

Canon Datematic

Fabricant (si # de la marque) :		Pays de fabrication :	Taïwan
Début de fabrication :	1983	Fin de fabrication :	0
Rareté :	Peu courant	Page du McKeown :	185
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 :		Position :	En bas de la couronne frontale de l'objectif
Sensibilité :	64 Å 400 asa		

Obturateur

Marque de l'obturateur :	Seiko - Seikosha	Modèle de l'obturateur :	ESF
Type d'obturateur :	Central	Vitesses :	

Objectif

Type d'objectif :	Standard	Montage de l'objectif :	Fixe
Marque de l'objectif :	Canon	Modèle de l'objectif :	-
Monture d'objectif :		Mode de map :	Tâ©mÅ©trique couplé©
Focale :	40 mm	Ouverture maxi :	2,8

Divers

Type de pile :	EPX 640		
Forme du soufflet :		Couleur du soufflet :	
Décentrement vertical :		Décentrement horizontal :	
Type de viseur :	Tâ©mÅ©trique couplé© au viseur	Second viseur :	

Le Datematic est un appareil à télémètre avec système de datage des photos incorporé, c'est à dire qu'une date déterminée sur l'appareil s'imprimera automatiquement sur le négatif. Certes, on est loin des systèmes actuels qui comprennent un calendrier électronique et qui s'occupe de l'actualisation de la date, avec prise en compte du fuseau horaire etc... Là, la date doit être mise à jour à la main, mais pour l'époque ce fut innovant. On ne peut cependant s'empêcher de se dire que le système autographique de Kodak permettait d'obtenir un résultat semblable 60 ans plus tôt.

Le réglage de la date se fait en tournant trois molettes situées sous l'objectif, une pour le jour, une pour le mois et l'autre pour l'année. Le résultat du réglage est visible au-dessus de l'objectif, ce qui permet à l'opérateur de régler cela en ayant l'appareil autour du cou. La date suit le format américain.

L'objectif est un 40/2,8. L'exposition est entièrement contrôlée par une cellule.



www.collection-appareils.fr