

## Yashica Minimatic-C

---

Fabricant (si # de la marque) :		Pays de fabrication :	Japon
Début de fabrication :	1964	Fin de fabrication :	0
Rareté :	Rare	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 :	Autour de l'objectif
Sensibilité :			

### Obturbateur

---

Marque de l'obturateur :	Copal	Modèle de l'obturateur :	Unique
Type d'obturateur :	Central	Vitesses :	

### Objectif

---

Type d'objectif :	Standard	Montage de l'objectif :	Fixe
Marque de l'objectif :	Yashica	Modèle de l'objectif :	Yashinon
Monture d'objectif :		Mode de map :	TÃ©trique couplÃ©e
Focale :	45 mm	Ouverture maxi :	2,8

### Divers

---

Type de pile :		Couleur du soufflet :	
Forme du soufflet :		DÃ©centrement horizontal :	
DÃ©centrement vertical :		Second viseur :	
Type de viseur :	TÃ©trique couplÃ© au viseur		

Don d'Alain Laflamme (Québec) que je remercie chaleureusement.

Le Minimatic est un télémétrique apparemment absent du marché français. Celui-ci provient d'ailleurs du Canada.

Sur le capot, il y a une grande fenêtre qui fait penser à celle d'une cellule. En fait, il s'agit du réglage des asa/din. Un bouton assez volumineux, cerclé de rouge, et situé à côté de celui du déclencheur, peut être soulevé pour ensuite être tourné. Cela fait bouger une petite aiguille dans la fenêtre, en face d'une échelle asa/din.

La cellule CdS est située autour de l'objectif. L'obturateur Copal a une position "Auto". On peut supposer que dans cette position, vitesse et ouverture sont calculées. Hors la position "Auto", seule l'ouverture peut être sélectionnée. Je ne vois aucune indication de la vitesse correspondante. Peut-être que cet appareil est très simple et que la vitesse d'obturation est unique ou que le choix de l'ouverture n'a d'intérêt qu'avec un flash.

D'ailleurs, l'obturateur s'appelle exactement "Copal Unique".

L'objectif est un Yashinon 2,8/4,5 cm.

