

Fujica 35FS

Fabricant (si # de la marque) :		Pays de fabrication :	Japon
Début de fabrication :	1972	Fin de fabrication :	0
Rareté :	Courant	Page du McKeown :	-
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 :	Autre
Sensibilité :	25 Å 400 asa		

Obturateur

Marque de l'obturateur :		Modèle de l'obturateur :	
Type d'obturateur :	Central	Vitesses :	1/30 Å 1/250, B

Objectif

Type d'objectif :	Grand angle	Montage de l'objectif :	Fixe
Marque de l'objectif :	Fuji	Modèle de l'objectif :	Fujinon
Monture d'objectif :		Mode de map :	Par des symboles
Focale :	35 mm	Ouverture maxi :	2,8

Divers

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

Ce petit compact est automatique. Le choix entre deux pictogrammes soleil clair ou soleil voilé entraîne le réglage de l'obturateur sur le 1/250 ou le 1/30.

La cellule est située dans la couronne d'objectif, latéralement.

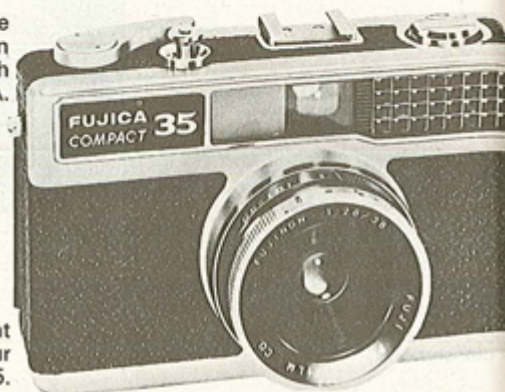
L'appareil conserve son automatisme s'il est utilisé avec le flash Fujicolor Strobe S. Dans ce cas, il n'y a qu'à régler la distance.

24 x 36 non reflex

FUJICA

FUJICA 35 N COMPACT

24 × 36 à viseur clair. Mise au point de 0,80 m à ∞. Obturateur à programmation de 1/30^e à 1/250^e. Synchronisation flash au 1/30^e. Cellule CdS de 12 à 200 ASA. Objectif 2,8/38.



FUJICA 35 S COMPACT

Modèle identique au 35 N, mais possédant en plus un télémètre couplé, un retardateur et un objectif plus lumineux ouvert à 2,5.

FUJICA 35 FS

Appareil 24 × 36 à flash automatique. Objectif FUJINON f : 2,8 de 35 mm. Distance minimum de mise au point : 0,9 m. Compteur automatique. Vitesses 1/30^e à 1/250^e s. Obturateur central. Synchro « X » au 1/30^e. Flash automatique : il suffit d'afficher le nombre guide pour que le diaphragme soit réglé automatiquement en fonction de la mise au point. Signal avertisseur de charge du flash dans le viseur. Sabot contact. Cellule CdS. Contrôle automatique du diaphragme de EV 8 à EV 17 (pour 100 ASA). Sensibilité de 25 à 400 ASA. Viseur optique avec indication de la parallaxe, aiguille de cellule et diaphragme, zone de mise au point et témoin du flash. Livré avec sac souple et dragonne.

