

Ricoh 35 K Rapid

Fabricant (si # de la marque) :		Pays de fabrication :	Japon
Début de fabrication :	1964	Fin de fabrication :	0
Rareté :	Peu courant	Page du McKeown :	829
Type d'appareil :	Compact		

Film

Type de film :	Rapid	Nombre maxi de vues :	12
Format :	24 x 36 mm	Format :	
Format :		Format :	
Avancement :	Molette/CIÃ©	Position :	Autre
Rembobinage :	Non	Position :	-

Exposition

Cellule :	Non	Position :	
Sensibilité :			

Obturateur

Marque de l'obturateur :	Copal	Modèle de l'obturateur :	Copal X
Type d'obturateur :	Central	Vitesses :	1/25 Å 1/200, B

Objectif

Type d'objectif :	Standard	Montage de l'objectif :	Fixe
Marque de l'objectif :	Ricoh	Modèle de l'objectif :	Rikenon
Monture d'objectif :		Mode de map :	Distance choisie sur l'optique
Focale :	40 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		

Description (Texte de VB)

Le 35 K Rapid est une des rares réalisations de Ricoh utilisant les films Rapid et le seul au format 24 x 36, le Ricoh-EE Rapid Half, son clone, le Ricomat Rapid Half et le PMC Automatic Rapid étant des demi-format 18 x 24.

L'appareil, bien construit, est assez massif.

Dépourvu de cellule, l'index de sensibilité de la cartouche Rapid ne sert qu'à afficher des valeurs dans trois petites fenêtres encadrant une sérigraphie sur le capot supérieur.

Les fenêtres de gauche et de droite affichent la sensibilité du film respectivement en asa et en din.

La fenêtre inférieure affiche une valeur d'ouverture préconisée qui devra être reportée sur l'objectif.

La sérigraphie représente les symboles classiques des conditions d'éclairage associés chacun à une valeur de temps de pose: pluie 1/25 ème de sec, nuageux 1/50 ème, soleil voilé 1/100 ème et grand soleil 1/200 ème.

Par exemple, si on a chargé une cartouche Rapid avec un film de 100 asa, les fenêtres afficheront 100 asa, 21 din, et f8

Si le temps est nuageux en exposant au 1/50 ème de seconde à f8, la photo devrait être réussie.

Le viseur est simple dépourvu de tout cadre ou indication. Le compteur de vue nécessite une remise à zéro manuelle grâce au bouton strié situé sur le capot supérieur. L'avance et l'armement se font à l'aide d'un molette de large diamètre située au dos de l'appareil.

Ce appareil n'est pas documenté sur le site web historique de Ricoh. Sur cet exemplaire, le mémo pour l'exposition au flash présent sur le dos est rédigé en allemand montrant qu'au moins cette version était destinée à l'exportation en Allemagne.

