

## CONTAX RTS

Reflex 24 × 36 automatique conçu par Carl Zeiss et Yashica et fabriqué par cette dernière firme. Les objectifs sont produits par Zeiss et par Tomioka au Japon. Objectifs à baïonnette de 48 mm permettant la présélection automatique du diaphragme et la programmation sur la cellule de l'ouverture maximale ; même baïonnette (en acier inoxydable spécial) que celle du nouveau Yashica FX-1 ; obturateur électronique travaillant en temps réel ; vitesses continues de 1/2 000 s à 4 s et pose B ; cellule au silicium commandant l'obturateur ; exposition réglée manuellement possible ; diodes lumineuses dans le viseur ; sensibilités de 12 à 3 200 ASA ; corrections automatiques d'exposition de X 4 à X 1/4 pouvant être programmées en automatisme de l'exposition ou en réglage manuel ; alimentation par pile à l'argent de 6 V ; viseur à prisme avec verres de champ interchangeables ; expositions multiples possibles ; télécommande magnétique ; plusieurs dizaines d'accessoires sont prévus pour cet appareil.

