

# RANGEMASTER 2000 Bilancia elettronica - RCBS RANGEMASTER 2000 BILANCIA ELETTRONICA

[Ricarica](#) > [Powder Handling](#) > [Bilance per polvere](#)

La bilancia elettronica ad alte prestazioni RangeMaster 2000 gestisce fino a 2.000 grani con un'accuratezza di +/-0,1 grano per misurare con precisione polvere, proiettili, bossoli o cartucce caricate. Offre un funzionamento per destri o mancini e una serie di funzionalità avanzate. Le dimensioni compatte e la possibilità di funzionare sia con alimentazione AC che DC la rendono perfetta per l'uso sul banco o al poligono. Il display LCD touchscreen è facile da leggere e utilizzare, e offre una funzione di spegnimento automatico per risparmiare la batteria. La bilancia è veloce e facile da calibrare con i due pesi di calibrazione/controllo inclusi. Questa bilancia è progettata per tiratori seri che desiderano la migliore bilancia high-tech sul mercato, e non delude!



## Caratteristiche

- Nome: [RCBS RANGEMASTER 2000 BILANCIA ELETTRONICA](#)
- Produttore: [RCBS](#)
- N. prodotto: 749015688
- N. fab.: 98945
- Capacità: 2000 grains
- Risoluzione: 0.1 grains
- Peso della spedizione: 0.9kg
- Altezza di spedizione: 57mm
- Larghezza di spedizione: 260mm
- Lunghezza di spedizione: 292mm
- UPC: 076683989451

# **Indice**

- Pagina iniziale
- Istruzioni di Sicurezza per la Bilancia Elettronica RANGEMASTER 2000
- Chi siamo

# Istruzioni di Sicurezza per la Bilancia Elettronica RANGEMASTER 2000

## Introduzione

Grazie per aver scelto la Bilancia Elettronica RANGEMASTER 2000. Questa bilancia ad alte prestazioni è progettata per fornire misurazioni precise per le tue esigenze di ricarica. Per garantire un uso sicuro ed efficace di questo prodotto, ti invitiamo a leggere e seguire le istruzioni di sicurezza delineate in questa guida.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Operare sempre la bilancia in un ambiente asciutto per evitare rischi elettrici.
- Tenere la bilancia lontana dalla luce solare diretta e da temperature estreme.
- Assicurarsi che la bilancia sia posizionata su una superficie stabile e piana per prevenire ribaltamenti.
- Non sovraccaricare la bilancia oltre la sua capacità massima di 2.000 grani.
- Ispezionare regolarmente la bilancia per danni o usura. Non utilizzare se danneggiata.
- Conservare la bilancia in un luogo sicuro quando non in uso, fuori dalla portata dei bambini.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizzare la bilancia solo per il suo scopo previsto: misurare polvere, proiettili, bossoli o cartucce caricate.
- Evitare di utilizzare la bilancia in presenza di forti campi elettromagnetici, che potrebbero influenzare la sua precisione.
- Non utilizzare materiali abrasivi per pulire la bilancia; utilizzare invece un panno morbido.
- Se la bilancia mostra messaggi di errore, fare riferimento alla sezione di risoluzione dei problemi nel manuale prima di tentare di ricalibrarla.
- Assicurarsi che i pesi di calibrazione siano maneggiati con cura e conservati correttamente per mantenere la loro precisione.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Impostazione della Bilancia:

- Posizionare la bilancia su una superficie piatta e stabile.
- Collegare la bilancia a una fonte di alimentazione (AC o DC) secondo le proprie preferenze.
- Assicurarsi che la bilancia sia spenta prima di collegare o scollegare l'alimentazione.

### 2. Calibrazione della Bilancia:

- Accendere la bilancia e lasciare che si scaldi per alcuni minuti.
- Utilizzare i due pesi di calibrazione/controllo inclusi per la calibrazione.
- Seguire le istruzioni sullo schermo per completare il processo di calibrazione.

### 3. Utilizzo della Bilancia:

- Accendere la bilancia e attendere che il display si stabilizzi.
- Posizionare l'oggetto da pesare al centro della piattaforma di pesatura.
- Leggere la misurazione visualizzata sullo schermo LCD.
- Dopo l'uso, spegnere la bilancia per conservare la durata della batteria.

### 4. Manutenzione della Bilancia:

- Controllare regolarmente la precisione utilizzando pesi di calibrazione.

- Pulire la bilancia con un panno morbido e asciutto secondo necessità.
- Conservare la bilancia in un'apposita custodia protettiva quando non in uso.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltire la bilancia in conformità con le normative locali sullo smaltimento dei rifiuti elettronici.
- Non smaltire la bilancia nei normali rifiuti domestici.
- Rimuovere le batterie prima dello smaltimento e riciclarle secondo le linee guida locali.

## Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto

Per qualsiasi domanda o preoccupazione riguardante la Bilancia Elettronica RANGEMASTER 2000, si prega di fare riferimento alle informazioni di contatto del produttore fornite nel packaging del prodotto o nel manuale.

Seguendo queste istruzioni di sicurezza, puoi garantire un'esperienza sicura ed efficace con la tua Bilancia Elettronica RANGEMASTER 2000. Grazie per aver dato priorità alla sicurezza e alla conformità con il Regolamento Generale sulla Sicurezza dei Prodotti dell'UE.

# **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 e   Operativa**

Brownells Italia Srl ;

Via Dante Alighieri 163

25068  Sarezzo Bs

P.Iva e C.F. IT02801420981

"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)