen und für die Landschaftsfotografie sehr nützlich. Es besitzt die gleichen Wechseladapter wie das Orestor 2,8/135. Durch diese ist eine allseitige Einsatzmöglichkeit gewährleistet.

- Fünflinsiger Teletyp - kurze Baulänge
- relativ hohe Lichtstärke
- hohes Auflösungsvermögen
- ausgezeichnete Kontrastleistung
- neutrale Farbwiedergabe
- Vorwahlblende - abschraubbare Gegenlichtblende
- moderne Form- und Farbgebung
- ausgenutzter Bildwinkel 12°

f = 50 mm



f = 200 mm



Die besten Aufnahmen bei bewegten Objekten werden dann erzielt, wenn der Zeitpunkt der günstigsten Aufnahmestellung mit dem



der Belichtung zusammenfällt. Da aber das Schärfestellen und die Bildkontrolle zweckmäßigerweise bei offener Blende (d. h. bei hellem Matscheibild) erfolgen, gilt es, die durch das Abblenden auf den gewünschten Wert entstehenden Zeitverlust so gering wie möglich zu halten.

In gerader Weise läßt die vollautomatische Druckblende praktisch überhaupt keinen Zeitverlust aufkommen, denn bei Betätigung des Auslöseknopfes schließt sich die Blende unmittelbar vor der Aufnahme automatisch auf den vorgewählten Wert. Das Abblenden bei der Vorwahlblende wird manuell durchgeführt, doch kann dies durch ein schnelles Drehen des Blendenringes bis zu einem Anschlag vor sich gehen, der durch die vorgewählte Blendenöffnung festliegt.

*) Bei Verwendung einer Gegenlichtblende spezielle Ausführung für Weltwinkel benutzen.



ORESTEGON

LYDITH

ORESTON

DOMIPLAN

TRIOPLAN N

ORESTOR

ORESTEGOR

TELEMEGOR

TELEMEGOR

ORESTEGOR

Durch Weiterentwicklung der Objektive können sich geringfügige Abweichungen von der Druckschrift ergeben.

Öffnungsverhältnis und Brennweite mm	Bildformat mm	Ausgenühter Bildwinkel	Blendenwahl	Blendenmilch	Einschraubgewinde - Metrisches Feingewinde	Aufsteckdurchmesser mm	Kürzeste Einstellentfernung m	Länge ohne Gegenlichtblende mm	Länge einschließlich Deckel und Adapter schützklappen mm	Ø Gewicht	EXAKTA Vorex	EXA II	EXA I	Practica nova	Practica Pentacoon	Praktina	Praktisix
1:2,8/29	24×36	73°		X	M 55,0×0,75*)	57	0,25	51,5	65	240				X			
1:3,5/30	24×36	72°	X		M 49,0×0,75*)	51	0,33	44,5	63	195	X	X					
1:1,8/50	24×36	47°		X	M 49,0×0,75	51	0,33	51	60	235			X	X			
1:2,8/50	24×36	47°		X	M 49,0×0,75	42	0,75	40	52	150	X	X					
1:2,8/100	24×36	24°		X	M 55,0×0,75	57	1,10	93	116	430	X	X					
1:2,8/135	24×36	18°	X		M 55,0×0,75	57	1,50	93,5	122	515	X						
1:4/200	24×36	12°	X		M 58,0×0,75	60	2,50	134	160	600	X						
1:4,5/300	24×36	8°	X		M 62,0×0,75	85	3,30	222	274	1800	X						
1:4,5/300	60×60	16°	X		M 62,0×0,75	85	3,30	196	252	1700							
1:5,5/400	24×36	6°	X		M 62,0×0,75	85	5,50	265	342	2100	X						
1:5,6/500	24×36	5°	X		M 118,0×1	125	6,00	395	450	3500							
1:5,6/500	60×60	10°	X		M 118,0×1	125	6,00	370	428	3500							