

# Pentax Super A

---

Fabricant (si # de la marque) :		Pays de fabrication :	Japon
Début de fabrication :	1983	Fin de fabrication :	0
Rareté :	Peu courant	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 GaAsP	Position :	
Sensibilité :	6 Å 3200 iso		

## Obturbateur

---

Marque de l'obturateur :	Seiko - Seikosha	Modèle de l'obturateur :	MFC-E3
Type d'obturateur :	Plan focal vertical	Vitesses :	15 Å 1/2000, B

## Objectif

---

Type d'objectif :	Standard	Montage de l'objectif :	Interchangeable
Marque de l'objectif :	Pentax	Modèle de l'objectif :	SMC
Monture d'objectif :	BaÅnette de la marque	Mode de map :	StigmomÅtre
Focale :	50 mm	Ouverture maxi :	1,7

## Divers

---

Type de pile :	SR 44	Couleur du soufflet :	
Forme du soufflet :		Décentrement horizontal :	
Décentrement vertical :		Second viseur :	
Type de viseur :			

S'il a un A dans son nom, c'est que son innovation porte sur les automatismes d'exposition qu'il offre. Pour cela, la baïonnette est nouvelle et s'appelle K-A ; c'est la K dotée de six contacts électriques. Les objectifs utilisables pour bénéficier du multi-automatisme sont de la série Pentax-A. Bref, du A partout ! Toutefois, le mode automatique avec priorité diaphragme est utilisable avec les objectifs en monture K. Le mode Manuel nécessite tout de même des piles.

Parmi les autres perfectionnements de cet appareil très compact (comme ceux de la série M, dont il découle), il y a dans le viseur l'affichage par cristaux liquides de tous les paramètres. Cet affichage est éclairable. L'appareil est doté de systèmes de mesure TTL : un pour la lumière ambiante et l'autre pour le flash. Il dispose d'un testeur de profondeur de champ. Les vitesses se sélectionnent sur le boîtier au moyen de deux petites touches situées entre le prisme et le déclencheur.

Certaines informations sont également affichées sur un petit écran ACL situé sur l'appareil près du levier d'armement.



[www.collection-appareils.fr](http://www.collection-appareils.fr)