

## Eos 5000

Le modèle le plus économique de la gamme EOS, qui présente néanmoins les caractéristiques des appareils de niveau supérieur : autofocus à trois capteurs, système d'exposition à six zones, flash incorporé extractible. C'est un excellent reflex pour débiter, parce qu'il permet d'accéder à un vaste parc d'objectifs CANON EF et présente ainsi une facilité d'utilisation typique des compacts. Presque toutes ses fonctions sont

contrôlées par une unique molette placée à la droite du pentaprisme : outre qu'elle sert d'interrupteur général, cette molette nous permet de choisir entre cinq modes d'exposition (un programme générique « rectangle vert » et quatre modes résultats : portraits, paysage, sport et macro) plus l'automatisme à priorité vitesse (de 1/8 s à 1/2 000 s). Dans la pratique, le système autofocus et celui d'exposition sont les mêmes que ceux

de l'EOS-500 n ; par contre, le choix des modes de déclenchement est plus limité (il n'est pas possible de travailler en mode manuel ou en priorité à l'ouverture) et sont absentes certaines fonctions auxiliaires telles que le bracketing automatique, la compensation d'exposition et le système flash E-TTL. Est néanmoins disponible une touche de mémorisation AE qui permet de mesurer l'exposition au centre du cadre et de maintenir la valeur mémorisée pour recomposer l'image. Le bouton de mémorisation AE réduit également l'espace de mise au point au seul

point AF central : cette fonction est utile pour obtenir une mise au point correcte même lorsque notre sujet se trouve derrière un obstacle.

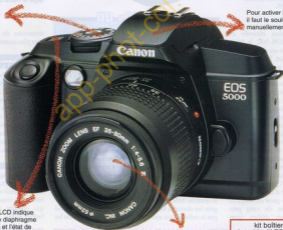
### POURQUOI L'ACHETER :

C'est la clef d'accès au vaste parc d'optiques Canon EF et il est très simple à utiliser.

### CONSEILLÉ :

A qui apprécie la facilité d'utilisation d'un compact sur un reflex à optiques interchangeables, à qui débute et souhaite dépenser peu, à qui veut disposer de la qualité des optiques Canon EOS.

Presque toutes les fonctions sont contrôlées par cette molette.



Pour activer le flash, il faut le soulever manuellement.

L'afficheur LCD indique la valeur de diaphragme sélectionné et l'état de la pile.

Le système autofocus dispose de trois capteurs, avec le cruciforme central.

kit boîtier plus objectif EF 38-76  
**1 990 F**

AUTOFOCUS	FLASH INTÉGRÉ	MESURE MULTIZONE	MESURE SPOT	SYNCHRO FLASH	OBTURATEUR	MOTEUR
AF	OUI	OUI	OUI	1/90	2s-1/2000	OUI