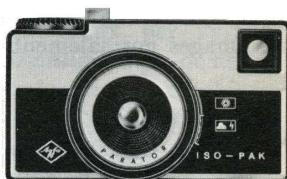


## Agfa Iso-Pak

### CARACTÉRISTIQUES



Appareil format  $24 \times 36$  mm avec chargeur 126 (cassette Kodak). - Viseur type Galilée. - Objectif fixé à une lentille de 1 : 11 et 40 mm environ. - Netteté depuis 1,20 m. - Obturateur assurant le 1/40 et le 1/80 de seconde, désignés par les symboles « nuages » et « flash » pour le 1/40 et « soleil » pour le 1/80. - Prise de flash. - Entraînement par gros bouton moleté - Blocage du déclencheur contre les doubles expositions. - Éjecteur de chargeur. - Prix moyen : 60 F.

### RÉSULTATS DE NOS TESTS

#### SYSTÈME DE VISÉE

Viseur très clair; champ embrassé plus large que le champ photographié. - Parallaxe assez importante aux courtes distances.

#### OBJECTIF : CONTRASTE ET COULEURS

Optique simple dont le piqué reste passable, mais cependant bon pour ce type d'appareil très populaire. - Rendu des couleurs normal en tons légèrement froids (Kodachrome X). - Contraste des images assez élevé.

#### OBTURATEUR

Déclencheur bien disposé sur le boîtier. - Son fonctionnement est assez doux. - Les deux vitesses ont été testées et ont donné des images normalement exposées.



Agfa 11/40 mm.

#### SIMPLICITÉ DU CHARGEMENT

Particulièrement facile grâce au chargeur. - La fermeture automatique du dos simplifie encore les opérations. De même le gros bouton moleté d'entraînement de la pellicule est bien commode.

#### COMPORTEMENT AUX VARIATIONS DE TEMPÉRATURE

A + 40° C : surexposition d'un bon diaphragme.  
A - 15° C : sous-exposition d'un diaphragme.