

avec chaque objectif est remis un film-test (portant naturellement le numéro de série) un autre étant conservé en archives chez ALPA... Une conscience professionnelle qui se passe de commentaire. L'ALPA n'est pas produit en grande série - d'où son niveau de prix - mais construit avec un soin extrême, chaque exemplaire étant traité comme un modèle de compétition.

ALPA 11 el, des caractéristiques qui font toute la différence :

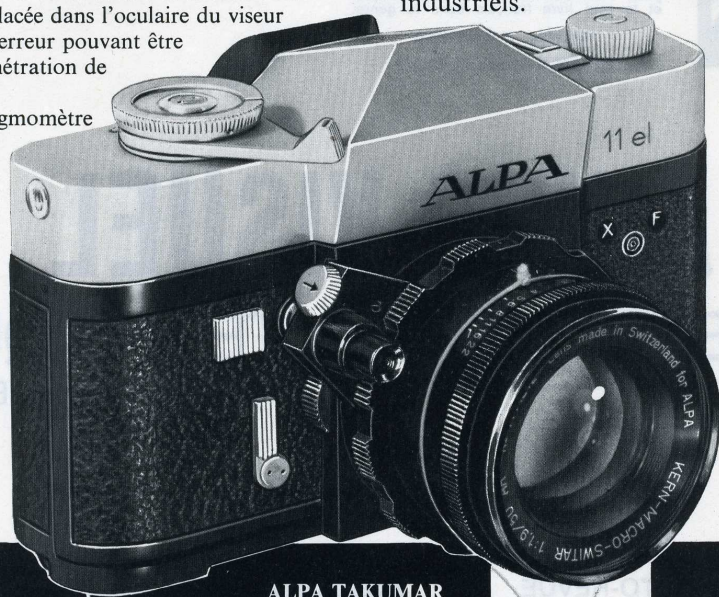
- **Boîtier en fonderie** assurant précision, rigidité et résistance aux chocs.
- **Posemètre à circuit électronique** de 6 transistors montés en pont de Wheatstone sans galvanomètre (c'est-à-dire sans pièces mobiles nécessairement fragiles). Le système de mesure, au travers de l'objectif à diaphragme réel, est obtenu par des lampes diodes visibles sur le boîtier et dans le viseur, même dans le cas de prises de vues de sujets sombres. Deux cellules mesurent la totalité du champ de l'image avec prédominance au centre et une troisième cellule soustractive placée dans l'oculaire du viseur élimine les risques d'erreur pouvant être provoqués par la pénétration de rayons parasites.
- **Viseur avec dépoli stigmomètre** et micro-prismes, échelle 1/1 avec correspondance exacte du cadrage et de l'image sur le film (viseurs spéciaux sur demande).

- **Possibilité d'étalonnage** du posemètre et de l'obturateur sans démontage de l'appareil.
- **Obturateur à rideaux** monté sur roulements à billes, donnant de 1 seconde à 1/1000 ; possibilités de poses B et T, surimpression, relèvement de miroir, retardement.
- **Trois synchro-flash M, X et F.**
- **Sensibilité** de 3 à 6400 ASA.
- **Adaptateurs AUTOBAGUE** pour monter, en conservant la présélection, tous les objectifs standards à vis Ø 42 mm et les objectifs NIKON.

Grâce à son extrême richesse, le "Système"

ALPA

couvre tous les champs d'application photographiques en faisant appel à des techniques mises au point, durant de nombreuses années, avec l'aide des utilisateurs scientifiques, médicaux, chirurgicaux et industriels.



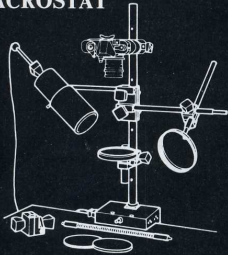
MACROSTAT
Système variable à l'infini

La gamme
ALPA TAKUMAR
"multicouche"
s'étend de 15 à 1000 mm

COMBEXTAN
Jusqu'aux limites de
la macrophotographie.

Publi
Cité
Profil

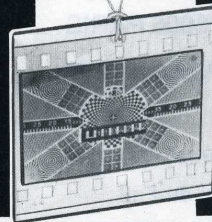
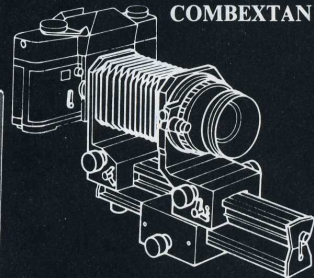
MACROSTAT



ALPA TAKUMAR



COMBEXTAN



FILM TEST

ALPA en démonstration chez : **GRENIER NATKIN**, 27, rue du Cherche-Midi, 75006 PARIS
AGENT GENERAL : **SOFED**, 8, rue Nouvelle, 94200 IVRY - 672.61.37