

Ricoh 500 G

Fabricant (si # de la marque) :		Pays de fabrication :	Japon
Début de fabrication :	1972	Fin de fabrication :	0
Rareté :	Peu courant	Page du McKeown :	830
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 :	Manivelle	Position :	Sur le capot

Exposition

Cellule :	Au CdS	Position :	En haut de la couronne frontale de l'objectif
Sensibilité :	25 Å 800 ASA		

Obturateur

Marque de l'obturateur :		Modèle de l'obturateur :	
Type d'obturateur :	Central	Vitesses :	1/8 Å 1/500, B

Objectif

Type d'objectif :	Grand angle	Montage de l'objectif :	Fixe
Marque de l'objectif :	Ricoh	Modèle de l'objectif :	Rikenon
Monture d'objectif :		Mode de map :	TÃ©trique couplÃ©e
Focale :	40	Ouverture maxi :	2,8

Divers

Type de pile :		Couleur du soufflet :	
Forme du soufflet :		Décentrement horizontal :	
Décentrement vertical :		Second viseur :	
Type de viseur :	TÃ©trique couplÃ© au viseur		

La mise au point se fait par un télémètre couplé. L'objectif est un Rikenon de 2,8/ 40 mm d'utilisation assez universelle. Il y a un contrôle d'exposition, par une cellule CdS (couplage de 25 à 800 asa), avec priorité à la vitesse. Il fonctionne également en mode manuel, en choisissant vitesse et diaphragme . Dans le viseur apparaissent les informations suivantes : valeur de l'ouverture, sur et sous exposition par zones rouges, Indicateur "M" en position manuelle.

La batterie d'origine était un modèle au mercure 1.35 volt. Le mercure étant interdit, elle peut être remplacée par une LR44 ou similaire. L'appareil peut aussi fonctionner sans batterie à toutes les vitesses en position manuelle, grâce à l'obturateur central mécanique à 7 vitesses 1/8, 1/15, 1/30, 1/60, 1/125, 1/60, 1/125, 1/250, 1/500 + pose B

L'appareil est doté de deux contacts pour flash : une griffe pour flash électronique et une prise synchro pour lampe-flash.

Cet appareil existe en deux finitions : chromée ou noire.

Non content d'être beau, ce petit télémétrique est performant. Sa notoriété explique son prix encore élevé.



www.collection-appareils.fr