

Cosina CX-1

Fabricant (si # de la marque) :		Pays de fabrication :	Japon
Début de fabrication :	1981	Fin de fabrication :	1984
Rareté :	Peu courant	Page du McKeown :	227
Type d'appareil :	Compact		

Film

Type de film :	135	Nombre maxi de vues :	36
Format :	24 x 36 mm	Format :	
Format :		Format :	
Avancement :	Molette/CIÃ©	Position :	Sur le capot
Rembobinage :	Molette/CIÃ©	Position :	Sur le capot

Exposition

Cellule :	Au CdS	Position :	Sur la façade
Sensibilité :	25 Å 400 iso		

Obturateur

Marque de l'obturateur :		Modèle de l'obturateur :	
Type d'obturateur :	Central	Vitesses :	2 Å 1/500

Objectif

Type d'objectif :	Standard	Montage de l'objectif :	Fixe
Marque de l'objectif :	Cosina	Modèle de l'objectif :	Cosinon
Monture d'objectif :		Mode de map :	Curseur sur index linÃ©aire des distances
Focale :	33 mm	Ouverture maxi :	3,5

Divers

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

Description (Texte de Sylvain Halgand)

Le CX-1 et le CX-2 furent annoncés dans la presse spécialisée française en novembre 1980. Tous les deux sont des petits compacts 35 mm à automatisme programmé.

Le CX-1 a un objectif Cosinon f/3,5 de 33 mm, alors que le le CX-2 a un objectif Cosinon f/2,8 de 33 mm (5 éléments en 5 groupes).

L'aspect général est identique pour les deux appareils. L'objectif et le viseur sont protégés par un volet métallique inséré dans un carter qu'il faut tourner d'un quart de tour pour que le volet se rétracte. Le déclenchement est impossible si la rotation n'est pas complète.

La mise au point est indexée et elle se fait par un curseur situé sous l'objectif (peu pratique). La minuscule molette que l'on voit en haut et à droite de l'objectif est le réglage de sensibilité du film, dont la valeur en Asa apparaît dans une petite fenêtre, à droite de la molette.

Le choix de l'ouverture ou le recours à l'automatisme est possible grâce au levier qui se trouve sur le côté gauche de l'objectif.

Le viseur du CX-2 fournit plus d'informations que celui du CX-1. La valeur de la mise au point y est rappelé, ce qui n'est pas le cas du CX-1. Le CX-2 peut recevoir un réarmeur, mais pas le CX-1 et a un retardateur (9 sec). Le CX-1 pèse 225 grammes.



www.collection-appareils.fr