

TABLEAU DES 24X36 COMPACTS

*Voici présentée, en trois volets,
la jeune génération des 24 X 36 de poche. Tous utilisent
le film 135 et leur plus grande
dimension n'excède pas 13 cm. Attention : les prix
mentionnés n'ont qu'une valeur indicative.*



AGFA SENSOR 200

Objectif Apotar f : 2,8 de 42 mm. **Obturbateur** central 1/30 à 1/200 s. **Posémètre** C/S incorporé, 25 à 160 ASA. **Viseur** collimaté avec repère de parallaxe. **Mise au point** par symboles. **Dimensions** : 117 X 83 X 71 mm. **Poids** : 450 g. **Prix** : 400 F.



BALDA BALDEZZA

Objectif Isconar f : 2,8 de 45 mm. **Obturbateur** central 1/30 à 1/125 s. **Posémètre** : non. **Viseur** collimaté avec repère de parallaxe. **Mise au point** fixe focus. **Dimensions** : 120 X 84 X 68 mm. **Poids** : 290 g. **Prix** : 260 F.



AGFA SENSOR 500

Objectif Apotar f : 2,8 de 42 mm. **Obturbateur** central 1/30 à 1/500 s. **Posémètre** C/S incorporé, 25 à 400 ASA. **Viseur** collimaté avec repère de parallaxe. **Mise au point** par symboles. **Dimensions** : 117 X 83 X 71 mm. **Poids** : 430 g. **Prix** : 530 F.



BALDA BALDEZZA LF

Objectif Isconar f : 2,8 de 45 mm. **Obturbateur** central 1/30 à 1/125 s. **Posémètre** couplé, 16 à 3 200 ASA. **Viseur** collimaté avec correction de parallaxe. **Mise au point** par disque rotatif. **Dimensions** : 120 X 84 X 68 mm. **Poids** : 320 g. **Prix** : 330 F.



AGFA SILETTE KL SENSOR

Objectif Alga f : 2,8 de 45 mm. **Obturbateur** central 1/30 à 1/300 s. **Posémètre** sélénium incorporé, 25 à 400 ASA. **Viseur** collimaté avec correction de parallaxe. **Mise au point** par symboles. **Dimensions** : 115 X 80 X 65 mm. **Poids** : 440 g. **Prix** : 345 F.



BALDA BALDEZZA RF/LK

Objectif Isconar f : 2,8 de 45 mm. **Obturbateur** central 1/15 à 1/500 s. **Posémètre** couplé, 10 à 800 ASA. **Viseur** collimaté avec correction de parallaxe. **Mise au point** télé-métrique. **Dimensions** : 120 X 84 X 68 mm. **Poids** : 550 g. **Prix** : 470 F.



AGA SELECTRONIC S

Objectif Solinar f : 2,8 de 45 mm. **Obturbateur** central 1/15 à 1/500 s. **Posémètre** C/S couplé, 25 à 800 ASA. **Viseur** collimaté avec correction de parallaxe. **Mise au point** télé-métrique. **Dimensions** : 115 X 80 X 65 mm. **Poids** : 495 g. **Prix** : 780 F.



CANON NEW CANONET 2B

Objectif Canon f : 2,8 de 40 mm. **Obturbateur** central programmé. **Posémètre** C/S intégré, 25 à 400 ASA. **Viseur** collimaté avec repère de parallaxe. **Mise au point** par disque rotatif. **Dimensions** : 125 X 75 X 61 mm. **Poids** : 540 g. **Prix** : 508 F.

**CANON NEW CANONET QL 17**

Objectif Canon f : 1,7 de 40 mm. **Obturbateur** central 1/4 à 1/500 s. **Posemètre** CdS couplé, 25 à 800 ASA. **Viseur** collimaté avec correction de parallaxe. **Mise au point** téléométrique. **Dimensions** : 120 X 75 X 60 mm. **Poids** : 620 g. **Prix** : 752 F.

**CILFOMAT 300 S**

Objectif Isconar f : 2,8 de 45 mm. **Obturbateur** central 1/30 à 1/300 s. **Posemètre** non. **Viseur** type Galilée. **Mise au point** par disque rotatif. **Dimensions** : 125 X 65 X 85 mm. **Poids** : 420 g. **Prix** : 220 F.

**CANON NEW CANONET QL 19**

Objectif Canon f : 1,9 de 40 mm. **Obturbateur** central 1/4 à 1/500 s. **Posemètre** CdS couplé, 25 à 800 ASA. **Viseur** collimaté avec correction de parallaxe. **Mise au point** téléométrique. **Dimensions** : 120 X 75 X 60 mm. **Poids** : 620 g. **Prix** : 647 F.

**FUJICA COMPACT 35 S**

Objectif Fujinon f : 2,5 de 35 mm. **Obturbateur** central 1/30 à 1/250 s. **Posemètre** CdS couplé, 25 à 400 ASA. **Viseur** collimaté avec correction de parallaxe. **Mise au point** téléométrique. **Dimensions** : 121 X 78 X 53 mm. **Poids** : 440 g. **Prix** : 535 F.

**CILMATIC E 500 S**

Objectif Rodenstock f : 2,8 de 45 mm. **Obturbateur** central 1/30 à 1/500 s. **Posemètre** CdS couplé, 25 à 400 ASA. **Viseur** collimaté avec repère de parallaxe. **Mise au point** téléométrique. **Dimensions** : 125 X 65 X 83 mm. **Poids** : 540 g. **Prix** : 420 F.

**FUJICA COMPACT 35 N**

Objectif Fujinon f : 2,8 de 35 mm. **Obturbateur** central 1/30 à 1/250 s. **Posemètre** CdS couplé, 25 à 400 ASA. **Viseur** collimaté avec correction de parallaxe. **Mise au point** par disque rotatif. **Dimensions** : 121 X 78 X 58 mm. **Poids** : 440 g. **Prix** : 430 F.

**CILMATIC E 300 S**

Objectif Rodenstock f : 2,8 de 45 mm. **Obturbateur** central 1/30 à 1/300 s. **Posemètre** CdS couplé, 25 à 400 ASA. **Viseur** collimaté avec repère de parallaxe. **Mise au point** par disque rotatif. **Dimensions** : 125 X 65 X 83 mm. **Poids** : 540 g. **Prix** : 350 F.

**KONICA C 35**

Objectif Hexanon f : 1,6 de 45 mm. **Obturbateur** central 1/30 à 1/650 s. **Posemètre** CdS couplé, 25 à 400 ASA. **Viseur** collimaté avec correction de parallaxe. **Mise au point** téléométrique. **Dimensions** : 112 X 70 X 52 mm. **Poids** : 380 g. **Prix** : 540 F.

**CILFOMAT 300 SL**

Objectif Isconar f : 2,8 de 45 mm. **Obturbateur** central 1/30 à 1/300 s. **Posemètre** silicium incorporé, 12 à 3 200 ASA. **Viseur** type Galilée avec repère de parallaxe. **Mise au point** par disque rotatif. **Dimensions** : 125 X 65 X 85 mm. **Poids** : 450 g. **Prix** : 280 F.

**MINOLTA ALF**

Objectif Rokkor f : 1,7 de 42 mm. **Obturbateur** central 1/10 à 1/500 s. **Posemètre** CdS couplé, 25 à 800 ASA. **Viseur** collimaté avec correction de parallaxe. **Mise au point** téléométrique. **Dimensions** : 128 X 58 X 76 mm. **Poids** : 530 g. **Prix** : 470 F.



OLYMPUS TRIP 35

Objectif Zuiko f : 2,8 de 40 mm. **Obturbateur** central 1/40 à 1/200 s. **Posémètre** CdS couplé, 25 à 400 ASA. **Viseur** collimaté avec repère de parallaxe. **Mise au point** par symboles. **Dimensions** : 129 X 61 X 76 mm. **Poids** : 410 g. **Prix** : 395 F.



RICOH 500 G

Objectif Rikenon f : 2,8 de 40 mm. **Obturbateur** central 1/8 à 1/500 s. **Posémètre** CdS, 25 à 800 ASA. **Viseur** collimaté avec repère de parallaxe. **Mise au point** télé métrique. **Dimensions** : 111 X 71 X 56 mm. **Poids** : 580 g. **Prix** : 480 F.



OLYMPUS 35 SP

Objectif Zuiko f : 1,7 de 42 mm. **Obturbateur** central 1 s à 1/500 s. **Posémètre** CdS couplé, 25 à 400 ASA. **Viseur** collimaté avec correction de parallaxe. **Mise au point** télé métrique. **Dimensions** : 129 X 61 X 76 mm. **Poids** : 600 g. **Prix** : 740 F.



ROLLEI 35

Objectif Tessar f : 3,5 de 40 mm. **Obturbateur** central 1/2 à 1/500 s. **Posémètre** CdS couplé, 25 à 1 600 ASA. **Viseur** collimaté avec repère de parallaxe. **Mise au point** par disque rotatif. **Dimensions** : 97 X 60 X 32 mm. **Poids** : 390 g. **Prix** : 1 160 F.



PETRI COLOR 35 E

Objectif Petri f : 2,8 de 40 mm. **Obturbateur** central 1/30 à 1/200 s. **Posémètre** CdS couplé, 25 à 800 ASA. **Viseur** collimaté avec correction de parallaxe. **Mise au point** télé métrique. **Dimensions** : 101 X 43 X 64 mm. **Poids** : 390 g. **Prix** : 450 F.



ROLLEI 35 C

Objectif Tessar f : 3,5 de 40 mm. **Obturbateur** central 1/30 à 1/500 s. **Posémètre** : non. **Viseur** collimaté avec repère de parallaxe. **Mise au point** par disque rotatif. **Dimensions** : 96 X 62 X 44 mm. **Poids** : 470 g. **Prix** : 397 F.



PETRI COLOR 35

Objectif Petri f : 2,8 de 40 mm. **Obturbateur** central 1/15 à 1/120 s. **Posémètre** CdS couplé, 25 à 800 ASA. **Viseur** collimaté avec correction de parallaxe. **Mise au point** télé métrique. **Dimensions** : 101 X 43 X 64 mm. **Poids** : 390 F. **Prix** : 500 F.



YASHICA ELECTRO 35 CC

Objectif Yashinon f : 1,8 de 35 mm. **Obturbateur** central 8 s à 1/250 s. **Posémètre** CdS couplé, 25 à 500 ASA. **Viseur** collimaté avec correction de parallaxe. **Mise au point** télé métrique. **Dimensions** : 120 X 75 X 59 mm. **Poids** : 550 g. **Prix** : 930 F.



RICOH HI COLOR

Objectif Rikenon f : 2,8 de 35 mm. **Obturbateur** central 1/30 à 1/300 s. **Posémètre** CdS couplé, 25 à 400 ASA. **Viseur** collimaté avec repère de parallaxe. **Mise au point** par disque rotatif. **Dimensions** : 113 X 34 X 72 mm. **Poids** : 450 g. **Prix** : 442 F.



ZEISS IKON 310 S

Objectif Tessar f : 2,8 de 40 mm. **Obturbateur** central 8 s à 1/500 s. **Posémètre** CdS couplé, 25 à 400 ASA. **Viseur** collimaté avec repère de parallaxe. **Mise au point** par disque rotatif. **Dimensions** : 108 X 73 X 53 mm. **Poids** : 450 g. **Prix** : 800 F.