

Yashica Minitec Super

| | | | |
|---------------------------------|---------|-----------------------|-------|
| Fabricant (si # de la marque) : | | Pays de fabrication : | Japon |
| Début de fabrication : | 1993 | Fin de fabrication : | 1993 |
| 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 : | | Position : | Sur la façade |
| Sensibilité : | DX 100 À 400 iso | | |

Obturbateur

| | | | |
|--------------------------|---------|--------------------------|-----------|
| Marque de l'obturateur : | | Modèle de l'obturateur : | |
| Type d'obturateur : | Central | Vitesses : | 1/700 À 1 |

Objectif

| | | | |
|------------------------|-------------|-------------------------|-----------|
| Type d'objectif : | Grand angle | Montage de l'objectif : | Fixe |
| Marque de l'objectif : | Yashica | Modèle de l'objectif : | |
| Monture d'objectif : | | Mode de map : | Autofocus |
| Focale : | 33 mm | Ouverture maxi : | 3,5 |

Divers

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

Description (Texte de JPH)

Le Yashica Minitec Super fut présenté lors de la Photokina de 1992, mais n'arriva dans les magasins français qu'en juin 1993.

Son objectif rentre complètement dans le boîtier lorsqu'il n'est pas en usage. Son autofocus est performant avec 132 "pas". La distance de mise au point minimale est de 35 cm, ce qui, compte-tenu de la focale, permet de photographier une page A4.

Son flash permet l'anti-yeux rouges par un pré-éclair.

www.collection-appareils.fr



www.collection-appareils.fr