

Velociradar Chronograph

[Schießsport Zubehör](#) > [Zubehör für den Schießstand](#) > [Flugzeitmessgeräte](#)

Der Caldwell VelociRadar Chronograph ist Präzision neu definiert mit modernster Chirp-Radar-Technologie. Dies ist kein Standard-Chronograph; während die meisten Chronographen nur die Mündungsenergie messen, verfolgt der VelociRadar die Geschosse im Zielbereich und bietet das volle Bild der ballistischen Leistung. Mit diesen Geschwindigkeitsmessungen im Zielbereich berechnet der VelociRadar die wahre Mündungsenergie, den ballistischen Koeffizienten des Geschosses und die Energie im Zielbereich. Mit diesen fortschrittlichen ballistischen Daten können Langstreckenschützen genauere Schüsse abgeben und Jäger können die effektive Reichweite ihrer Feuerwaffen kennen. Der VelociRadar hat mehrere Vorteile gegenüber traditionellen Lichtsensor-Chronographen.

Der VelociRadar ist so konzipiert, dass er neben dem Schützen steht und nicht im Zielbereich, wodurch das Risiko von Geschossstreifen eliminiert wird. Dieses Design erfordert auch kein Warten, bis der Schießstand mit dem Schießen aufhört, um sicher einzurichten und Anpassungen vorzunehmen. Traditionelle Lichtsensor-Chronographen haben Schwierigkeiten in Innenräumen oder bei schlechten Lichtverhältnissen, wo Radar zuverlässig Geschwindigkeiten verfolgen kann, egal wie die Beleuchtung ist.

NO IMAGE
AVAILABLE

Eigenschaften

- Name: [Velociradar Chronograph](#)
- Hersteller: [Caldwell](#)
- Artikel-Nr.: EU2012290
- Herst.-Nr.: 1134904
- Art: -
- Farbe: Black
- Versandgewicht: 1.3kg
- Versandhöhe: 127mm
- Versandbreite: 304.8mm
- Versandlänge: 50.8mm
- UPC: 661120259930

Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitshinweise für den Caldwell VelociRadar Chronograph
- Über uns

Sicherheitshinweise für den Caldwell VelociRadar Chronograph

Einführung

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrem Kauf des Caldwell VelociRadar Chronographen. Dieser Chronograph nutzt modernste ChirpRadarTechnologie und bietet Ihnen präzise Messungen der ballistischen Leistung. Um eine sichere und effektive Nutzung zu gewährleisten, lesen Sie bitte diese Sicherheitshinweise sorgfältig durch.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass der Chronograph für den beabsichtigten Zweck verwendet wird.
- Überprüfen Sie regelmäßig den Zustand des Geräts auf Beschädigungen.
- Verwenden Sie das Gerät nur gemäß den Anweisungen in diesem Handbuch.
- Halten Sie den Chronographen von Kindern und unbefugten Personen fern.
- Melden Sie unsichere Produkte oder Vorfälle den zuständigen Behörden.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- Verwenden Sie den VelociRadar Chronograph nicht in der Nähe von Personen oder Tieren, während Sie ihn in Betrieb haben.
- Achten Sie darauf, dass sich keine Hindernisse im Zielbereich befinden, die durch Geschosse getroffen werden könnten.
- Halten Sie den Chronographen in einem sicheren Abstand von der Schusslinie.
- Verwenden Sie den Chronographen nicht bei schlechten Lichtverhältnissen, es sei denn, Sie sind mit der RadarTechnologie vertraut.
- Überprüfen Sie regelmäßig die SoftwareUpdates, um sicherzustellen, dass das Gerät optimal funktioniert.

Anweisungen zur Installation und Nutzung

• Installation:

- Stellen Sie den Chronographen auf eine stabile und sichere Oberfläche neben dem Schützen auf.
- Achten Sie darauf, dass der Chronograph nicht im Zielbereich steht.
- Positionieren Sie das Gerät so, dass es auf die Schusslinie ausgerichtet ist.

• Nutzung:

- Schalten Sie das Gerät ein, bevor Sie mit dem Schießen beginnen.
- Stellen Sie sicher, dass alle Einstellungen korrekt sind, bevor Sie die erste Messung durchführen.
- Beobachten Sie die Geschwindigkeitsmessungen auf dem Display des Chronographen.
- Nach der Nutzung schalten Sie das Gerät aus und lagern Sie es an einem sicheren Ort.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie den VelociRadar Chronographen gemäß den örtlichen Vorschriften für Elektrogeräte.
- Stellen Sie sicher, dass das Gerät vollständig entladen ist, bevor Sie es entsorgen.
- Bringen Sie das Gerät zu einem autorisierten Recyclingzentrum, um eine umweltfreundliche Entsorgung zu gewährleisten.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für weitere Informationen oder Unterstützung wenden Sie sich bitte an den Kundenservice des Herstellers. Beachten Sie, dass alle Produkte eine EUbasierte Kontaktstelle haben müssen, um Sicherheitsanfragen zu bearbeiten.

Bitte beachten Sie, dass diese Sicherheitshinweise dazu dienen, Ihre Sicherheit und die anderer zu gewährleisten. Verwenden Sie den Caldwell VelociRadar Chronographen verantwortungsvoll und beachten Sie alle oben genannten Richtlinien.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de