

Pentacon Praktica Mat-PL

Fabricant (si # de la marque) :		Pays de fabrication :	Allemagne (ex-RDA)
Début de fabrication :	1968	Fin de fabrication :	1968
Rareté :	Rare	Page du McKeown :	-
Type d'appareil :	Reflex SLR		

Film

Type de film :	135	Nombre maxi de vues :	36
Format :	24 x 36 mm	Format :	
Format :		Format :	
Avancement :		Position :	
Rembobinage :		Position :	

Exposition

Cellule :	Position :
Sensibilité :	

Obturateur

Marque de l'obturateur :		Modèle de l'obturateur :	
Type d'obturateur :	Plan Focal	Vitesses :	

Objectif

Type d'objectif :		Montage de l'objectif :	Interchangeable
Marque de l'objectif :	Zeiss	Modèle de l'objectif :	Pancolar
Monture d'objectif :		Mode de map :	
Focale :		Ouverture maxi :	

Divers

Type de pile :		Couleur du soufflet :	
Forme du soufflet :		Décentrement horizontal :	
Décentrement vertical :		Second viseur :	
Type de viseur :			

www.collection-appareils.fr

PENTACON



PRAKTICA MAT - PL.

Fiche technique : Dimensions : 150 x 110 x 60 mm. Poids : 760 g. Appareil 24 x 36 Reflex de même conception que les Nova 1, mais équipé d'une cellule photo-résistante mesurant la lumière à travers l'objectif. Sensibilité de 6 à 3 200 ASA. L'aiguille du posemètre (couplé aux vitesses et au diaphragme) est visible dans le viseur. Obturateur focal de 1 seconde à 1/1 000 de seconde. La mesure s'effectue à l'ouverture réelle de prise de vue et sur toute l'étendue du champ.

Praktica - Mat sans objectif	3901
— avec MEYER DOMIPLAN 2,8 de 50 mm	3902
— avec IENA T 2,8 de 50 mm	3903
— avec IENA PANCOLAR 2 de 50 mm	3904
— avec MEYER ORESTON 1,8 de 50 mm	3905
— avec IENA PANCOLAR 1,4 de 55 mm	3906
Pile PX 13 pour alimentation du posemètre	3907

Références Photo-Hall
3901
3902
3903
3904
3905
3906
3907

PENTACON SUPER.

Fiche technique : Appareil 24 x 36 Reflex mono-objectif de conception technique très évoluée et originale. Obturateur focal métallique vertical donnant toutes les vitesses de 10 secondes à 1/2 000 de seconde. Pose B. Synchro-flash électronique au 1/125 de seconde. Cellule photo-résistante, mesurant la lumière à travers l'objectif à pleine ouverture. Sensibilité de 6 à 1 600 ASA. Aiguille du posemètre, vitesses, diaphragme et distance sont visibles dans le viseur. Indicateur d'armement. Griffes porte-accessoires. Retardateur incorporé. Viseurs interchangeables (capuchon et prisme). Verres de visée interchangeables : microprisme, Fresnel, télémétrique, etc.

Pentacou Super avec prisme, à cellule, sans objectif ..	3908
— avec IENA PANCOLAR 2 de 50 mm ..	3909
— avec IENA PANCOLAR 1,4 de 55 mm ..	3910
Magasin pour 17 mètres de film	3911
Moteur électrique à télécommande électromagnétique ..	3912
Capuchon de visée	3913
Sac « Tout-Prêt »	3914
Verre de visée supplémentaire	3915
(Autres accessoires comme Praktica).	
Pile PX pour alimentation du posemètre	3916

Références Photo-Hall
3908
3909
3910
3911
3912
3913
3914
3915
3916

Autres objectifs, voir page 43.
Filtres et parasoleils, voir page 53.

OBJECTIFS D'ORIGINE

pour tous modèles PRAKTICA et PENTACON

IENA FLEKTOGON 4/20 mm DPA II. Angle : 93° Ø 77 v. 10 lentilles. Mise au point : 0,16 m à l'infini	
IENA FLEKTOGON 4/25 mm DPA II. Angle : 82° Ø 77 v. 7 lentilles. Mise au point : 0,20 m à l'infini	
MEYER ORESTEGON 2,8/29 mm DPA II. Angle : 73° Ø 55 v. 7 lentilles. Mise au point : 0,25 m à l'infini	
MEYER LYDITH 3,5/30 mm BP. Angle : 72° Ø 49 v. 5 lentilles. Mise au point minimum : 0,33 m	
IENA FLEKTOGON 2,8/35 mm DPA II. Angle : 63° Ø 49 v. 6 lentilles. Mise au point minimum à 0,16 m	
IENA PANCOLAR 2/50 mm DPA II. Angle de 47° Ø 49 v. 6 lentilles. Mise au point minimum à 0,35 m	
MEYER ORESTON 1,8/50 mm DPA II. Angle de 47° Ø 49 v. 6 lentilles. Mise au point minimum 0,33 m	
MEYER DOMIPLAN 2,8/50 mm DPA II. Angle de 47° Ø 49 v. 3 lentilles. Mise au point minimum à 0,75 m ..	
IENA T 2,8/50 mm DPA II. Angle de 46° Ø 49 v. 4 lentilles. Mise au point minimum à 0,25 m	
IENA PANCOLAR 1,4/55 mm DPA II. Angle de 47° Ø 58 v. 7 lentilles. Mise au point minimum à 0,40 m	
MEYER ORESTOR 2,8/100 mm DPA II. Angle de 24° Ø 55 v. 5 lentilles. Mise au point minimum à 1,10 m	
IENA S 3,5/135 mm DPA II. Angle de 18° Ø 49 v. 4 lentilles. Mise au point minimum à 1 mètre	
MEYER ORESTOR 2,8/135 mm BP. Angle de 18° Ø 55 v. 5 lentilles. Mise au point minimum à 1,50 m	
IENA S 2,8/180 mm DPA II. Angle de 14° Ø 86 v. 5 lentilles. Mise au point minimum à 1,50 m	
MEYER ORESTEGOR 4/200 mm BP. Angle de 12° Ø 58 v. 5 lentilles. Mise au point minimum à 2,50 m	
IENA S 4/300 mm DPA II. Angle de 8° Ø 77 v. 4 lentilles. Mise au point minimum à 3,50 m	
MEYER ORESTEGOR 4,5/300 mm BP. Angle 8° Ø 82 v. 4 lentilles. Mise au point minimum à 3,30 m	
MEYER TELEMEGOR 5,5/400 mm BP. Angle 6° Ø 82 v. 4 lentilles. Mise au point minimum à 6 m	
MEYER ORESTEGOR 5,6/500 BP. Angle de 5° Ø 118 v. 4 lentilles. Mise au point minimum à 6 m	

DPA II : Diaphragme à présélection entièrement a (sans armement préalable).

BP : Bague présélectrice à butée.