



# Camtraptions Manuel du réchauffeur d'objectif [FR] (*extract*)

## Introduction

Cette section présente le système de réchauffeur d'objectif et ses fonctionnalités.

- [Présentation](#)
- [Accessoires](#)
- [Avertissements de sécurité](#)

# Présentation



Le système de réchauffeur d'objectif de Camtraptions aide à éviter que vos précieuses images de piège photographique soient gâchées par la condensation, la formation de rosée et la buée.

Le système de réchauffeur d'objectif se compose d'un contrôleur de chauffage programmable et d'une bande chauffante pour objectif.

## Fonctionnalité de minuterie

Le contrôleur de chauffage dispose d'une fonctionnalité de minuterie intégrée qui fonctionne sur un **cycle de 24 heures**, permettant ainsi de laisser l'appareil fonctionner sans surveillance pendant plusieurs jours ou semaines.

Le contrôleur peut être programmé pour fournir du chauffage pendant une fenêtre horaire où la condensation est plus susceptible de se former (par exemple pendant la nuit), et éteindre automatiquement le chauffage lorsque la formation de rosée est moins probable afin d'économiser l'énergie.

## Niveaux de puissance

Le contrôleur propose trois niveaux de puissance de chauffage différents, permettant d'affiner davantage la consommation d'énergie.

# Accessoires

---

Lorsque ce système est utilisé avec le **boîtier de caméra Camtraptions**, il est recommandé d'utiliser la **fenêtre chauffante pour boîtier de caméra** (vendue séparément), pour une solution de chauffage optimale, économe en énergie et ciblée.

# Avertissements de sécurité

Veillez lire ces avertissements de sécurité importants avant d'utiliser le réchauffeur d'objectif.

## Avertissements de sécurité importants :

- Utilisez uniquement des sources d'alimentation dans la plage de **6 V à 18 V** et capables de fournir au moins **1,5 Ampère**.
- Le réchauffeur d'objectif n'est pas un jouet. Veuillez le garder hors de portée des enfants et des animaux domestiques.
- Débranchez les batteries si l'appareil n'est pas utilisé.
- Le réchauffeur d'objectif **n'est pas étanche**. Veuillez le garder au sec et ne pas l'exposer à l'eau ou à d'autres liquides.
- Ne démontez pas et ne tentez pas de modifier le réchauffeur d'objectif.

Exported from [docs.camtraptions.com](https://docs.camtraptions.com).