

**Yashica  
Electro 35 G**



**CARACTÉRISTIQUES**

24 × 36 électronique. - Viseur collimaté avec correction de parallaxe et signaux lumineux de fonctionnement de la cellule. - Obturateur électronique de 30 secondes à 1/500 de seconde (les vitesses intermédiaires aux vitesses traditionnelles sont possibles). - Contacts en or pour assurer un bon passage du courant. - Cellule CdS couplée. - Sensibilité de 25 à 1 000 ASA. - Objectif Yashinon 1,7/45 mm à 6 lentilles. - Mise au point téléométrique. - Compteur automatique. - Prix moyen : 850 F.

**RÉSULTATS DE NOS TESTS**

**SYSTÈME DE VISÉE**

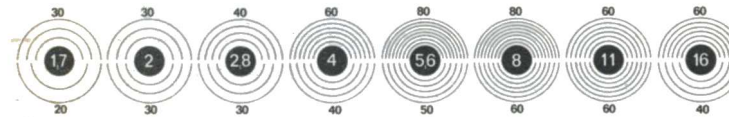
Image très claire. - Correction de parallaxe satisfaisante. - Mise au point téléométrique suffisamment précise. - Les signaux lumineux de sur- et sous-exposition sont commodes. - On peut seulement regretter qu'ils ne soient pas toujours bien apparents lorsque l'œil n'est pas exactement au centre de l'oculaire.

**OBJECTIF : CONTRASTE ET COULEURS**

Images bien contrastées et beau rendu des couleurs (Kodachrome II).

**OBTURATEUR**

Fonctionnement très régulier. Le déclenchement est doux et silencieux.



Yashinon DX 1,7/45 mm.

**CELLULE**

Système remarquable par sa précision. Les images que nous avons obtenues en couleurs sont exactement exposées. Aucun phénomène de mémoire susceptible d'altérer les mesures ne s'est manifesté.

**SIMPLICITÉ DU CHARGEMENT**

Dispositif n'offrant aucune difficulté.

**COMPORTEMENT AUX VARIATIONS DE TEMPÉRATURE**

A + 40° C : légère surexposition ne dépassant pas un demi-diaphragme.

A - 15° C : sous-exposition d'environ un diaphragme.