

PRONEA 600i

Avec le sélecteur basico/advanced, on choisit la « philosophie » de fonctionnement de l'appareil.

De nombreux boutons de commande sont placés au dos de l'appareil.

La balayonne est la classique Nikon AF-D mais le Pronea dispose aussi d'objectifs spécifiques pour l'APS.



Un ample afficheur LCD au dos permet le contrôle de toutes les fonctions de l'appareil.

Premier reflex Nikon pour le format APS, le Pronea 600i se présente avec une esthétique très originale et innovante.

Techniquement, il synthétise les avancées des fameuses F70 et F50 : autofocus à crois à zone fixe, posemètre avec système matriciel 3D à huit zones commutables en mesure pondérée centrale ou spot, moteur d'entraînement de 3,5 images/seconde. Ces dispositifs ont été intégrés avec certaines améliorations. Au niveau du logiciel (tel le système lock-on pour l'autofocus, introduit avec le F5) et évidemment par toutes les fonctions spécifiques du système APS, comme le choix du format d'impression, l'enregistrement des données

sur la couche magnétique de la pellicule, la fonction MRC permettant de changer de film en cours de cassette. L'utilisation est similaire à celle du F50 : un sélecteur nous permet de choisir entre les modes avancé et basique. En basique, le Pronea offre un programme générique et six programmes résultats (paysage, portrait, macro, sport, silhouette, scène de nuit) pour un usage facilité de l'appareil. En « avancé », les possibilités d'utilisation s'élargissent considérablement et le photographe peut choisir entre divers modes de contrôle de l'exposition (soit, outre les programmes déjà cités, les modes manuel et automatique à priorité diaphragme ou vi-

tesse), déterminer le type de mesure de la lumière et les modes autofocus, activer la correction d'exposition, etc. Les possibilités de réglage sont nombreuses et ainsi, même le photographe le plus exigeant trouvera ce qui l'intéresse. Pour les objectifs, Nikon a opté pour une solution intermédiaire par rapport à ce qui se fait dans les autres maisons : la balayonne est la même que celle des reflex 35 mm de Pronea peut donc utiliser tous les objectifs du très vaste équipement Nikon) et avec l'appareil, ont été introduits trois objectifs spécifiques pour le format APS.

Appelés IX-Nikkor, ces objectifs possèdent la même balayonne Nikon AF-D mais ne permettent

pas la couverture du format 35 mm. Ils peuvent en conséquence s'utiliser que sur les Pronea et ne sont donc conseillés qu'à ceux qui désirent le maximum de compacité, au détriment de la compatibilité.

POURQUOI L'ACHETER :

C'est un appareil photo APS riche en fonctions et il peut utiliser aussi les objectifs Nikon 35 mm.

CONSEILLÉ :

A qui désire un reflex APS qui offre une certaine compatibilité avec le monde 35 mm.

avec
objectif 24-70 mm
3 990 F

AUTOFOCUS	FLASH INTÈGRE	MESURE MULTIZONE	MESURE SPOT	SYNCHRO FLASH	OBTURATEUR	MOTEUR
AF	OUI	OUI	OUI	1/180	30-1/4000	OUI