

## VIVITAR TX

Vivitar annonce les premières livraisons de sa nouvelle gamme d'objectifs à adaptateurs interchangeables TX qui permettent d'équiper la plupart des 24 × 36 y compris ceux à lecture de cellule à pleine ouverture et ceux à couplage automatique EE.

Le système TX permet d'utiliser un objectif sur un ou plusieurs appareils en changeant simplement l'adaptateur. Celui-ci s'adapte en quelques secondes, sans outillage, par verrouillage à baïonnette de haute précision. Actuellement huit adaptateurs TX sont disponibles : diamètre 42 mm à vis (type Pentax), Minolta SR et XM, Canon FL et FD, Nikon F et EL, Konica T3, Pentax ES et Spotmatic F, Mamiya DSX et Olympus OM 1.



Les objectifs Vivitar TX nouvellement étudiés sur le plan de la résolution et du contraste, sont plus compacts, plus légers et possèdent un diaphragme plus couvert. Présentation noire avec commandes revêtues de caoutchouc strié pour une meilleure prise.

Désignation	Éléments groupes	Angle de champ	Diaph. maxi.	M. au P. mini.	Poids	Long.	Ø Filtre
2,8/24	8-7	84°	16	0,22 m	210 g	4,5 cm	58 mm
2,5/28	7-7	75°	16	0,24 m	212 g	4,7 cm	58 mm
2,5/35	7-7	63°	16	0,27 m	233 g	5,3 cm	58 mm
2,5/135	5-4	18°	16	1,90 m	436 g	8,5 cm	58 mm*
3,5/200	5-4	12°	22	2,50 m	522 g	11,5 cm	62 mm*
5,6/300	5-3	8°	22	5,90 m	686 g	16,3 cm	58 mm*
5,6/400	8-5	6°	22	3,50 m	1 253 g	23,5 cm	77 mm**
4,5/75-260	13-10	10° à 32°	22	1,60 m	1 086 g	19,2 cm	67 mm**
4,5/90-230	11-7	10,8° à 27°	22	1,40 m	867 g	18,6 cm	58 mm**

\* Parasoleil rétractable.  
 \*\* Parasoleil rétractable et collier support orientable avec écrou de pied.

(Idées Photo-Ciné, 26, rue Courat, 75020 Paris.)