

# CONDITION ONE ANTI-CANT DEVICE - BADGER ORDNANCE

## CONDITION ONE ANTI-CANT DEVICE TAN

[Ottiche e montaggi](#) > [Accessori ottiche](#) > [Bolle e livelle](#)

Il C1 ACD è uno strumento di livellamento progettato per la linea di supporti C1 per garantire che il sistema d'arma sia in piano prima di effettuare un tiro. Può essere montato su qualsiasi supporto C1 a sinistra/destra e avanti/indietro. Può essere utilizzato in combinazione con altri accessori o da solo sul supporto utilizzando il disco autonomo fornito. Il livello stesso può essere calibrato dall'utente per garantire che sia correttamente allineato con il mirino/sistema d'arma dell'utente. Il livello è realizzato con un vial di vetro da 3/4" riempito con una BB ceramica invece di una bolla d'aria per garantire una migliore precisione e una risposta più rapida a diverse temperature e pressioni. L'involucro del C1 ACD consente inoltre all'utente finale di attaccare un vial di trizio comunemente acquistato (non incluso né venduto da Badger Ordnance) al livello per l'uso in condizioni di scarsa illuminazione/assenza di luce. Realizzato in alluminio 7075 T6, anodizzato con trattamento duro di tipo III Mil Spec, disponibile in tan o nero. Peso 0.63 oz.



### Caratteristiche

- Nome: [BADGER ORDNANCE CONDITION ONE ANTI-CANT DEVICE TAN](#)
- Produttore: [BADGER ORDNANCE](#)
- N. prodotto: 100042778
- N. fab.: 700-40
- Diametro tubo: Universal
- Finitura: Tan
- Peso della spedizione: 0.027kg
- Altezza di spedizione: 38mm
- Larghezza di spedizione: 38mm
- Lunghezza di spedizione: 83mm

### Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il CONDITION ONE ANTICANT DEVICE](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il CONDITION ONE ANTICANT DEVICE

## Introduzione

Grazie per aver scelto il CONDITION ONE ANTICANT DEVICE di Badger Ordnance. Questo dispositivo è progettato per garantire che il vostro sistema d'arma sia correttamente livellato prima di effettuare un tiro. È fondamentale seguire le istruzioni di sicurezza riportate in questa guida per garantire un uso sicuro e corretto del prodotto.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurarsi di utilizzare il dispositivo solo per il suo scopo previsto.
- Tenere il prodotto lontano dalla portata dei bambini e di persone vulnerabili.
- Controllare il dispositivo regolarmente per eventuali segni di usura o danni.
- Non utilizzare il dispositivo se danneggiato o se non funziona correttamente.
- Segnalare eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- **Calibrazione:** Assicurarsi che il livello sia correttamente calibrato prima dell'uso. Seguire le istruzioni di calibrazione fornite.
- **Condizioni di Utilizzo:** Non utilizzare il dispositivo in condizioni estreme di temperatura o pressione che possano influenzare la precisione del livello.
- **Illuminazione:** Se si utilizza un vial di trizio per la visibilità in condizioni di scarsa illuminazione, assicurarsi che sia installato correttamente e che sia compatibile con il dispositivo.
- **Montaggio:** Montare il dispositivo solo su supporti C1. Assicurarsi che sia fissato saldamente per evitare movimenti indesiderati durante l'uso.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Montaggio del Dispositivo:

- Posizionare il CONDITION ONE ANTICANT DEVICE sul supporto C1 desiderato.
- Fissare il dispositivo in posizione utilizzando le viti o i meccanismi di bloccaggio forniti.
- Verificare che il dispositivo sia montato in modo sicuro e stabile.

### 2. Calibrazione del Livello:

- Utilizzare una superficie piana per la calibrazione.
- Regolare il livello finché non è allineato correttamente con il mirino/sistema d'arma.
- Effettuare una verifica finale per assicurarsi che il livello sia preciso.

### 3. Uso del Dispositivo:

- Prima di effettuare un tiro, controllare che il livello indichi che il sistema d'arma è in piano.
- Durante l'uso, monitorare il livello per eventuali spostamenti o variazioni.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltire il dispositivo in conformità con le normative locali sui rifiuti e sul riciclaggio.
- Non gettare il dispositivo nell'ambiente o nei rifiuti domestici.
- Contattare le autorità locali per informazioni sullo smaltimento corretto di prodotti in alluminio e componenti elettronici.

## Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per ulteriori informazioni o domande relative alla sicurezza del prodotto, si prega di contattare il servizio clienti di Badger Ordnance. Assicurarsi di avere il numero di modello e altre informazioni pertinenti a portata di mano per facilitare la comunicazione.

Si prega di seguire attentamente queste istruzioni per garantire un utilizzo sicuro e efficace del CONDITION ONE ANTICANT DEVICE. La sicurezza è la nostra priorità, e il rispetto di queste linee guida contribuirà a garantire un'esperienza positiva e sicura.

# Chi siamo

## Brownells Italia

**Brownells Italia - Il negozio online del più grande rivenditore di componenti e accessori per armi da tiro, difesa e caccia**

### **Sede Legale**

Brownells Italia Srl

Via Mezzavilla 4

25043 Breno Bs

### **Sede Operativa**

Brownells Italia Srl

via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

P.Iva e C.F. IT02801420981

### **Showroom**

Via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

Orari: dal lunedì al venerdì 9 - 12 / 14 - 17

Chiusura estiva: dal 5 al 23 agosto

"PERCEPITI AIUTI DI STATO/DE MINIMIS, GIA' PUBBLICATI SUL REGISTRO NAZIONALE DEGLI AIUTI DI STATO, AI SENSI DELL'ART.52 L.234/2012"

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