

# Houghton Ensign All Distance Twenty

---

Fabricant (si # de la marque) :		Pays de fabrication :	Grande-Bretagne
Début de fabrication :	1936	Fin de fabrication :	0
Rareté :	Peu courant	Page du McKeown :	395
Type d'appareil :	Box		

## Film

---

Type de film :	120	Nombre maxi de vues :	12
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 :	Guillotine	Vitesses :	I, B

## Objectif

---

Type d'objectif :	Standard	Montage de l'objectif :	Fixe
Marque de l'objectif :		Modèle de l'objectif :	
Monture d'objectif :		Mode de map :	Autre
Focale :		Ouverture maxi :	

## Divers

---

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

## Description (Texte de JB )

---

L'Ensign All Distance "Twenty" est un box tout métal, solide. De façon très classique, il dispose des deux viseurs internes habituels (horizontal-vertical) , mais il a en plus un viseur "sport" rentrant.

Le réglage des distances (d'où le nom "All Distance") se fait en tirant plus ou moins l'objectif. Il n'y a pas d'échelle de réglage, et on peut supposer que l'usage en est binaire : paysage ou portrait suivant que l'objectif est pleinement tiré vers l'extérieur ou complètement rentré.

Il y a deux ouvertures (brilliant ou normal) ainsi qu'un filtre jaune, sur une même palette pivotante.

La fabrication est soignée: la face avant se démonte facilement (pas de rivets), le déclencheur est protégé par une garniture de velours et une excroissance empêchant une manipulation involontaire, un petit bouton permet de sortir le cadre du viseur sport.

La finition est élégante : peinture réticulée sur le métal, façade décorée, revêtement aux motifs cordés.



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