

Maîtrisez l'achat de votre appareil photo argentique d'occasion

Inspection du boîtier et des mécanismes

- Actionner le levier d'armement : il doit être fluide, sans point dur ni bruit de grincement métallique.
- Inspecter les mousses d'étanchéité : elles ne doivent être ni collantes, ni effritées, sous peine de fuites de lumière.
- Ouvrir le dos du boîtier pour examiner le rideau : vérifier l'absence de trous, de plis ou de traces de corrosion.
- Vérifier l'état du miroir (pour les reflex) : s'assurer qu'il n'est pas rayé, qu'il remonte bien et que l'amortisseur est en bon état.
- Contrôler le compartiment à piles : rechercher toute trace d'oxydation ou de coulage d'acide.

Vérification de l'optique

- Inspecter les lentilles avec une lampe torche puissante dans une pièce sombre pour détecter les champignons (fungus) et le voile (haze).
- Tester le diaphragme : régler sur f/16 et actionner le levier de profondeur de champ pour vérifier que les lamelles se ferment instantanément sans retard.

Tests de précision et électronique

- Tester les vitesses lentes (1s, 1/2s, 1/4s) : elles doivent être audibles et ne pas sembler traîner ou rester bloquées.
- Vérifier la cellule : comparer les mesures avec un posemètre externe fiable ou une application smartphone à différentes intensités lumineuses.
- Tester le télémètre : faire la mise au point sur un objet très éloigné et vérifier que les images se superposent parfaitement.