

# ClayCopter Surface-to-Air

[Accessoires](#) > [Ciblerie & Accessoires](#) > [Lanceurs de Plateaux Ball Trap](#)

See why shooters are calling ClayCopter targets “the new way to clay.” These innovative, spinning prop-style targets are made from biodegradable, non-toxic materials and fly in ways traditional clays simply can’t replicate. The Caldwell ClayCopter Surface-to-Air™ Launcher is the most advanced ClayCopter launcher available. Portable and ultra-lightweight at under 10 lbs, it retains the core features of the original ClayCopter while adding true hands-free operation. Powered by the included Caldwell 12-volt Li-Ion battery pack, it delivers up to 300 launches on a single charge.

Packed with advanced capabilities, the Surface-to-Air features independently adjustable oscillation and wobble functions, allowing shooters to tailor the difficulty to their preference. To unlock its full potential, users can connect via Bluetooth and control the launcher with the free Caldwell Clays App from up to 100 yards away. App features include pairing up to 10 additional Surface-to-Air or Claymore Connect throwers, hands-free voice control, target pair presentations, customizable flurries, and more. Take your shooting sessions to the next level and fill the sky with ClayCopter targets using the Surface-to-Air™ Launcher.

NO IMAGE  
AVAILABLE

## Caractéristiques

- Nom: [ClayCopter Surface-to-Air](#)
- Fabricant: [CALDWELL](#)
- Référence: EU2016835
- N° fabr.: 1222326
- Hauteur d'expédition: 100mm
- Largeur d'expédition: 100mm
- Longueur d'expédition: 100mm
- UPC: 198700005651

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le ClayCopter SurfacetoAir™](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour le ClayCopter SurfacetoAir™

## Introduction

Bienvenue dans le guide de sécurité du ClayCopter SurfacetoAir™. Ce document t'aidera à utiliser ce produit de manière sûre et efficace tout en respectant les directives de sécurité des consommateurs de l'Union Européenne (EU GPSR).

## Directives Générales de Sécurité

- Assure-toi que le ClayCopter est utilisé uniquement par des personnes ayant une connaissance de base des armes à feu et de la sécurité.
- Vérifie toujours l'état du ClayCopter avant chaque utilisation. Ne l'utilise pas s'il semble endommagé.
- Ne laisse pas le ClayCopter sans surveillance lorsqu'il est en fonctionnement.
- Utilise le ClayCopter uniquement dans des zones dégagées et sécurisées, loin des personnes et des animaux.
- Informetoi sur les lois locales concernant l'utilisation de cibles et de lanceurs de type ClayCopter.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Ne vise jamais le ClayCopter ou les cibles vers des personnes ou des animaux.
- Assure-toi que tous les spectateurs sont à une distance sécuritaire d'au moins 100 mètres du ClayCopter lorsqu'il est en fonctionnement.
- Ne tente pas de modifier le ClayCopter ou d'utiliser des pièces non recommandées par le fabricant.
- Éteins le ClayCopter lorsque tu ne l'utilises pas, surtout lors de changements de réglages.
- Vérifie la connexion Bluetooth avant de l'utiliser pour t'assurer qu'elle est sécurisée.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### Installation

1. **Déballage** : Retire le ClayCopter et tous les accessoires de l'emballage.
2. **Vérification** : Assure-toi que tous les composants sont présents et en bon état.
3. **Batterie** : Charge la batterie Caldwell 12volt Lilon fournie avant la première utilisation.
4. **Montage** : Place le ClayCopter sur une surface stable et plane. Assure-toi qu'il est bien sécurisé.
5. **Connectivité** : Active le Bluetooth sur ton appareil et connecte-le à l'application Caldwell Clays.

### Utilisation

1. **Mise en marche** : Allume le ClayCopter en utilisant le bouton d'alimentation.
2. **Réglages** : Ajuste les fonctions d'oscillation et de mouvement pour personnaliser la difficulté.
3. **Lancement** : Utilise l'application pour contrôler le ClayCopter à distance. Tu peux lancer des cibles en appuyant sur le bouton de lancement dans l'application.
4. **Surveillance** : Reste attentif à l'environnement pendant le fonctionnement du ClayCopter.

## Instructions de Mise au Rebut

- Ne jette pas le ClayCopter ou ses composants dans les ordures ménagères.
- Renseigne-toi sur les centres de recyclage locaux pour les matériaux électroniques.
- Dispose de la batterie conformément aux réglementations locales sur les déchets dangereux.

## **Informations de Contact pour un Support Supplémentaire**

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité du ClayCopter, consulte le point de contact de l'Union Européenne pour les produits de sécurité. Assure-toi de vérifier régulièrement les mises à jour sur les rappels de produits via la plateforme Safety Gate de l'UE.

En suivant ces directives, tu peux profiter en toute sécurité de ton ClayCopter SurfacetoAir™ tout en respectant les normes de sécurité établies. Amuse-toi bien et reste en sécurité lors de tes sessions de tir !

# À propos de nous

## Brownells France

**Brownells France - Le plus grand fournisseur d'Accessoires pour le tir, Pièces détachées & Outils d'Armurier**

[www.brownells.fr](http://www.brownells.fr)