



# Appareil photographique à intervalle régulier

DISPOSITIF NUMÉRIQUE POUR ENREGISTREMENT D'IMAGES EN SÉQUENCE À L'EXTÉRIEUR

Caméra autofocus pour enregistrer des photos et des vidéos haute définition.

Grâce à la technique du time-lapse, nous sommes capables d'accélérer l'évolution d'un événement au point d'illustrer quelque chose que nous ne remarquerions généralement pas dans la vie de tous les jours.

## Caractéristiques

- › POIDS : entre 500 et 1.000 g
- › TAILLE MOYENNE : 21 x 16 x 9 cm
- › RÉSISTANT À : la pluie, la poudre et les températures extrêmes (-20°C ; +70°C).
- › PRISE DE VUES : à couleur et/ou n/b ; de jour ou de nuit
- › BATTERIE : aux piles, Batterie rechargeable ou avec câble

.....

PRIX: entre 130,00 et 160,00 €

## Mot-clé

ÉDUCATION ENVIRONNEMENTALE

PÉDAGOGIE FORESTIÈRE

SCIENCE CITOYENNE

RESTAURATION DES FORÊTS ET DES PAYSAGES

## Comment l'utiliser

L'appareil photo doit être **positionné dans un point à partir duquel le sujet intéressé peut être bien photographié**, sans trop d'interférences avec d'autres sujets.

Une fois la prise de vue terminée, l'appareil photo renvoie des images **individuelles et peut automatiquement assembler les photos et/ou vidéos capturées en une vidéo cohérente**. Si votre modèle permet la prise de vue de nuit, vous devez activer la lumière d'appoint dans le menu des paramètres.

Vous pouvez définir la date et l'heure de la prise de vue.

De plus, certains modèles reconnaissent automatiquement les anciens fichiers et les suppriment au profit des nouveaux ; les autres modèles jusqu'à la mémoire est pleine arrêtent automatiquement la prise de vue ou l'enregistrement vidéo.



## Bonnes pratiques

La production de **documentaires** peut être un outil valable pour communiquer des informations et des idées sur divers sujets, dans des contextes publics et institutionnels.

Avec la caméra time lapse, vous pouvez enregistrer des **vlogs de vie**, des **changements saisonniers**, environnementaux, du ciel, des **processus de croissance des plantes** et de la floraison et des fruits, des **prises de vues en extérieur**.

Par exemple, il peut être intéressant de documenter l'évolution d'un territoire dans le temps par suite d'une intervention de réaménagement ou de protection de l'environnement, mais aussi créer un reportage sur un événement organisé, en tant que produit informatif destiné à être présenté à un public plus large.

## Approfondissement



### VIDÉOS

- › Youtube Channel: <https://www.youtube.com/@GPhase>
- › <https://www.youtube.com/watch?v=a4kr4SxMNnA>
- › [https://www.youtube.com/watch?v=cMUnFyz\\_8mM](https://www.youtube.com/watch?v=cMUnFyz_8mM)
- › <https://www.youtube.com/watch?v=uFNWEKHHBFQ>