

## Balda Baldix

---

Fabricant (si # de la marque) :		Pays de fabrication :	Allemagne
Début de fabrication :	1954	Fin de fabrication :	0
Rareté :	Peu courant	Page du McKeown :	105
Type d'appareil :	Folding		

## Film

---

Type de film :	120	Nombre maxi de vues :	12
Format :	6 x 6 cm	Format :	
Format :		Format :	
Avancement :	Molette/CIÃ©	Position :	Sur le capot
Rembobinage :	Non	Position :	-

## Exposition

---

Cellule :	Non	Position :	
Sensibilité :			

## Obturateur

---

Marque de l'obturateur :	Gauthier (AGC)	Modèle de l'obturateur :	Prontor-SVS
Type d'obturateur :	Central	Vitesses :	1 Ã 1/300, B

## Objectif

---

Type d'objectif :	Standard	Montage de l'objectif :	Fixe
Marque de l'objectif :	Balda	Modèle de l'objectif :	Baltar
Monture d'objectif :		Mode de map :	TÃ©lÃ©mÃ©trique manuelle
Focale :	80 mm	Ouverture maxi :	2,9

## Divers

---

Type de pile :			
Forme du soufflet :	Conique	Couleur du soufflet :	Noir
Décentrement vertical :		Décentrement horizontal :	
Type de viseur :	TÃ©lÃ©mÃ©trique couplÃ© au viseur	Second viseur :	

Ce Balda Baldix, connu sous le nom de Mess-Baldix (ou Baldix télémétrique), est un folding 6 x 6 peu innovant mais bien construit. En 1954, destiné à un marché d'amateurs pas trop exigeants, il ne faisait peut-être pas encore l'effet d'un appareil dépassé, mais à peine quelques années plus tard tel sera le cas.

Cela ne l'empêche pas de faire de bonnes photos en moyen format.

Le télémètre intégré n'est pas couplé; il faut reporter sur l'objectif la distance visible sous la molette de réglage.

L'avancement du film 120 se contrôle par un voyant au dos de l'appareil, mais il y a également un compteur (petit voyant sur le côté gauche de l'appareil) qui compte le nombre de fois où la molette a fait avancer le film ; un mécanisme limite le nombre de tours de la molette. Un levier permet de le remettre à zéro. Il y a une protection contre la double exposition.

L'optique est traitée pour la couleur (C rouge sur l'objectif).

L'appareil se met en batterie automatiquement en pressant un bouton sur le dessus du boîtier; il doit être armé pour pouvoir être refermé.

Au final, on peut qualifier ce Baldix d'appareil de transition.

