

**Konica  
autoreflex T**



**CARACTÉRISTIQUES**

Reflex 24 × 36 à objectifs interchangeables à baïonnette de 21 à 1 000 mm et zooms. - Viseur avec lentille de Fresnel et pastille de microprismes pour la mise au point. - Obturateur Copal à volets métalliques de 1 seconde à 1/1 000 de seconde et pose B. - Synchronisation pour le flash électronique au 1/125 de seconde. - Deux cellules CdS dans la visée reflex, sensibilités de 25 à 1 600 ASA. - Exposition à réglage automatique ou manuel. - Prix moyen avec Héxanon 1,8/52 mm : 1 600 F.

**RÉSULTATS DE NOS TESTS**

**SYSTÈME DE VISÉE**

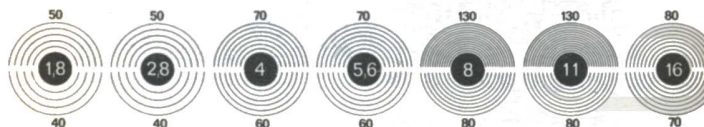
Image particulièrement claire. - Mise au point très facile à obtenir. - Le champ enregistré est supérieur d'environ 4 cm sur chaque côté par rapport au champ de visée et pour un sujet à 1 m avec optique de 52 mm.

**OBJECTIF : CONTRASTE ET COULEURS**

*Tests sur Hexanon 1,8/52 mm* : Résultats remarquables par le piqué, le rendu des couleurs et le contraste.

**OBTURATEUR**

Fonctionnement normal. - Déclenchement doux mais un peu bruyant. - Absence de vibrations parasites durant l'exposition.



Hexanon 1,8/52 mm.

**CELLULE**

Remarquable précision du système de mesure grâce à un dispositif optique adaptant instantanément les mesures à la focale utilisée. Les images que nous avons réalisées sur Kodachrome II sont excellentes. - Sensibilité élevée des cellules.

**SIMPLICITÉ DU CHARGEMENT**

Rapide grâce à un dispositif facilitant la mise en place de l'amorce.

**COMPORTEMENT AUX VARIATIONS DE TEMPÉRATURE**

A + 40 et — 15° C : résultats normaux, les écarts observés n'ayant pas dépassé le demi-diaphragme.