

Rolleiflex 2,8 FX

Die legendäre zweiäugige Spiegelreflexkamera, mit Planar 2,8/80 mm HFT, Objektivschutzdeckel, Tragriemen, Filter-Bajonettgröße III.

Die Kamerabelederung ist in braunem Rindleder mit Krokoprägung ausgeführt. Eine mit verchromten Seitenkanten versehene Rückwand verleiht der Kamera eine vornehme Eleganz und der Schriftzug auf dem Kameravorderteil entspricht exakt dem der Rolleiflex-kameras der 30iger Jahre. Auch die bewährte Tragriemenaufhängung der früheren Modelle findet wieder Verwendung.

Ident-Nr. 17 000



Produktargumente

- Zeiss Planar-Standard-Aufnahmeobjektiv
Individuelle Bildgestaltung durch ständig sichtbares Sucherbild
- Parallaxenausgleich
- Wechselbare Sucheraufsätze
- Wechselbare Hell-Einstellscheiben
- Flüsterleiser Zentralverschluss mit Blitzsynchronisation bei allen Verschlusszeiten
- Keine Erschütterung und kein Geräusch durch Spiegelschlag
- Geringes Gewicht und Handlichkeit

Kameratyp

Zweiäugige Spiegelreflexkamera mit TTL-Belichtungsmessung und TTL-Blitzsteuerung.

Aufnahmeformat

6 x 6 cm

Filmsorten

120er Rollfilm für 12 Aufnahmen 6 x 6 cm
An der Kamera von ISO 25/15° bis 6400/39° einstellbar.

Belichtungsmessung

Mittenbetonte Integralmessung durch zwei Si-Fotoelemente. Anzeige im Sucher über fünf LEDs.

Objektiv

Carl Zeiss Planar 2,8/80 mm HFT, Bildwinkel 53°, 5 Linsen/4 Glieder, made by Franke & Heidecke GmbH, Bajonett III, Entfernung ∞ bis 1,00 m.



Verschluss

Zentralverschluss (1 bis 1/500 sec und B), X-synchronisiert.
Blende und Zeit mit Belichtungsmesser gekoppelt.

Suchersystem

Sucherobjektiv Heidosmat 2,8/80 mm, 3 Linsen/3 Glieder, Bajonett III made by Franke & Heidecke GmbH, Faltlichtschacht serienmäßig. Parallaxenausgleich entsprechend eingestellter Entfernung. Wechselbar gegen 45°- bzw. 90°-Prismensucher. Wechselbare Einstellscheiben.

Standardeinstellscheibe

High-D-Screen

Blitzsynchronisation

1/500 bis 1 sec und B. Zubehörschuh mit Synchron-Mittenkontakt und Kontakten für TTL-Blitzautomatik in Verbindung mit Systemblitzgeräten und Spezialadapter. X-Synchronbuchse für Stecker.

Blitzautomatik

TTL-Blitzlichtmessung in der Filmebene über zusätzliches Si-Fotoelement.

Filmtransport

Transportkurbel mit Verschlussaufzug gekoppelt. Automatischer Stopp bei Bild 1. Doppelbelichtungssperre, abschaltbar. Filmzählwerk von 1 bis 12, springt beim Filmwechsel automatisch in Nullstellung.

Anschlüsse

Drahtauslöseranschluss.
Stativgewinde 1/4 Zoll.

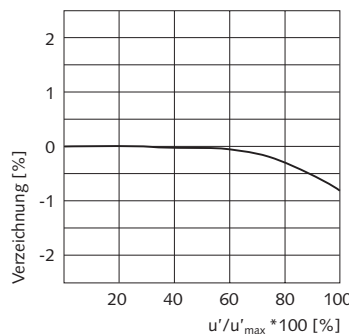
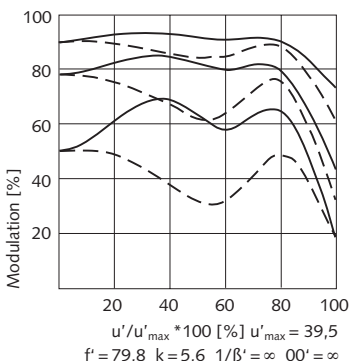
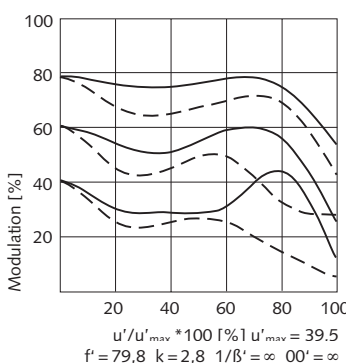
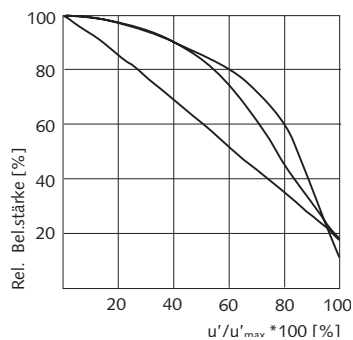
Abmessungen (H x B x T)

147 mm x 109 mm x 108 mm.

Gewicht

Ca. 1275 g.

Rolleiflex 2,8 FX



z = 56 μ	2,8	4	5,6	8	11	16	22
∞	∞ ↓ 38,1	∞ ↓ 26,7	∞ ↓ 19,1	∞ ↓ 13,4	∞ ↓ 9,8	∞ ↓ 6,8	∞ ↓ 5
20 m	42 ↓ 13,2	∞ ↓ 11,5	∞ ↓ 9,8	∞ ↓ 8,1	∞ ↓ 6,6	∞ ↓ 5,1	∞ ↓ 4
10 m	13,5 ↓ 7,95	15,9 ↓ 7,32	20,9 ↓ 6,61	39,4 ↓ 5,78	∞ ↓ 5	∞ ↓ 4,1	∞ ↓ 3,4
6 m	7,09 ↓ 5,21	7,69 ↓ 4,93	8,67 ↓ 4,6	10,7 ↓ 4,19	15,4 ↓ 3,77	56,1 ↓ 3,24	∞ ↓ 2,77
4 m	4,45 ↓ 3,64	4,67 ↓ 3,5	5,01 ↓ 3,34	5,62 ↓ 3,12	6,65 ↓ 2,88	9,63 ↓ 2,57	21,1 ↓ 2,27
3 m	3,24 ↓ 2,8	3,35 ↓ 2,72	3,52 ↓ 2,62	3,81 ↓ 2,48	4,25 ↓ 2,34	5,26 ↓ 2,13	7,44 ↓ 1,92
2,5 m	2,66 ↓ 2,36	2,74 ↓ 2,3	2,85 ↓ 2,23	3,03 ↓ 2,14	3,29 ↓ 2,03	3,86 ↓ 1,87	4,9 ↓ 1,71
2 m	2,01 ↓ 1,91	2,15 ↓ 1,87	2,21 ↓ 1,83	2,32 ↓ 1,76	2,46 ↓ 1,69	2,76 ↓ 1,58	3,24 ↓ 1,47
1,7 m	1,77 ↓ 1,64	1,8 ↓ 1,61	1,85 ↓ 1,58	1,92 ↓ 1,53	2,02 ↓ 1,48	2,21 ↓ 1,39	2,49 ↓ 1,31
1,5 m	1,55 ↓ 1,45	1,58 ↓ 1,43	1,61 ↓ 1,41	1,66 ↓ 1,37	1,74 ↓ 1,33	1,87 ↓ 1,26	2,07 ↓ 1,19
1,3 m	1,34 ↓ 1,26	1,36 ↓ 1,25	1,38 ↓ 1,23	1,42 ↓ 1,2	1,47 ↓ 1,17	1,56 ↓ 1,12	1,69 ↓ 1,07
1,2 m	1,23 ↓ 1,17	1,25 ↓ 1,16	1,27 ↓ 1,14	1,3 ↓ 1,12	1,34 ↓ 1,09	1,42 ↓ 1,05	1,52 ↓ 1
1,1 m	1,13 ↓ 1,07	1,14 ↓ 1,06	1,15 ↓ 1,05	1,18 ↓ 1,03	1,21 ↓ 1,01	1,27 ↓ 0,97	1,36 ↓ 0,93

Technische Änderungen vorbehalten.

