

## Konica MT-100

---

Fabricant (si # de la marque) :		Pays de fabrication :	Japon
Début de fabrication :	1989	Fin de fabrication :	1992
Rareté :	Courant	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 :	Moteur Électrique	Position :	-
Rembobinage :	Moteur Électrique	Position :	-

### Exposition

---

Cellule :	Automatique	Position :	
Sensibilité :	DX 100, 200 et 400		

### Obturbateur

---

Marque de l'obturateur :		Modèle de l'obturateur :	
Type d'obturateur :		Vitesses :	1/4 À 1/500

### Objectif

---

Type d'objectif :		Montage de l'objectif :	Fixe
Marque de l'objectif :	Konica	Modèle de l'objectif :	-
Monture d'objectif :		Mode de map :	Autofocus
Focale :	34 mm	Ouverture maxi :	

### Divers

---

Type de pile :	CR123 (A)	Couleur du soufflet :	
Forme du soufflet :		Décentrement horizontal :	
Décentrement vertical :		Second viseur :	
Type de viseur :			

## Description (Texte de Sylvain Halgand )

---

Présenté à l'occasion du SITI 89, le Konica MT-100 vient compléter la gamme, déjà bien achalandée, dans le créneau des compacts autofocus, motorisé et à focale fixe. Doté d'un objectif de 34 mm, assurant la mise au point avec mémorisation de 1,2 m à l'infini, l'affichage automatique de sensibilité par décodage DX de 100, 200 et 400 ISO. l'alimentation de cet appareil est assuré par une pile lithium DL 123 . L'ergonomie distingue cet appareil de ses concurrents, ses dimensions 118x69x47,5 mm, en font un appareil moins long et plus haut que ses rivaux. Trois touches situées sur la face avant droite, sous le réflecteur du flash, permettent le pilotage des principales fonctions de l'appareil : retardateur de 10 s avec possibilité d'annulation, désactivation du départ automatique du flash avec connection sur un programme basse vitesse (1/4 à 1/500 de s) et mise en circuit volontaire du flash. Au viseur sont associées deux diodes témoignant de la disponibilité du flash et l'obtention du point.

(source Phot'Argus)



www.collection-appareils.fr