

GEOVID 3200.COM RANGEFINDING BINOCULARS - LEICA 10X42MM

GEOVID 3200.COM RANGEFINDING BINOS

[Ottiche e montaggi](#) > [Telemetri](#)

Cacciatori e tiratori di precisione a lunga distanza che desiderano colpire i loro bersagli in modo affidabile su lunghe distanze, al poligono o in montagna, in qualsiasi condizione atmosferica, richiedono letture balistiche affidabili e ripetibili – in frazioni di secondo. I rivoluzionari binocoli Leica Geovid 3200.COM con Bluetooth® misurano con precisione fino a 3.200 yard su bersagli non riflettenti. La qualità ottica leader del settore e un design elegante e robusto conferiscono al nuovo Geovid una lunga vita e un valore duraturo. Come binocolo e misuratore di distanza, combina precisione e prestazioni ineguagliabili con una nuova piattaforma Bluetooth® più robusta. Combinando queste nuove funzionalità con le qualità ottiche senza pari di Leica, offre ai tiratori un nuovo livello di fiducia in qualsiasi situazione che madre natura possa presentare. Utilizzando la nuova app Leica Hunting, il Geovid 3200.COM può ora essere rapidamente e facilmente regolato e gestito. Collegandosi a un misuratore di vento "Kestrel Elite" è anche possibile utilizzare avanzate soluzioni di "Applied Ballistics" incorporando i tuoi valori balistici personalizzati. La connettività con l'Apple Watch tramite smartphone significa anche che i dati balistici e i valori di correzione possono essere trasmessi in modo silenzioso e senza errori. Per misurazioni precise e ripetibili su cui puoi contare – ovunque e in qualsiasi momento. I vantaggi a colpo d'occhio: Misurazione della distanza precisa e ripetibile fino a 3.200 yard – anche su bersagli non riflettenti in condizioni atmosferiche e di luce difficili 3 formati di uscita: EHR, holdover e numero di clic I sensori a bordo forniscono letture di pressione atmosferica, temperatura e angolo. Qualità ottica superiore, design elegante e robusto Ingegneria tedesca, materiali robusti e ottiche di altissima qualità per un valore duraturo e un investimento a vita Gestisci facilmente il menu a bordo e i dati balistici individuali Collegamento al misuratore di vento "Kestrel Elite" che offre la possibilità di utilizzare soluzioni di "Applied Ballistics" fino a 3200 yard. Trasmissione di dati silenziosa e senza errori all'Apple Watch tramite smartphone



Caratteristiche

- Nome: [LEICA 10X42MM GEOVID 3200.COM RANGEFINDING BINOS](#)
- Produttore: [LEICA](#)
- N. prodotto: 100041801
- N. fab.: 40807
- Batteria: CR2
- Beam Divergence: 1.5x0.5 MRAD
- Colore: Nero
- Diametro obiettivo: 42mm
- Ingrandimenti: 10
- Peso: 34.5 oz
- Range; Reflective: 3200 Yards
- Peso della spedizione: 1.873kg
- Altezza di spedizione: 178mm
- Larghezza di spedizione: 216mm
- Lunghezza di spedizione: 267mm

Dettagli dell'elemento

Questo prodotto contiene una batteria.

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per i Binocoli Leica Geovid 3200.COM](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per i Binocoli Leica Geovid 3200.COM

Introduzione

Grazie per aver scelto i binocoli Leica Geovid 3200.COM. Questo prodotto è progettato per fornire prestazioni ottiche superiori e misurazioni precise. Tuttavia, è importante seguire le linee guida di sicurezza per garantire un uso sicuro e responsabile. Questa guida è conforme al Regolamento Generale sulla Sicurezza dei Prodotti (GPSR) dell'UE.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il prodotto solo per gli scopi previsti.
- Leggi attentamente tutte le istruzioni prima dell'uso.
- Tieni il prodotto lontano da fonti di calore e umidità.
- Non utilizzare il prodotto se è danneggiato o presenta segni di usura.
- Conserva il prodotto in un luogo sicuro e asciutto, lontano dalla portata dei bambini.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Non puntare mai i binocoli verso il sole o fonti di luce intensa, poiché ciò può danneggiare gli occhi.
- Utilizzare sempre il prodotto in condizioni di visibilità adeguata.
- Assicurati che il prodotto sia ben fissato e stabile durante l'uso per evitare cadute accidentali.
- Non tentare di smontare o riparare il prodotto da solo; contattare un professionista qualificato per assistenza.
- Segui le istruzioni per la connessione Bluetooth® e l'uso dell'app Leica Hunting per evitare malfunzionamenti.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Installazione della Batteria

- Apri il vano batteria situato sul corpo del binocolo.
- Inserisci una batteria CR2 nuova, rispettando la polarità (+/-).
- Chiudi saldamente il vano batteria.

2. Accensione del Prodotto

- Accendi i binocoli utilizzando l'interruttore di accensione situato sul corpo del prodotto.

3. Uso dei Binocoli

- Regola l'oculare e l'obiettivo per una visione chiara.
- Utilizza il pulsante di misurazione per ottenere letture di distanza precise.
- Collega il dispositivo all'app Leica Hunting per gestire le impostazioni personalizzate.

4. Connessione Bluetooth®

- Assicurati che il Bluetooth® sia attivato sul tuo smartphone.
- Segui le istruzioni nell'app per collegare il binocolo al tuo dispositivo.

5. Utilizzo con il Misuratore di Vento Kestrel Elite

- Collega il binocolo al misuratore di vento Kestrel Elite per utilizzare le soluzioni di Applied Ballistics.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Non gettare i binocoli nell'indifferenziata o nei rifiuti domestici.
- Segui le normative locali per lo smaltimento dei dispositivi elettronici e delle batterie.
- Contatta il tuo comune per informazioni sui punti di raccolta per rifiuti elettronici.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per domande o dubbi riguardanti la sicurezza del prodotto, ti invitiamo a contattare il tuo rivenditore autorizzato o il servizio clienti Leica. Assicurati di avere a disposizione il numero di modello e la prova di acquisto quando richiedi assistenza.

Conclusione

I binocoli Leica Geovid 3200.COM offrono prestazioni eccezionali e precisione. Seguendo queste linee guida di sicurezza, puoi garantire un'esperienza d'uso sicura e soddisfacente. Ricorda di controllare regolarmente eventuali aggiornamenti o richiami sul prodotto attraverso il portale Safety Gate 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

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