

ARIA

Avec son poids de 460 g, le nouvel Aria, nom qui n'a pas été choisi par hasard, est le reflex le plus léger et le plus compact de toute la gamme Contax. C'est certainement une nouveauté pour les appareils de la marque, habituellement plus massifs, mais beaucoup plus notable est l'apparition, pour la première fois sur un produit de cette maison, d'un système d'exposition multizone (cinq). Toutes les autres caractéristiques placent le Contax Aria parmi les reflex de catégorie moyenne-haute:

obturateur de 1/4000 s avec synchro-X à 1/125, possibilité de mesure de la lumière avec les modes spot, pondérée centrale et multizone à cinq segments, moteur d'avancement de trois photos par seconde incorporé. Comme il est désormais de costume sur les reflex de la maison, est présente la commande pour le bracketing automatique par pas de +/- 0,5 ou +/- 1 IL. Une série de fonctions de personnalisation permet d'adapter le fonctionnement de l'appareil à ses propres exigences. La mise

Data Back D-9
Le Data Back D-9 permet l'enregistrement non seulement de la date et de l'heure au moment du déclenchement mais aussi des paramètres d'expositions. Il est par conséquent un instrument utile pour l'analyse des résultats. L'impression peut se faire soit pour chaque exposition dans l'espace inter-image, soit à la place des deux premières photos avec les données du film entier. Le Data Back D-9 incorpore aussi une fonction timer.

au point est manuelle ; le verre de visée standard présente le classique télé-mètre à champ coupé et couronne de micro-prismes. Par son prix, mais aussi par son poids, l'Aria est destiné à devenir la nouvelle porte d'accès au système Contax et peut devenir un très valable second boîtier par rapport aux plus rustiques RTS III et AX.

POURQUOI L'ACHETER :
C'est le reflex Contax le plus récent, susceptible de satisfaire le professionnel comme le photographe amateur.

CONSEILLÉ :
A qui désire un Contax moderne avec un bon rapport qualité/prix.

La commande de bracketing automatique est possible.

En manuel, la gamme des vitesses s'étend de 4 s à 1/4000 s.

La cellule est de type multizone.

Le moteur incorporé offre une cadence de déclenchement maximum de trois photos par seconde.

boîtier seul
4 990 F

AUTOFOCUS	FLASH INTÈGRE	MESURE MULTIZONE	MESURE SPOT	SYNCHRO FLASH	OBTURATEUR	MOTEUR
M	NON	OUI	OUI	1/125	1/4-1/4000	OUI