

Binocolo Levenhuk Heritage PLUS 12x45

[Ottiche e montaggi](#) > [Binocoli e accessori](#) > [Binocoli](#)

La serie numerata in edizione limitata comprende solo 4.000 pezzi, 1.000 dei quali sono stati esportati verso i paesi europei.

I binocoli Levenhuk Heritage PLUS 12x45 sono progettati per osservazioni e misurazioni in terreno aperto.

Grazie a un reticolo, puoi realizzare una ripresa precisa, stimare l' equilibrio delle forze in condizioni complicate in terreno aperto e calcolare la distanza dall' oggetto osservato. L' ingrandimento 12x è ideale per osservazioni dettagliate di oggetti distanti. I binocoli sono di grande utilità per la caccia o in una situazione di battaglia.

Le ottiche prodotte in Russia con rivestimento in rubino

Levenhuk Heritage PLUS 12x45 sono state progettate secondo un progetto congiunto della società Levenhuk e della russa Kazan Optical-Mechanical Plant, nota come fornitore di strumenti ottici di osservazione per l' esercito russo (ex-sovietico). Questo impianto venne istituito nel 1940 e ha lavorato in conformità con gli elevati standard di qualità dell' industria degli armamenti. Pertanto, il vetro russo è molto riconosciuto non solo in Russia, ma anche all'estero. Levenhuk Heritage PLUS 12x45 presenta un' ottica con uno speciale rivestimento in rubino che migliora il contrasto e la nitidezza delle immagini al crepuscolo.

Reticolo

Il reticolo nell' oculare destro serve per calcolare la distanza dall' oggetto osservato. È necessario conoscere la larghezza e l' altezza dell' oggetto. La distanza viene calcolata durante l' osservazione mediante la scala di misurazione. Le informazioni su come utilizzare il reticolo sono contenute nel manuale utente. Questa opzione è utile per la caccia o l' esecuzione di operazioni speciali.

Corpo in alluminio gommato

Il corpo in lega di alluminio protegge con cura i binocoli dai danni. Il rivestimento gommato impedisce ai binocoli di scivolare dalle tue mani e respinge l' umidità o le gocce di pioggia. Puoi utilizzare questi binocoli in qualsiasi tempo, anche in forte gelo e calore estremo. Levenhuk Heritage PLUS 12x45 resiste a qualsiasi difficoltà!

Caratteristiche aggiuntive

Questi binocoli sono dotati di messa a fuoco centrale, regolazione della distanza interoculare e regolazione diottrica (con un anello sull' oculare destro). Le conchiglie oculari sono realizzate in gomma. Il kit comprende un cinturino per collo e un sacchetto protettivo in similpelle.

Caratteristiche principali:

- Prodotto in Russia per Levenhuk, Inc. (USA)
- Ottiche in vetro russo con rivestimento in rubino
- Robusto design antiscivolo
- Reticolo nell' oculare destro
- Corpo in metallo gommato
- Ampia gamma di temperature desercizio

Il kit comprende:

- Binocoli
- Coperture protettive per oculari
- Laccio da collo
- Sacchetto protettivo in similpelle
- Manuale d' uso e garanzia a vita

I binocoli Levenhuk Heritage PLUS sono classici binocoli da campo con reticolni e ottiche rivestite in rubino. Questa serie è creata da Levenhuk Company in collaborazione con l' azienda russa Kazan Optical-Mechanical Plant. La Kazan Optical-Mechanical Plant fornisce strumenti ottici per l' osservazione all' esercito russo, ad esempio sui mezzi corazzati da combattimento o nell' uniforme militare di tipo Ratnik, detta anche da 'Soldato del futuro'.

Marchio	Levenhuk Inc., USA
Garanzia, years	a vita
Dimensione confezione (LxPxH), cm	22x20x9
Peso spedizione, kg	1.5
Tipo di prisma	di Porro
Ingrandimento, x	12
Diametro lente obiettivo (apertura), mm	45.0
Oculari	a 5 elementi
Obiettivi	a 2 elementi
Materiale delle ottiche	BK10
Trattamento lenti	fully multi-coated, rubino
Diametro pupilla di uscita, mm	3.75
Distanza degli occhi, mm	12
Soglia di risoluzione, arcosecondi	4
Campo visivo, °	5.33
Campo visivo, m/1000 m	97
Minima distanza di messa a fuoco, m	6
Regolazione diottrica dell' oculare, diottrie	±3
Distanza interpupillare, mm	56' 74
Messa a fuoco	centrale
Protezioni per oculare	gomma
Corpo	lega di alluminio, rivestito in gomma
Range temperature di funzionamento, °C	-40' +50
Adattabile a un treppiede	non applicabile
Scala di misura	True
Dimensione	classico
Applicazione	caccia e pesca, camp/militare
Set con astuccio	True

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per Binocolo Levenhuk Heritage PLUS 12x45](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per Binocolo Levenhuk Heritage PLUS 12x45

Introduzione

Grazie per aver scelto il Binocolo Levenhuk Heritage PLUS 12x45. Questo prodotto è progettato per fornire un'esperienza di osservazione di alta qualità. È fondamentale seguire le linee guida di sicurezza per garantire un utilizzo sicuro e ottimale del binocolo.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Utilizzare il binocolo solo per scopi previsti, come l'osservazione della natura, la caccia o attività militari.
- Tenere il binocolo lontano dalla portata dei bambini e di persone vulnerabili.
- Non utilizzare il binocolo in condizioni meteorologiche estreme che potrebbero compromettere la sicurezza.
- Controllare il binocolo regolarmente per eventuali danni o usura. Non utilizzare un binocolo danneggiato.
- Seguire tutte le istruzioni fornite nel manuale d'uso.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Non guardare mai direttamente il sole attraverso il binocolo, poiché ciò può causare gravi danni agli occhi.
- Evitare di utilizzare il binocolo con una mano bagnata o sporca per prevenire scivolamenti e cadute.
- Assicurarsi che il binocolo sia sempre pulito e asciutto prima dell'uso.
- Non smontare il binocolo, poiché questo può compromettere la sua funzionalità e sicurezza.
- Utilizzare il binocolo in un'area sicura e priva di ostacoli per evitare incidenti.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Controllo del Contenuto:

- Binocolo
- Coperture protettive per oculari
- Laccio da collo
- Sacchetto protettivo in similpelle
- Manuale d'uso e garanzia a vita

2. Regolazione dell'Intervallo Interpupillare:

- Regolare la distanza interpupillare per allineare i prismi con i vostri occhi.
- Girare l'anello di regolazione fino a trovare la posizione più comoda.

3. Messa a Fuoco:

- Utilizzare la messa a fuoco centrale per regolare la visione.
- Se necessario, regolare la diottria sull'oculare destro per compensare eventuali differenze di vista.

4. Uso del Reticolo:

- Utilizzare il reticolo nell'oculare destro per calcolare la distanza dall'oggetto osservato.
- Conoscere la larghezza e l'altezza dell'oggetto per effettuare misurazioni accurate.

5. Manutenzione:

- Pulire le lenti con un panno morbido e asciutto.
- Conservare il binocolo nel sacchetto protettivo quando non in uso.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Non gettare il binocolo nei rifiuti domestici.
- Seguire le normative locali per lo smaltimento di apparecchiature ottiche e materiali elettronici.
- Contattare un centro di raccolta locale per informazioni sul corretto smaltimento.

Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto

- Per domande o per segnalare prodotti difettosi, contattare il servizio clienti del produttore. Assicurarsi di avere il numero di modello e la prova di acquisto a portata di mano.

Conclusione

Seguendo queste linee guida di sicurezza, potrete utilizzare il Binocolo Levenhuk Heritage PLUS 12x45 in modo sicuro e responsabile. Assicuratevi di rimanere informati riguardo eventuali aggiornamenti sulla sicurezza e di controllare regolarmente il binocolo per garantire la vostra sicurezza e quella degli altri.

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

Brownells Italia Srl

via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

P.Iva e C.F. IT02801420981

Showroom

Via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

Orari: dal lunedì al venerdì 9 - 12 / 14 - 17

Chiusura estiva: dal 5 al 23 agosto

“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