

# ClayCopter Battery

[Schießsport Zubehör](#) > [Zielscheiben & Zubehör](#) > [Tontaubenwerfgeräte](#)

Never cut your shooting session short again. The Caldwell ClayCopter™ Spare Battery Pack keeps you fully charged and ready for extended time at the range.

This 12V 2.5Ah Li-Ion battery is compact, reliable, and designed for quick swaps, so you can keep the action going without interruption. Equipped with a USB-C charging port and LED level indicators, it makes recharging simple and lets you check power status at a glance.

NO IMAGE  
AVAILABLE

## Eigenschaften

- Name: [ClayCopter Battery](#)
- Hersteller: [CALDWELL](#)
- Artikel-Nr.: EU2014479
- Herst.-Nr.: 1223618
- Versandgewicht: 1kg
- Versandhöhe: 100mm
- Versandbreite: 100mm
- Versandlänge: 100mm
- UPC: 198700000830

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für den ClayCopter Batteriepacks](#)
- [Über uns](#)

# Sicherheitshinweise für den ClayCopter Batteriepacks

## Einleitung

Herzlichen Glückwunsch zum Kauf des Caldwell ClayCopter™ Spare Battery Pack! Diese Anleitung bietet wichtige Informationen zur sicheren Verwendung und Pflege des Produkts. Bitte lies sie sorgfältig durch, um sicherzustellen, dass du das Produkt sicher und effektiv nutzen kannst.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass das Produkt in einem trockenen und kühlen Bereich gelagert wird.
- Verwende das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck.
- Halte das Produkt von Kindern und Haustieren fern.
- Überprüfe das Produkt regelmäßig auf Beschädigungen oder Abnutzung.
- Berichte unsichere Produkte oder Unfälle den zuständigen Behörden.
- Informiere dich regelmäßig über Rückrufupdates auf der Safety Gate Plattform der EU.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- Verwende nur die empfohlene 12V 2.5Ah Lilon Batterie.
- Vermeide den Kontakt mit Wasser oder anderen Flüssigkeiten.
- Lade die Batterie nur mit dem mitgelieferten USBC Ladegerät.
- Überlade die Batterie nicht; beende den Ladevorgang, wenn die Anzeige grün ist.
- Vermeide es, die Batterie zu öffnen oder zu zerlegen.
- Lagere die Batterie nicht in extremen Temperaturen (über 60°C oder unter 20°C).
- Achte darauf, dass die Kontakte der Batterie sauber und trocken sind.

## Anweisungen für Installation und Nutzung

### 1. Installation

- Stelle sicher, dass das Gerät ausgeschaltet ist, bevor du die Batterie installierst.
- Entferne die alte Batterie, falls vorhanden.
- Setze die neue ClayCopter Batterie in das Batteriefach ein und achte dabei auf die richtige Polarität (+/-).
- Schließe das Batteriefach sicher.

### 2. Nutzung

- Schalte das Gerät ein, nachdem die Batterie installiert ist.
- Überprüfe die LEDAnzeige, um den Ladezustand der Batterie zu sehen.
- Wenn die Batterie schwach ist, lade sie umgehend auf.
- Verwende das Gerät nicht, wenn die Batterie blinkt oder die LED rot leuchtet.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorge die Batterie gemäß den örtlichen Vorschriften für Elektro und Elektronikschrott.
- Werfe die Batterie nicht in den normalen Müll.
- Bringe die Batterie zu einem zugelassenen Recyclingzentrum.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für weitere Informationen oder bei Fragen zur Sicherheit des Produkts wende dich bitte an den Kundendienst des Herstellers. Achte darauf, die Produktdetails bereitzustellen, um eine schnelle Unterstützung zu erhalten.

# Über uns

## Brownells Deutschland

**Brownells Deutschland - Einer der größten Lieferanten für Waffenteile,  
Büchsenmacherwerkzeug & Schießsportzubehör**

[www.brownells-deutschland.de](http://www.brownells-deutschland.de)