

Yashica Zoomate 70

| | | | |
|---------------------------------|---------|-----------------------|-------|
| Fabricant (si # de la marque) : | | Pays de fabrication : | Japon |
| Début de fabrication : | 1996 | Fin de fabrication : | 0 |
| 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 : | Au CdS | Position : | Sur la façade |
| Sensibilité : | DX de ISO 100 à 800 | | |

Obturbateur

| | | | |
|--------------------------|---------|--------------------------|--|
| Marque de l'obturateur : | | Modèle de l'obturateur : | |
| Type d'obturateur : | Central | Vitesses : | |

Objectif

| | | | |
|------------------------|------------|-------------------------|-----------|
| Type d'objectif : | Zoom | Montage de l'objectif : | Fixe |
| Marque de l'objectif : | Yashica | Modèle de l'objectif : | - |
| Monture d'objectif : | - | Mode de map : | Autofocus |
| Focale : | 38 - 70 mm | Ouverture maxi : | 5,2 - 9,1 |

Divers

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

Ce compact autofocus a existé en noir mais aussi en "champagne", ainsi que sous d'autres noms : Yashica Elite 70 Zoom, Yashica Campus 70 et Yashica EZS Zoom 70.

C'est un compact tout à fait normal pour son époque, sans particularité. On y retrouve des caractéristiques techniques connues : codage DX, flash intégré, écran à affichage par cristaux liquides regroupant la plupart des informations de réglage.



www.collection-appareils.fr