

Nikon AF600

| | | | |
|---------------------------------|-------------|-----------------------|-----------|
| Fabricant (si # de la marque) : | | Pays de fabrication : | Indonésie |
| Début de fabrication : | 1993 | Fin de fabrication : | 1993 |
| Rareté : | Peu courant | Page du McKeown : | - |
| Type d'appareil : | Compact | | |

Film

| | | | |
|----------------|-------------------|-----------------------|----|
| Type de film : | 135 | Nombre maxi de vues : | 36 |
| Format : | 24 x 36 mm | Format : | |
| Format : | | Format : | |
| Avancement : | Moteur électrique | Position : | - |
| Rembobinage : | Moteur électrique | Position : | - |

Exposition

| | | | |
|---------------|-------------------|------------|--|
| Cellule : | Oui | Position : | |
| Sensibilité : | Dx 100 a 1000 iso | | |

Obturbateur

| | | | |
|--------------------------|--|--------------------------|-------------|
| Marque de l'obturateur : | | Modèle de l'obturateur : | |
| Type d'obturateur : | | Vitesses : | 1/4 à 1/500 |

Objectif

| | | | |
|------------------------|-------------|-------------------------|-----------|
| Type d'objectif : | Grand angle | Montage de l'objectif : | Fixe |
| Marque de l'objectif : | Nikon | Modèle de l'objectif : | - |
| Monture d'objectif : | | Mode de map : | Autofocus |
| Focale : | 28 mm | Ouverture maxi : | 3,5 |

Divers

| | | | |
|-------------------------|-----------|---------------------------|--|
| Type de pile : | CR123 (A) | | |
| Forme du soufflet : | | Couleur du soufflet : | |
| Décentrement vertical : | | Décentrement horizontal : | |
| Type de viseur : | | Second viseur : | |

Description (Texte de Sylvain Halgand)

En ce début de 1993, le Nikon AF600 fait figure de lilliputien au milieu des autres nouveautés. Il est petit et léger. Son objectif grand angle se rétracte complètement au repos, diminuant encore les dimensions de l'appareil.

Il dispose d'un inverseur format normal / format panoramique qui peut être activé avec un film en place. Le format panoramique avec le 28 mm donne des résultats très intéressants.

L'autofocus est capable de descendre à 35 centimètres, en couvrant une surface de 21 sur 32 cm.

Il existe une version QD (avec dos dateur de cet appareil).



www.collection-appareils.fr