

# Thornton Pickard Royal Ruby

---

Fabricant (si # de la marque) :		Pays de fabrication :	Grande-Bretagne
Début de fabrication :	1895	Fin de fabrication :	0
Rareté :	Rare	Page du McKeown :	918
Type d'appareil :	Chambre		

## Film

---

Type de film :	Plaque	Nombre maxi de vues :	1
Format :	13 x 18 cm	Format :	
Format :		Format :	
Avancement :	Non	Position :	-
Rembobinage :	Non	Position :	-

## Exposition

---

Cellule :	Non	Position :	
Sensibilité :			

## Obturateur

---

Marque de l'obturateur :	Thornton-Pickard	Modèle de l'obturateur :	Royal
Type d'obturateur :	Autre	Vitesses :	T, I

## Objectif

---

Type d'objectif :	Sur planchette amovible	Montage de l'objectif :	Fixe
Marque de l'objectif :	Zeiss	Modèle de l'objectif :	Tessar
Monture d'objectif :	Autre diamètre Ã vis	Mode de map :	Image réelle sur dÃ poli
Focale :	210 mm	Ouverture maxi :	4,5

## Divers

---

Type de pile :			
Forme du soufflet :	Conique	Couleur du soufflet :	Noir
Décentrement vertical :	6,5 cm	Décentrement horizontal :	4 cm
Type de viseur :	Image réelle sur dÃ poli	Second viseur :	

## Description (Texte de PH )

---

Cette chambre est généralement considérée comme le summum de la production de Thornton-Pickard pour les chambres de voyage. Elle est en acajou et laiton, le soufflet cuir est à triple extension. Il s'agit d'une chambre carrée pouvant être transformée en chambre stéréoscopique.

Le dos reçoit des châssis doubles 13 x 18 cm, et peut se mettre en position portrait ou paysage.

La platine avant comporte un décentrement par crémaillère, mais le système d'articulation "à l'anglaise" permet le mouvement de bascule et de décentrement de la platine. Le déplacement du corps arrière et des deux coulisses par crémaillère permet la triple extension du soufflet, soit pour les longues focales, soit pour la photo rapprochée.

La base comporte un large cercle de laiton tournant et pouvant recevoir trois pieds indépendants, système léger, mais ni très stable, ni très pratique.

L'obturateur Thornton-Pickard Royal "Time & Inst" est à vitesses variables par tension d'un ressort.



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