



MINOLTA FS-E

Compact 24 x 36 motorisé. Automatique programmé. Flash électronique incorporé. Affichage DX de sensibilité. Objectif 35 mm f/4,5. Mise au point fixe. Prix : ± 900 F.

Intégralement motorisé et automatique, le Minolta FS-E fait partie de cette catégorie de compact à laisser entre toutes les mains. Ses automatismes assurent le réglage de l'exposition en tenant compte de la lumière ambiante, le flash étant mis en fonction lorsque c'est nécessaire. Il est d'ailleurs en permanence prêt à servir. L'objectif fix-focus 35 mm f/4,5 fournit des images parfaitement nettes de 1,5 m à l'infini. L'assistance conjuguée du dispositif de chargement rapide et du système d'affichage automatique de la sensibilité supprime les risques d'erreurs au moment du chargement. L'affichage est automatique avec les films codés DX de 100 à 1 000 ISO ou manuel pour 100, 200 et 400 ISO avec les films non DX.

Une fenêtre transparente d'identification permet de savoir avec quel type de film l'appareil est chargé. Ultra-pratique ! L'appareil détecte la fin du film et rembobine automatiquement sans autre manipulation. Un appareil qui sera à l'aise partout du fait de son faible encombrement : 131,5 x 65,5 x 45,5 mm.

MINOLTA AF-Z

Appareil compact motorisé. Automatique programmé. Mise au point automatique. Objectif 35 mm f/2,8. Mémorisation de l'exposition et de la mise au point. Débouchage des ombres automatique. Ecran à pictogrammes. Obturateur rapide 1/800 s. Affichage DX de sensibilité. Prix : ± 1 600 F.

Le dernier-né des compacts Minolta rassemble des perfectionnements rares sur cette catégorie d'appareils : alimentation par pile lithium haute capacité, mesure sélective de la lumière sur la zone précise où la mise au point est réalisée, viseur ultra-large, objectif 35 mm f/2,8 à élément sphérique et enfin contrôle des fonctions sur un afficheur externe à pictogrammes compréhensibles par tous. Mais le Minolta AF-Z se distingue surtout par son dispositif breveté de débouchage des ombres et son obturateur central ultra-rapide fonctionnant jusqu'à 1/800 de s. Le Minolta AF-Z qui sera disponible au cours du mois de mai 1986 réunit les avantages d'une technologie de pointes sous un encombrement ultra-réduit : son épaisseur ne dépasse pas 40 mm !

ALIMENTATION DU MINOLTA FS-E	
2 piles 1,5 volt alcalines taille AA	
BRUNNELL	MS 1500
PANASONIC	DM 3

Catalogue
PHOX
1986

