

## Coronet Eclair Lux

---

Fabricant (si # de la marque) :		Pays de fabrication :	France
Début de fabrication :	1950	Fin de fabrication :	0
Rareté :	Peu courant	Page du McKeown :	222
Type d'appareil :	Box		

### Film

---

Type de film :	120	Nombre maxi de vues :	8
Format :	6 x 9 cm	Format :	
Format :		Format :	
Avancement :	Molette/CIÃ©	Position :	Sur le cotÃ©
Rembobinage :	Non	Position :	-

### Exposition

---

Cellule :	Non	Position :	-
Sensibilité :			

### Obturateur

---

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

### Objectif

---

Type d'objectif :	Standard	Montage de l'objectif :	Fixe
Marque de l'objectif :	Tiranty	Modèle de l'objectif :	MÃ©niscope
Monture d'objectif :		Mode de map :	Fixfocus
Focale :		Ouverture maxi :	

### Divers

---

Type de pile :		Couleur du soufflet :	
Forme du soufflet :		Décentrement horizontal :	
Décentrement vertical :		Second viseur :	Interne fixe
Type de viseur :	Interne fixe		

Bien que la société Coronet fut strictement britannique, cet appareil des années 50 est à classer dans les appareils français, car l'importateur français de la marque Coronet, Tiranty, avait, depuis une vingtaine d'années, choisi d'assembler sous licence des appareils anglais; parfois en les modifiant au point d'en faire de nouveaux modèles. C'est le cas ici.

La formule du box était déjà ancienne de près de 30 ans, mais était encore très en vogue dans les années 50 (même si ce fut le chant du cygne). Comme Goldstein l'avait fait avec sa série des Goldy colorés, Tiranty, a rajeuni le concept en dotant ce box métallique d'une face avant très voyante. Le nom de ce box provient vraisemblablement de sa synchronisation pour flash (les broches sont visibles sur le côté droit de l'appareil).

Sans être rare, cet appareil aurait tendance à devenir de moins en moins courant sur les brocantes. Le rouge vif de sa face avant attire les regards des chineurs, même non collectionneurs d'appareils photo.

Lors de l'acquisition de cet appareil, il faut vérifier que la poignée (en plastique) ne soit pas sectionnée, que les parties métalliques et les miroirs des viseurs ne soient pas rouillés.



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