

OM-3 Ti

Le système multi-spot est le même que celui de l'OM-4 Ti.



Il est possible de synchroniser le flash à toutes les vitesses jusqu'à 1/2 000 s.

Le verre de visée est interchangeable.

L'obturateur de type mécanique fonctionne même sans piles.

Après l'OM-4 en 1986, Olympus a soumis son reflex mécanique OM-3 à un « relooking » en 1994. Renommé OM-3 Ti, ce reflex à été doté d'un châssis en titane et de la possibilité de synchroniser le flash à toutes les vitesses en utilisant le flash Olympus F280.

Les autres caractéristiques sont restées inchangées : obturateur mécanique atteignant 1/2 000 s, système d'exposition analogue à celui de l'OM-4 Ti avec possibilité de choix entre mode spot, multi-spot et pondérée centrale, bouton de correction pour les hautes et basses lumières, large système d'accessoires

comportant un moteur et divers dépôts (en pratique les accessoires sont les mêmes que ceux de l'OM-4 Ti). Par rapport à ce dernier, il manque l'automatisme à priorité diaphragme et la commande de compensation de l'exposition. L'unique mode disponible est le manuel (nonobstant la présence de l'automatisme TTL flash).

L'OM-3 Ti est donc particulièrement recommandé aux photographes qui veulent disposer du même système d'exposition que l'OM-4 Ti sur un reflex mécanique fonctionnant dans les situations extrêmes même avec les piles déchargées. Poids et di-

ACCESSOIRES

L'Olympus OM-4 Ti et l'OM-3 Ti disposent d'une vaste gamme d'accessoires dont un moteur de cinq images/seconde, un Winder de 2,5 images/seconde, huit verres de visée et un dos dateur. Si la recherche de ces accessoires neufs n'est pas des plus faciles, le marché de l'occasion peut apporter de bons résultats grâce à la grande diffusion des produits Olympus dans les années 80.

mensions, en avance par rapport à l'actuelle tendance qui privilégie les appareils compacts et légers, sont extrêmement réduits et pratiquement comparables à ceux de l'OM-4 Ti.

POURQUOI L'ACHETER :

C'est un reflex mécanique qui dispose du même sys-

tème d'exposition que l'OM-4 Ti.

CONSEILLÉ :

A qui privilégie une version « mécanique ».

Boîtier seul
11 990 F

AUTOFOCUS	FLASH INTÉGRÉ	MESURE MULTIZONE	MESURE SPOT	SYNCHRO FLASH	OBTURATEUR	MOTEUR
M	NON	NON	OUI	1/60+FP	1s-1/2000	OPTIONNEL