

## Ricoh Ricohflex Diamond

---

Fabricant (si # de la marque) :		Pays de fabrication :	Japon
Début de fabrication :	1955	Fin de fabrication :	0
Rareté :	Rare	Page du McKeown :	832
Type d'appareil :	Reflex TLR		

### Film

---

Type de film :	120	Nombre maxi de vues :	12
Format :	6 x 6 cm	Format :	
Format :		Format :	
Avancement :	Molette/CIÃ©	Position :	Sur le cotÃ©
Rembobinage :	Non	Position :	-

### Exposition

---

Cellule :	Non	Position :	
Sensibilité :			

### Obturbateur

---

Marque de l'obturateur :	Citizen	Modèle de l'obturateur :	MXV
Type d'obturateur :	Central	Vitesses :	1 Ã 1/400, B

### Objectif

---

Type d'objectif :		Montage de l'objectif :	Fixe
Marque de l'objectif :	Riken	Modèle de l'objectif :	Ricoh
Monture d'objectif :		Mode de map :	Image rÃ©elle sur dÃ©poli
Focale :	8 cm	Ouverture maxi :	3,5

### Divers

---

Type de pile :		Couleur du soufflet :	
Forme du soufflet :		Décentrement horizontal :	
Décentrement vertical :		Second viseur :	Sportif
Type de viseur :	Image rÃ©elle sur dÃ©poli		

Le Ricohflex Diamond appelé aussi parfois Diamond Original dans la littérature, inaugure en 1955 la série des Diamond chez Riken.

C'est le premier Ricohflex TLR 6x6 à châssis en alliage coulé et usiné.

Il inaugure également le "Duo Lever" qui sera commun à toute cette série et à quelques autres TLR de la marque :

Il s'agit d'un double levier de commande de mise au point actionnable de chaque côté de l'appareil.

Ce modèle de transition utilise encore le système autostop d'avance du film, extérieur au boîtier, qui était disponible en option depuis le Ricohflex VII sur les TLR en tôle emboutie.

Il n'y a pas de protection contre les expositions multiples.

L'appareil bénéficie d'un retardateur, d'une prise de synchro flash avec réglage M et X, d'une loupe d'aide à la mise au point et d'un viseur sportif.

La griffe porte-accessoire latérale n'a pas de contact de synchro.

Les optiques de visée et de prise de vue sont toutes deux des 3 lentilles de 80 mm f 1:3,5 et l'obturateur Citizen MXV monte au 1/400ème de seconde.

Les Ricohflex Diamond sont appelés aussi Dia ou encore Diacord.



[www.collection-appareils.fr](http://www.collection-appareils.fr)