

Kodak EasyShare ZD710

| | | | |
|---------------------------------|---------|-----------------------|-------|
| Fabricant (si # de la marque) : | | Pays de fabrication : | Chine |
| Début de fabrication : | 2007 | Fin de fabrication : | 2007 |
| Rareté : | Courant | Page du McKeown : | - |
| Type d'appareil : | Bridge | | |

Film

| | | | |
|----------------|-----------|-----------------------|---|
| Type de film : | Numérique | Nombre maxi de vues : | |
| Format : | | Format : | |
| Format : | | Format : | |
| Avancement : | Non | Position : | - |
| Rembobinage : | Non | Position : | |

Exposition

| | | | |
|---------------|---------------|------------|--|
| Cellule : | | Position : | |
| Sensibilité : | 80 À 1600 ISO | | |

Obturateur

| | | | |
|--------------------------|--|--------------------------|------------|
| Marque de l'obturateur : | | Modèle de l'obturateur : | |
| Type d'obturateur : | | Vitesses : | 8 À 1/2000 |

Objectif

| | | | |
|------------------------|---------------------|-------------------------|-----------|
| Type d'objectif : | Zoom | Montage de l'objectif : | Fixe |
| Marque de l'objectif : | Schneider-Kreuznach | Modèle de l'objectif : | Variogon |
| Monture d'objectif : | | Mode de map : | Autofocus |
| Focale : | 6,2 - 62 mm | Ouverture maxi : | 2,8 - 3,7 |

Divers

| | | | |
|-------------------------|---------------------|---------------------------|-------|
| Type de pile : | LR 6 | | |
| Forme du soufflet : | | Couleur du soufflet : | |
| Décentrement vertical : | | Décentrement horizontal : | |
| Type de viseur : | Viseur Electronique | Second viseur : | Ecran |

Description (Texte de EC)

Ce mini-bridge a la forme d'un reflex, mais il est plus petit que bien des compacts. Selon la documentation de l'époque, il est muni d'un stabilisateur d'image numérique, sans précision sur son mode de fonctionnement.

En plus de son logement pour carte mémoire SD, il possède une mémoire interne de 32 Mo.

Le système EasyShare (partage facile) comportait des stations d'accueil et d'impression et des cadres numériques



www.collection-appareils.fr