

## Regula IId

---

Fabricant (si # de la marque) :		Pays de fabrication :	Allemagne
Début de fabrication :	1956	Fin de fabrication :	0
Rareté :	Peu courant	Page du McKeown :	811
Type d'appareil :	Compact		

## Film

---

Type de film :	135	Nombre maxi de vues :	36
Format :	24 x 36 mm	Format :	
Format :		Format :	
Avancement :	Levier	Position :	Sur le capot
Rembobinage :	Mollette/CIA©	Position :	Sur le capot

## Exposition

---

Cellule :	Au sÁ©IÁ©nium	Position :	Sur la faÁ©sade
Sensibilité :	6 Á 1600 ISO		

## Obturbateur

---

Marque de l'obturateur :	Gauthier (AGC)	Modèle de l'obturateur :	Prontor-SVS
Type d'obturateur :	Central	Vitesses :	1 Á 1/300, B

## Objectif

---

Type d'objectif :	Standard	Montage de l'objectif :	Interchangeable
Marque de l'objectif :	Enna	Modèle de l'objectif :	Color Ennyt
Monture d'objectif :	BaÁ©onnette de la marque	Mode de map :	TÁ©IÁ©mÁ©trique couplÁ©e
Focale :	50 mm	Ouverture maxi :	2,8

## Divers

---

Type de pile :		Couleur du soufflet :	
Forme du soufflet :		Décentrement horizontal :	
Décentrement vertical :		Second viseur :	
Type de viseur :	TÁ©IÁ©mÁ©trique couplÁ© au viseur		

C'est un appareil représentatif du savoir-faire allemand des années 50/60. C'est bien construit, précis, solide, mais lourd. Et cela fonctionne toujours 60 ans plus tard.

On trouve donc sur cet appareil : un télémètre couplé , une cellule au sélénium avec son petit volet à ouvrir pour les basses lumières, un système d'exposition par EV (Exposures Values) un objectif interchangeable à baïonnette.

Pour l'utiliser, Il faut régler la sensibilité sur la cellule grâce à la petit molette sur le capot. Ensuite, il faut regarder attentivement (ne pas être pressé : c'est du sélénium) en face de quelle EV se trouve l'aiguille de la cellule (attention à bien suivre les séparations entre noir et blanc) puis à reporter ce chiffre sur la bague des EV (Il faut appuyer sur un petit bouton cranté pour désolidariser la bague des vitesses/EV de celle de l'ouverture. Une fois que c'est fait la rotation d'une bague entraînera l'autre en conservant un couple vitesse ouverture constant et vous n'aurez qu'à faire votre choix.



www.collection-appareils.fr