

Gomz Lomo LC-A

Fabricant (si # de la marque) :		Pays de fabrication :	ex-URSS
Début de fabrication :	1989	Fin de fabrication :	0
Rareté :	Peu courant	Page du McKeown :	631
Type d'appareil :	Compact		

Film

Type de film :	135	Nombre maxi de vues :	36
Format :	24 x 36 mm	Format :	
Format :		Format :	
Avancement :	Molette/CIÃ©	Position :	Sur le capot
Rembobinage :	Manivelle	Position :	Sur le capot

Exposition

Cellule :	Position :
Sensibilité :	

Obturbateur

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

Objectif

Type d'objectif :	Montage de l'objectif :	Fixe	
Marque de l'objectif :	-	Modèle de l'objectif :	Minitar
Monture d'objectif :		Mode de map :	
Focale :	32 mm	Ouverture maxi :	2,8

Divers

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

Certes, cet appareil a une ressemblance assez forte avec le Cosina CX-2, mais les caractéristiques techniques sont différentes.

Contrairement au japonais, la partie frontale du russe n'est pas rotative.

L'objectif est un Minitar de 2,8/32 mm. Celui-ci n'est pas doté d'une bague des distances, mais d'un curseur à quatre positions. Dans le viseur, une flèche se positionne en rappel en face d'un des quatre symboles représentant les distances. Dans le viseur, une diode indique les vitesses inférieures au 1/30 de seconde.

Un autre curseur permet de sélectionner l'ouverture. L'obturateur calcule la vitesse correspondante. La cellule est au CdS.

Il n'y a pas de levier d'armement rapide, mais une simple molette.



www.collection-appareils.fr