

## Ica Atom

---

Fabricant (si # de la marque) :		Pays de fabrication :	Allemagne
Début de fabrication :	1914	Fin de fabrication :	1925
Rareté :	Rare	Page du McKeown :	414
Type d'appareil :	Chambre		

## Film

---

Type de film :	Plaque	Nombre maxi de vues :	
Format :	4 x 6,5 cm	Format :	
Format :		Format :	
Avancement :	Non	Position :	-
Rembobinage :	Non	Position :	-

## Exposition

---

Cellule :	Non	Position :	
Sensibilité :			

## Obturateur

---

Marque de l'obturateur :	F. Deckel	Modèle de l'obturateur :	Compound
Type d'obturateur :	Central	Vitesses :	1 Å 1/250, B, T

## Objectif

---

Type d'objectif :	Standard	Montage de l'objectif :	Fixe
Marque de l'objectif :	Carl Zeiss Jena	Modèle de l'objectif :	Tessar
Monture d'objectif :		Mode de map :	Curseur sur index linÅ©aire des distances
Focale :	9 cm	Ouverture maxi :	6,3

## 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 :	

Cette chambre minuscule passe pour être l'un des plus petits appareils à plaque jamais fabriqué. La production a commencé en 1909. Il en existe deux versions, dont une première version verticale déjà présentée ici.

Celle faisant l'objet de cette fiche est une version verticale ultérieure, qui date de 1914. Elle a pour particularité de disposer, dans cette tringlerie déjà complexe, d'un renvoi d'information sur la mise au point, sur une échelle en quart de cercle située du côté opposé au levier de réglage. Par ailleurs l'obturateur est un Compound à frein pneumatique permettant le 1/250 et les vitesses lentes (1 sec, 1/2, 1/5, ...).

Une minuscule tirette en forme de clé repliable est fixée sur le devant de l'obturateur, dont l'utilité n'est pas évidente, puisque la mise en batterie est en principe automatique à l'ouverture de l'abattant.

La version présentée ici n'a pas de niveau à bulle (ni d'indication laissant penser qu'il y en ait eu un).

L'objectif est un Tessar de 9 cm, de chez Carl Zeiss à Jena, ouvrant à 6.3.



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