

# Cross Wind Professional Wind Meter

[Accessori per il tiro](#) > [Misuratore del vento e bandiere](#) > [Misuratori del vento](#)

Il misuratore di vento professionale Caldwell® CrossWind™ è stato progettato per essere il miglior misuratore di vento sul mercato per applicazioni balistiche. La testa dell'anemometro rotante a 90° consente di misurare esattamente quanto vento laterale verrà applicato al lato del tuo proiettile senza mai dover spostare il misuratore di vento o effettuare calcoli angolari.

NO IMAGE  
AVAILABLE

## Caratteristiche

- Nome: [Cross Wind Professional Wind Meter](#)
- Produttore: [Caldwell](#)
- N. prodotto: EU1000195
- N. fab.: 112500
- Colore: Nero
- Peso della spedizione: 0.136kg
- Altezza di spedizione: 181mm
- Larghezza di spedizione: 48mm
- Lunghezza di spedizione: 200mm
- UPC: 661120125006

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Misuratore di Vento Caldwell Cross Wind Professionale](#)
- [Chi siamo](#)



# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Misuratore di Vento Caldwell Cross Wind Professionale

## Introduzione

Il misuratore di vento Caldwell® CrossWind™ è progettato per garantire prestazioni ottimali nelle applicazioni balistiche. Questa guida fornisce informazioni importanti sulla sicurezza per garantire un uso corretto e sicuro del prodotto. È fondamentale seguire queste istruzioni per prevenire incidenti e garantire un'esperienza positiva.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di leggere e comprendere tutte le istruzioni prima dell'uso.
- Utilizza il misuratore di vento solo per gli scopi previsti.
- Tieni il misuratore di vento lontano dalla portata dei bambini.
- Non utilizzare il misuratore di vento in condizioni meteorologiche estreme (es. tempeste, venti forti).
- Controlla regolarmente il misuratore per eventuali danni o usura.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Non posizionare il misuratore di vento vicino a fonti di calore o sostanze infiammabili.
- Evita di utilizzare il misuratore di vento in aree con alta concentrazione di polvere o sostanze chimiche corrosive.
- Non smontare o modificare il misuratore di vento. Qualsiasi alterazione potrebbe compromettere la sicurezza e le prestazioni.
- In caso di malfunzionamento, interrompi immediatamente l'uso e contatta un professionista per assistenza.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Installazione

- Posiziona il misuratore di vento su una superficie stabile e piana.
- Assicurati che il misuratore sia orientato correttamente per ottenere letture accurate.
- Non bloccare la testa dell'anemometro; assicurati che possa ruotare liberamente.

### 2. Utilizzo

- Accendi il misuratore di vento seguendo le istruzioni specifiche nel manuale del prodotto.
- Utilizza la testa dell'anemometro per misurare il vento laterale. Non è necessario spostare il misuratore durante la misurazione.
- Annota le letture in condizioni di vento stabile per una maggiore precisione.
- Spegni il misuratore di vento quando non è in uso per preservare la batteria.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Non gettare il misuratore di vento nei rifiuti domestici. Segui le normative locali per lo smaltimento dei dispositivi elettronici.
- Consulta le autorità locali per informazioni su centri di raccolta e smaltimento sicuro.

## Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per domande o preoccupazioni relative alla sicurezza del prodotto, ti invitiamo a contattare il tuo rivenditore o il servizio clienti del produttore. Assicurati di avere a disposizione il numero di modello e la prova di acquisto.

## Conclusione

Seguendo queste istruzioni di sicurezza, puoi garantire un uso corretto e sicuro del misuratore di vento Caldwell® CrossWind™. La tua sicurezza è la nostra priorità e ci impegniamo a fornire un prodotto di alta qualità che soddisfi le tue esigenze.



# 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 Showroom

Brownells Italia Srl 

via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

“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)