

## Vivitar XV2

---

Fabricant (si # de la marque) :		Pays de fabrication :	
Début de fabrication :	1980	Fin de fabrication :	0
Rareté :	Rare	Page du McKeown :	-
Type d'appareil :	Reflex SLR		

### Film

---

Type de film :	135	Nombre maxi de vues :	36
Format :	24 x 36 mm	Format :	
Format :		Format :	
Avancement :	Levier	Position :	Sur le capot
Rembobinage :	Manivelle	Position :	Sur le capot

### Exposition

---

Cellule :	Au Silicium	Position :	TTL
Sensibilité :	25 Å 1600 asa		

### Obturateur

---

Marque de l'obturateur :	Copal	Modèle de l'obturateur :	
Type d'obturateur :	Plan focal	Vitesses :	8 Å 1/1000, B

### Objectif

---

Type d'objectif :	Standard	Montage de l'objectif :	Interchangeable
Marque de l'objectif :	Vivitar	Modèle de l'objectif :	Auto
Monture d'objectif :	Monture K	Mode de map :	Microprismes
Focale :	50 mm	Ouverture maxi :	1,4

### Divers

---

Type de pile :	EPX 675	Couleur du soufflet :	
Forme du soufflet :		Décentrement horizontal :	
Décentrement vertical :		Second viseur :	
Type de viseur :	Interne fixe		

Le célèbre constructeur d'objectifs lança simultanément, fin 1979, trois nouveaux boîtiers : XV1, XV2 et XV3.

Le XV1, qu'on peut considérer comme le plus basique des trois est un reflex semi-automatique, avec une cellule CdS.

Le XV2 est un automatique à priorité à l'ouverture, avec cellule au Silicum.

Le XV3 est un automatique à priorité à l'ouverture et semi-automatique à pleine ouverture, à cellule au Silicum.

**vivitar**



#### VIVITAR XV 1

Reflex 24 × 36. Objectifs à monture K baïonnette. Obturateur métallique Copal à défilement vertical. Vitesse de 1 s à 1/1000<sup>e</sup> de s plus « B ». Retardateur. Mesure TTL par 2 cellules CdS à prépondérance centrale. Plage d'exposition de 3 EV à 18 EV (100 ASA). Sensibilité films de 25 à 1600 ASA. Alimentation : 1 pile de 1,35 V. Mise au point par microprismes. Contact flash sabot. Synchronisation au 1/125<sup>e</sup> de s. Dimensions 133 × 85 × 48. Poids 450 g.

**Prix indicatif : 694 F**

#### VIVITAR XV 2

24 × 36 Reflex à exposition automatique avec priorité au diaphragme. Monture K à baïonnette. Obturateur électronique Copal à défilement vertical. Vitesses de 8 s à 1/1000<sup>e</sup> de s. Retardateur électronique (contrôle par diodes). Contrôle d'exposition TTL à pleine ouverture. Mesure pondérée par 2 cellules Silicium. Plage d'exposition de - 2 EV à 19 EV (100 ASA). Sensibilité de 25 à 1 600 ASA. Mise au point par microprismes et stigmomètre. Indications dans le viseur de la vitesse par 16 diodes et de sur et sous exposition. Contact flash sabot. Synchronisation au 1/85<sup>e</sup> sec. Alimentation 2 piles 1,5 V. Dimensions 133 × 85 × 48 mm. Poids 450 g.

**Prix indicatif : 934 F**

130

#### VIVITAR XV 3

24 × 36 Reflex automatique à priorité au diaphragme. Débrayable en manuel. Monture K à baïonnette. Obturateur électronique Seiko. Vitesses de 8 s à 1/1000<sup>e</sup> de sec. Auto et manuelles. Mémorisable. Retardateur électronique (contrôle par diodes). Contrôle d'exposition TTL à pleine ouverture, 2 cellules Silicium. Plage d'exposition. Sensibilités films 25 à 3200 ASA. Alimentation 2 piles 1,5 V. Indications dans le viseur de la vitesse par 16 diodes, indication de sur et sous exposition, indication de la valeur du diaphragme. Mise au point par microprismes et stigmomètre. Contact flash sabot. Synchronisation au 1/100<sup>e</sup> de sec. ou au 1/60<sup>e</sup> en manuel. Diode indiquant la charge des piles. Possibilité d'adapter un moteur. Poids 530 g. Motorisable par winder 2 images/seconde.

**Prix indicatif : 1254 F**

Pour la série de boîtiers XV il existe en plus des objectifs Vivitar à monture K une gamme propre d'objectifs XV, traités VMC. Objectifs XV : f/50 mm - f/1,8/50 mm, f/1,4/50 mm, f/2,8/28 mm, f/2,8/35 mm, f/3,5/28-50 mn Zoom, f/3,5/135 mm, f/4/200 mm.