

## Agfa Star

---

Fabricant (si # de la marque) :		Pays de fabrication :	Allemagne
Début de fabrication :	1982	Fin de fabrication :	0
Rareté :	Peu courant	Page du McKeown :	37
Type d'appareil :	Miniature		

## Film

---

Type de film :	110	Nombre maxi de vues :	
Format :	13 x 17 mm	Format :	
Format :		Format :	
Avancement :	Moteur Électrique	Position :	-
Rembobinage :	Non	Position :	-

## Exposition

---

Cellule :		Position :	Sur la façade
Sensibilité :			

## Obturbateur

---

Marque de l'obturateur :		Modèle de l'obturateur :	
Type d'obturateur :		Vitesses :	1/30 à 1/1000

## Objectif

---

Type d'objectif :		Montage de l'objectif :	Fixe
Marque de l'objectif :	Agfa	Modèle de l'objectif :	Color-Apotar
Monture d'objectif :		Mode de map :	Fixfocus
Focale :	27 mm	Ouverture maxi :	8

## Divers

---

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

L'Agfa Star est l'extrapolation de l'Agfomatic 901 E motor.

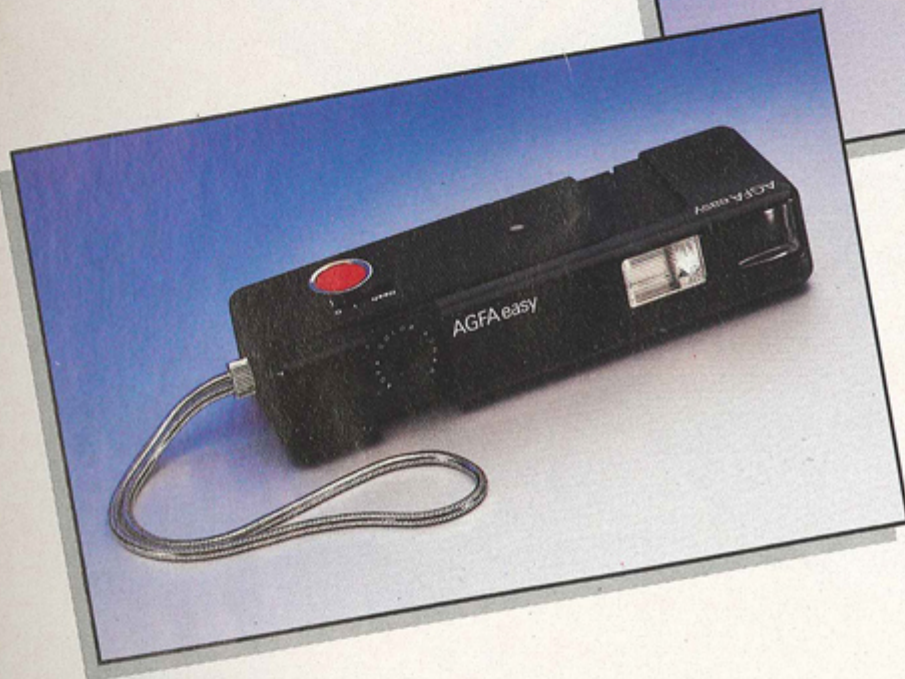
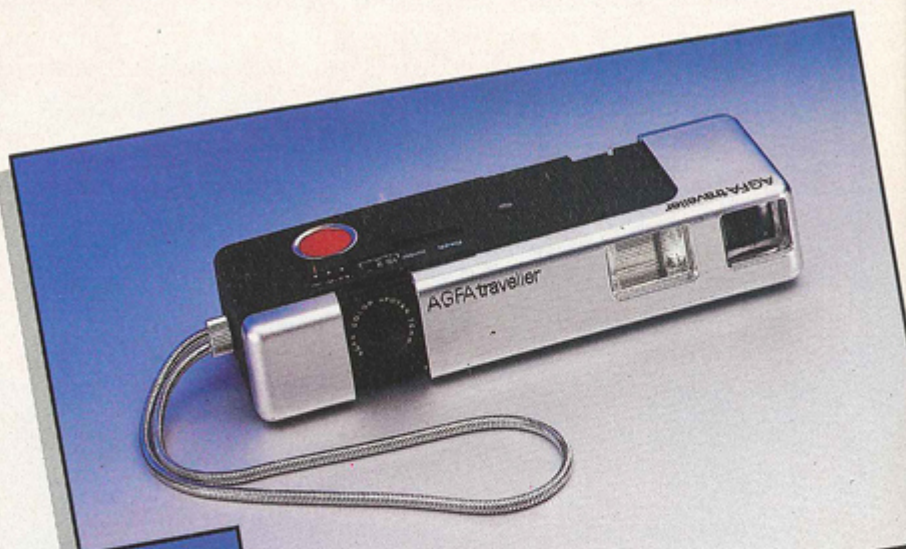
Comme lui, son moteur électrique permet le mode rafale grâce à un petit bouton marqué "Série". La vitesse est alors de 1 image/seconde.

www.collection-appareils.fr

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



# AGFA APPAREILS DE PRISE DE VUES



FORMAT 110



## AGFAMATIC POCKET SENSOR

### AGFA-MINI

● Objectif Color Apotar 11/32 mm ● mise au point fixe (1,20 m à l'infini) ● Obturateur 1/80 s. (jour) 1/40 s (flash) ● transport rapide ● viseur Newton ● flash TOPFLASH/FLIP-FLASH portée 1,20 m à 2,70 m ● déclencheur SENSOR. Livré avec film AGFACOLOR 100 24 vues. 161 F

## AGFAMATIC POCKET « SENSOR RÉPITOMATIC » FLASH INCORPORÉ

Caractéristiques communes : format 110 : photos rectangulaires - déclencheur SENSOR - avancement par système RÉPITOMATIC ou moteur.

### AGFA-EASY

● Objectif Color-Agnar 9,5/26 mm, 3 lentilles ● mise au point fixe (1,20 m à l'infini) ● obturateur 1/100 (100 ISO) 1/300 (400 ISO) changement de sensibilité automatique ● transport RÉPITOMATIC ● viseur Newton ● flash électronique incorporé NG 20 100 ISO (1,20 à 2,50 m pour 100 ISO - 1,20 à 4 m pour 400 ISO) ● déclencheur SENSOR. Livré avec dragonne métallique, 2 piles alcalines UCAR E 92, 1 film AGFACOLOR 24 vues. 328 F

### AGFA-TRAVELLER

● Objectif Color-Apotar 4/26 mm, 3 lentilles ● mise au point fixe 1,20 m à l'infini ● obturateur 3 symboles 1/80 s. - 1/250 s. (flash 1/80 s.) ● transport RÉPITOMATIC ● viseur Newton ● flash électronique incorporé 100 ISO : 1,50 à 3 m - 400 ISO = 1,50 m à 5 m ● déclencheur SENSOR - livré avec dragonne métallique, 2 piles alcalines UCAR E 92, 1 film AGFACOLOR 24 vues. 406 F

## AGFAMATIC POCKET STAR AGFA-STAR

● Objectif Color-Apotar 8/27 mm, 3 lentilles ● mise au point fixe (1,20 m à l'infini) ● obturateur électronique 1/30 s. - 1/1000 sec. 1/30 sec. flash ● transport par moteur, touche série 1 im./sec. ● viseur à cadre projeté avec correction de parallaxe ● flash électronique détachable (Agfamatic Lux 901 mini-flash) 1,20 à 3 m pour 400 ISO - topflash/flipflash : 100 ISO = 1,20 à 3 m - 400 ISO = 1,20 m à 6 m ● déclencheur Sensor. Livré avec dragonne métallique, 2 piles alcalines UCAR E 92, 1 film AGFACOLOR 400 24 vues. 547 F