

PENTAX 645 N

En AF-Servo, l'autofocus dispose du système de calcul anticipé du point.

Le moteur de mise au point est placé dans le boîtier.

La baïonnette Pentax-FA est compatible avec la précédente Pentax-A.

Le posemètre offre la mesure multizone sur six segments.



Dernière évolution de la série 645, le nouveau Pentax 645N adopte la mise au point automatique et devient donc le premier reflex autofocus à objectif interchangeable pour le moyen format. Esthétiquement très proche du 645, il en conserve la compatibilité avec les objectifs (en renonçant évidemment à la mise au point AF) et une bonne partie des accessoires. Par rapport aux autres reflex moyen format, il reste donc l'originalité du viseur fixe à pentaprisme et l'absence de dos interchangeable. Les magasins extractibles permettent une substitution rapide mais ne protègent pas de la lumière : ils ne permet-

tent donc pas le changement de film en cours. Par contre, le posemètre est nouveau et dispose maintenant de la mesure TTL multizone en plus des traditionnelles moyenne et spot. Le 645N permet de choisir entre les modes manuel, automatique à priorité diaphragme ou vitesse et programmé. Il dispose de la commande de correction d'exposition. Le système autofocus utilise la technologie implantée sur les reflex Pentax 35 mm et compte trois capteurs de mise au point (commutables en spot) et un moteur intégré dans le boîtier. La baïonnette est la même que celle du modèle précédent, complétée de l'adjonction

du mécanisme de transmission de la mise au point et des contacts électriques. L'obturateur à rideau, contrôlé électroniquement, offre une gamme de vitesses de 30 s à 1/2 000. Le moteur intégré permet le déclenchement continu avec une vitesse maximum de 1,5 image/seconde. La gamme d'objectifs SMC Pentax-FA 645 est actuellement composée de cinq nouveaux objectifs autofocus, compatibles avec le précédent 645 non autofocus plus les douze objectifs Pentax-A (focales de 35 mm à 600 mm) avec mise au point manuelle. Grâce à l'usage de verres ED à faible dispersion et de mécanismes de mise au

point de type flottant, tous ces objectifs assurent une qualité d'image de très haut niveau.

POURQUOI L'ACHETER :

Pour la qualité de construction à la fois du boîtier et des objectifs et pour la vaste gamme d'accessoires.

CONSEILLÉ :

Aux professionnels et aux amateurs exigeants.

Boîtier seul
18 000 F

AUTOFOCUS	FLASH INTEGRÉ	MESURE MULTIZONE	MESURE SPOT	SYNCHRO FLASH	OBTRURATEUR	MOTEUR
AF	NON	OUI	OUI	1/60	30s-1/2000	OUI