

Zeiss Ikon - Voigtlander Vitessa 1000 SR

| | | | |
|---------------------------------|-------------|-----------------------|-----------|
| Fabricant (si # de la marque) : | | Pays de fabrication : | Allemagne |
| Début de fabrication : | 1968 | Fin de fabrication : | 0 |
| Rareté : | Peu courant | Page du McKeown : | 966 |
| Type d'appareil : | Compact | | |

Film

| | | | |
|----------------|--------------|-----------------------|----------------|
| Type de film : | 135 | Nombre maxi de vues : | 36 |
| Format : | 24 x 36 mm | Format : | |
| Format : | | Format : | |
| Avancement : | Levier | Position : | Sur la semelle |
| Rembobinage : | Molette/CIÃ© | Position : | Sur la semelle |

Exposition

| | | | |
|---------------|--------------|------------|---------------|
| Cellule : | Au CdS | Position : | Sur la façade |
| Sensibilité : | 25 Å 400 asa | | |

Obturbateur

| | | | |
|--------------------------|----------------|--------------------------|------------------|
| Marque de l'obturateur : | Gauthier (AGC) | Modèle de l'obturateur : | Pronto 1000 LK |
| Type d'obturateur : | Central | Vitesses : | 1/15 Å 1/1000, B |

Objectif

| | | | |
|------------------------|----------|-------------------------|-----------------------|
| Type d'objectif : | Standard | Montage de l'objectif : | Fixe |
| Marque de l'objectif : | Zeiss | Modèle de l'objectif : | Tessar |
| Monture d'objectif : | | Mode de map : | TÃ©mÃ©trique couplÃ©e |
| Focale : | 42 mm | Ouverture maxi : | 2,8 |

Divers

| | | | |
|-------------------------|--------------------------------|---------------------------|--|
| Type de pile : | PX 625 | | |
| Forme du soufflet : | | Couleur du soufflet : | |
| Décentrement vertical : | | Décentrement horizontal : | |
| Type de viseur : | TÃ©mÃ©trique couplÃ© au viseur | Second viseur : | |

Un excellent télémétrique qui ne paie pas de mine !

1965 : Zeiss Ikon rachète Voigtländer. Plusieurs appareils naissent de cette union, le plus connu étant l'Icarex.

Ce Vitessa 1000 SR , présenté en 1968, est particulièrement bien construit et performant : cellule CdS précise, très bonne optique Tessar 2,8/42 mm (étrangement ressemblante au Color Lanthar du Voigtländer Vitessa 500 S...), et surtout un obturateur Prontor atteignant le 1000e, un record pour un obturateur central.

Principale singularité : le levier d'avancement situé sous la semelle, imposant l'utilisation du sac TP d'origine.

L'esthétique par contre soulève moins d'enthousiasme : parallélépipède presque parfait dont émerge le cylindre de l'objectif : les techniciens ont été mieux inspirés que les designers !

Le 1000 SR se révèle agréable et efficace à l'usage : visée télémétrique claire et précise, réglage de l'exposition aisée, et résultats excellents sur la pellicule.

La pile PX 625 peut avantageusement être remplacée par une SR 44 ou une ZA 675 : <http://dirapon.be/batteries.html>



www.collection-appareils.fr