

Chronograph für ballistische Präzision - Ballistische Präzisions-Chronograph

Schießsport Zubehör

Der Ballistic Precision Chronograph liefert präzise Geschwindigkeitsmessungen unter einer Vielzahl von Schießbedingungen. Höhere Genauigkeit wurde durch die Verwendung eines Hochgeschwindigkeitsprozessors mit 48 MHz und durch die Entwicklung eines Schaltkreises mit einer fortschrittlichen Daten-Schnittstelle erreicht, die es ermöglicht, jede Einheit nach der Montage im Werk zu kalibrieren. Das Endergebnis ist die Fähigkeit, eine viel bessere Genauigkeit zu bieten als andere Chronographen auf dem Markt (+/- 0,25%). Obwohl technologisch fortschrittlich, ist das Gerät so konzipiert, dass es einfach zu bedienen ist und die Geschwindigkeit in Fuß pro Sekunde oder Meter pro Sekunde auf dem großen integrierten LCD-Bildschirm anzeigt. Der Chrono kann auch die Geschwindigkeitsdaten der Schussfolge über das 15 Fuß lange Audiokabel (inklusive) an Smartphone-/Mobilgeräte übertragen. Eine kostenlose App steht zum Download zur Verfügung, die die Geschwindigkeit jedes Schusses auf dem Telefonbildschirm anzeigt und diese mit anderen Daten speichert, die die Ladung und die Umgebungsbedingungen identifizieren. Die App berechnet auch automatisch die Durchschnittsgeschwindigkeit, die Standardabweichung, Min, Max und die Geschwindigkeitsverteilung für die Schussfolge. Die Daten werden gespeichert und können per E-Mail exportiert oder einfach zu einem späteren Zeitpunkt zur Referenz abgerufen werden. Die Sonnenblenden sind extra breit für bessere Zuverlässigkeit an sonnigen Tagen und aus einem langlebigen synthetischen Material gefertigt. Misst von 5 bis 9.999 FPS. Es gibt ein ¼-20 Gewinde am Boden des Gehäuses für die Montage auf einem Stativ, betrieben mit einer 9-Volt-Batterie (nicht enthalten).

NO IMAGE
AVAILABLE

Eigenschaften

- Name: [Ballistische Präzisions-Chronograph](#)
- Hersteller: [Caldwell](#)
- Artikel-Nr.: EU1001942
- Herst.-Nr.: 720001
- Versandgewicht: 1kg
- Versandhöhe: 248mm
- Versandbreite: 121mm
- Versandlänge: 546mm
- UPC: 661120200017

Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitshinweise für den Caldwell Ballistic Precision Chronograph
- Über uns

Sicherheitshinweise für den Caldwell Ballistic Precision Chronograph

Einleitung

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrem Kauf des Caldwell Ballistic Precision Chronograph! Dieses Gerät wurde entwickelt, um Ihnen präzise Geschwindigkeitsmessungen unter verschiedenen Schießbedingungen zu bieten. Um sicherzustellen, dass Sie das Produkt sicher und effektiv nutzen, beachten Sie bitte die folgenden Sicherheitshinweise und Anweisungen.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass der Chronograph für die vorgesehene Verwendung geeignet ist.
- Verwenden Sie das Gerät nur gemäß den Anweisungen in diesem Handbuch.
- Halten Sie das Gerät außerhalb der Reichweite von Kindern.
- Überprüfen Sie das Gerät regelmäßig auf Beschädigungen oder Abnutzung.
- Verwenden Sie nur die empfohlenen Batterien (9VoltBatterie, nicht enthalten).
- Lagern Sie das Gerät an einem trockenen und sicheren Ort, wenn es nicht in Gebrauch ist.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Benutzung

- Verwenden Sie den Chronograph nicht in der Nähe von starkem Licht oder reflektierenden Oberflächen, da dies die Messungen beeinträchtigen kann.
- Stellen Sie sicher, dass der Chronograph stabil und sicher auf einem Stativ montiert ist, um Stürze oder Beschädigungen zu vermeiden.
- Vermeiden Sie es, den Chronographen während des Schießens zu berühren oder zu bewegen.
- Achten Sie darauf, dass sich keine Personen in der Schusslinie befinden, während Sie den Chronograph verwenden.
- Nutzen Sie die Sonnenblenden, um die Genauigkeit der Messungen an sonnigen Tagen zu verbessern.

Anweisungen für Installation und Nutzung

1. Montage des Chronographen:

- Verwenden Sie das 1/420 Gewinde am Boden des Gehäuses, um den Chronographen sicher auf einem Stativ zu montieren.
- Stellen Sie sicher, dass das Stativ stabil ist und der Chronograph in einer sicheren Position sitzt.

2. Betrieb des Chronographen:

- Setzen Sie die 9VoltBatterie in das Gerät ein. (Batterie nicht enthalten)
- Schalten Sie das Gerät ein und wählen Sie die gewünschte Geschwindigkeitsanzeige (Fuß pro Sekunde oder Meter pro Sekunde).
- Stellen Sie sicher, dass das Audiokabel korrekt angeschlossen ist, um die Geschwindigkeitsdaten an Ihr Smartphone oder Mobilgerät zu übertragen.

3. Verwendung der App:

- Laden Sie die kostenlose App herunter, die mit dem Chronographen kompatibel ist.
- Verbinden Sie Ihr Smartphone mit dem Chronographen über das Audiokabel.
- Verwenden Sie die App, um die Geschwindigkeit jedes Schusses anzuzeigen und die Daten zu speichern.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie das Gerät und die Batterien gemäß den örtlichen Vorschriften für Elektronikschrott.
- Achten Sie darauf, dass das Gerät nicht im regulären Hausmüll entsorgt wird.
- Informieren Sie sich über lokale Sammelstellen oder Recyclingprogramme für Elektronikprodukte.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder weitere Informationen zu Ihrem Caldwell Ballistic Precision Chronograph, wenden Sie sich bitte an den Kundendienst oder besuchen Sie die offizielle Website von Caldwell. Achten Sie darauf, alle Sicherheitsrichtlinien und Anweisungen zu befolgen, um eine sichere und effektive Nutzung des Geräts zu gewährleisten.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de