

S2

Le S2 est un reflex typiquement conçu pour fonctionner même dans les situations climatiques les plus inconfortables. Bien que de conception récente, il ne dispose d'aucun automatisme, pas même la mesure TTL flash et le système DX de lecture de la valeur de sensibilité de la pellicule. Les fonctions s'en trouvent réduites à l'essentiel, suivant la philosophie du « tout ce qui n'existe pas ne risque pas de se casser » afin d'obte-

nir le maximum de fiabilité. En pratique les deux batteries alcaline LR 44 servent uniquement à alimenter le posemètre, qui présente une mesure de type spot. L'avancement de la pellicule utilise le classique levier manuel, tandis que le rembobinage passe par une traditionnelle manette repliable. Le châssis de l'appareil est extrêmement robuste, avec des revêtements externes en titane et des commandes dotées de joints d'étanchéité.

L'obturateur, évidemment mécanique, dispose de temps de déclenchement de 1 s à 1/4000 s avec synchro-flash à 1/250 de seconde. Les uniques informations présentes dans le viseur sont le voyant de flash, les signaux de sous et surexposition, la vitesse d'obturation sélectionnée et celle conseillée.

POURQUOI L'ACHETER :

Pour l'exceptionnelle robustesse et la qualité de sa mécanique.

CONSEILLÉ :

A qui désire un appareil photo à utiliser dans des conditions extrêmes et

S2b

La version S2b se différencie de celle du S2 par la finition noire anodisée du boîtier et par la cellule avec mesure pondérée centrale à la place de la spot.

aux amoureux des reflex mécaniques, aux professionnels à la recherche d'un second boîtier.

boîtier seul
7 790 F

L'entraînement de la pellicule est exclusivement manuel.

L'obturateur mécanique fonctionne même sans pile.

Les piles servent seulement à alimenter le posemètre.

Le capot supérieur et la serrure sont en titane.



AUTOFOCUS	FLASH INTÉGRÉ	MESURE MULTIZONE	MESURE SPOT	SYNCHRO FLASH	OBTURATEUR	MOTEUR
M	NON	NON	OUI	1/250	1s-1/4000	NON