

Fuji G617 Professional

Fabricant (si # de la marque) :		Pays de fabrication :	Japon
Début de fabrication :	1985	Fin de fabrication :	1993
Rareté :	Rare	Page du McKeown :	-
Type d'appareil :	Panoramique		

Film

Type de film :	220	Nombre maxi de vues :	8 (4 en 120)
Format :	Autre	Format :	
Format :		Format :	
Avancement :	Levier	Position :	Sur le capot
Rembobinage :	Non	Position :	-

Exposition

Cellule :	Non	Position :	
Sensibilité :			

Obturbateur

Marque de l'obturateur :	Seiko - Seikosha	Modèle de l'obturateur :	NÂ°0
Type d'obturateur :	Central	Vitesses :	1 Å 1/500, B

Objectif

Type d'objectif :	Grand angle	Montage de l'objectif :	Fixe
Marque de l'objectif :	Fuji	Modèle de l'objectif :	Fujinon SW
Monture d'objectif :	-	Mode de map :	Distance choisie sur l'optique
Focale :	105 mm	Ouverture maxi :	8

Divers

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

L'appareil, sorti en 1983 sous le nom "Fujica G617", a été renommé "Fuji G617" en 1985. C'est ce dernier modèle qui est présenté ici.

Impressionnant par sa taille, il fait partie de la gamme professionnelle du constructeur. Il est dédié exclusivement à la prise de vue panoramique avec un ratio largeur hauteur de presque 3 pour 1 et un angle de vue horizontal de 77,3°.

L'objectif de 105 mm souffre de vignettage jusqu'à f16 et un filtre gris dégradé spécial accompagne l'engin. Le viseur est jugé assez imprécis mais permet d'apercevoir le niveau à bulle placé sur la barre transversale de l'armature et contrôler la position horizontale pour les photos à main levée.

L'utilisation d'un dépoli pour ajuster la composition et la mise au point est conseillé par les utilisateurs, mais comme il n'y a pas de chargeur amovible, cela suppose alors d'utiliser un film complet par composition, un film 120 ne permettant de prendre que quatre vues, ce n'est pas un gros problème.

Il est entièrement manuel et ne bénéficie pas de cellule.

Il a eu un successeur, le GX617 à objectifs et viseurs interchangeables.



www.collection-appareils.fr