

## Canon Ion RC 260

---

Fabricant (si # de la marque) :		Pays de fabrication :	Japon
Début de fabrication :	1991	Fin de fabrication :	0
Rareté :	Rare	Page du McKeown :	-
Type d'appareil :	Autre		

### Film

---

Type de film :	Magnétique	Nombre maxi de vues :	50
Format :	Autre	Format :	
Format :		Format :	
Avancement :	Non	Position :	-
Rembobinage :	Non	Position :	-

### Exposition

---

Cellule :		Position :	
Sensibilité :			

### Obturbateur

---

Marque de l'obturateur :		Modèle de l'obturateur :	
Type d'obturateur :		Vitesses :	1/30 à 1/500

### 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 :	Fixfocus
Focale :	9,5 mm	Ouverture maxi :	2,4

### Divers

---

Type de pile :	CR2032	Couleur du soufflet :	
Forme du soufflet :		Décentrement horizontal :	
Décentrement vertical :		Second viseur :	
Type de viseur :	Interne fixe		

## Description (Texte de AS )

---

Cet appareil est en fait un magnétoscope limité au vue par vue. Une disquette permet d'enregistrer 50 vues sous forme d'un signal magnétique analogique.

Ses possibilités peuvent nous faire sourire actuellement : Capteur CCD de 230 000 pixels, avec possibilité de visualiser l'image sur un téléviseur au standard PAL sur 320 lignes.

C'est le successeur du Ion RC-250; il était réservé au marché européen.

L'ensemble présenté correspond sans doute à un ensemble de démonstration, puisqu'en plus du kit "de valorisation" AK-C26, comprenant les accessoires suivants :

Bandoulière NS-30 (Avec repère de distance pour la position Macro.)

Étui souple SC-C26

Coupleur secteur AR-260 (Pour branchement sur le secteur et connexion à l'unité HF)

Unité HF : RF-302 (Pour branchement sur un téléviseur sans entrée vidéo)

Floppy Disque vidéo VF-50

Adaptateur de trépied TA-C26

Télécommande infrarouge WL-C6 (Permet l'utilisation de l'appareil à distance, en prise de vue et visualisation)

on trouve un Tele Converter TC-C2670 et un Wide Converter WC-C2635 et tout un tas de câbles.



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