

Kodak Jiffy VP

Fabricant (si # de la marque) :		Pays de fabrication :	Etats-Unis
Début de fabrication :	1935	Fin de fabrication :	0
Rareté :	Rare	Page du McKeown :	505
Type d'appareil :	Klapp		

Film

Type de film :	127	Nombre maxi de vues :	
Format :	4 x 6,5 cm	Format :	
Format :		Format :	
Avancement :	Molette/CIÃ©	Position :	Sur le cotÃ©
Rembobinage :	Non	Position :	-

Exposition

Cellule :	Non	Position :	
Sensibilité :			

Obturbateur

Marque de l'obturateur :	Kodak	Modèle de l'obturateur :	
Type d'obturateur :	Central	Vitesses :	P, I

Objectif

Type d'objectif :	Standard	Montage de l'objectif :	Fixe
Marque de l'objectif :	Kodak	Modèle de l'objectif :	Doublet
Monture d'objectif :		Mode de map :	Fixfocus
Focale :		Ouverture maxi :	

Divers

Type de pile :			
Forme du soufflet :	Conique	Couleur du soufflet :	Noir
Décentrement vertical :	Non	Décentrement horizontal :	Non
Type de viseur :	Externe pliant fixe	Second viseur :	

Le Jiffy Vest-Pocket est très proche du Bantam 6,3, bien qu'un peu plus long. La raison de la coexistence dans la gamme de deux appareils aussi proches, se comprend si on prend en compte le format de film utilisé par l'un et l'autre. Le Jiffy est un Vest-Pocket, il utilise le format 127 qui a de nombreux amateurs depuis pas mal d'années, alors que le Bantam utilise le film du même nom (format 828) qui existe seulement depuis 1935, et avec lequel il reste à convaincre les clients. Kodak ne prend aucun risque et vend en parallèle les deux modèles.

Fermé, c'est une espèce de savonnette noire toute prête à justifier son nom en se glissant dans une poche de veste. Le bouton d'ouverture est placé sous l'appareil, vous ne pouvez pas le manquer, il n'y a que lui et le bouton d'avance du film.

Deux petites tirettes du style "j'arrache les ongles quand je suis grippée" se trouvent à côté du poussoir de déclencheur, c'est à dire derrière l'arrête supérieure de la platine avant. La plus petite est le sélecteur de Pose / Instantané. Elle est gravée d'un minuscule B. L'autre plus large, est gravée d'un D, vraisemblablement pour Diaphragme, car c'est bien là sa fonction de pouvoir passer d'une ouverture à une autre.



www.collection-appareils.fr