

Binocolo Levenhuk Heritage BASE 15x50

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

La serie limitata e numerata comprende solo 3.000 pezzi.

Levenhuk Heritage BASE 15x50 è un binocolo con un alto valore di apertura e ingrandimento 15x. È utile per lo studio dettagliato di oggetti molto distanti e per risolvere le complesse attività tattiche all' esterno. Questo binocolo è un vero e proprio tesoro per l' osservatore esigente che è alla ricerca di un affidabile strumento ottico che può funzionare anche nelle più complicate condizioni.

Lenti 'Made in Russia'

Il binocolo è realizzato in Russia presso la famosa azienda Kazan Optical-Mechanical Plant. Ciò è stato possibile grazie alla collaborazione tra l' azienda Levenhuk e l' impianto di produzione Kazan Optical-Mechanical Plant. L' azienda è famosa per la produzione di strumenti ottici per l' osservazione da oltre 70 anni ed. è stato il maggiore fornitore per l' esercito dai tempi dell' Unione Sovietica. Oggi, come allora, il vetro ottico russo è realizzato secondo i più alti standard di qualità ed è apprezzato in tutto il mondo tra cacciatori, pescatori e militari.

Corpo in metallo

Il corpo è realizzato in resistente lega di alluminio. Protegge le lenti da vibrazioni e colpi accidentali. Tutte le giunture sono sigillate con una sostanza speciale che protegge lo strumento ottico da polvere e umidità. Il binocolo Levenhuk Heritage BASE 15x50 è adattato per funzionare nelle condizioni più dure ed è resistente a gelo e calore.

Funzionalità aggiuntive

Tutti gli elementi di comando sono convenientemente posizionati in modo tale da poter utilizzare il binocolo con una sola mano. La rotella della messa a fuoco si trova al centro e l' anello di regolazione delle diottrie si trova sull' oculare destro.

Caratteristiche:

- Prodotto in Russia per Levenhuk, Inc. (USA)
- Binocolo al alta capacità e con un alto valore di apertura
- Corpo realizzato in lega d' alluminio
- Lenti con trattamento antiriflesso C realizzate in vetro BK10
- Affidabile e impermeabile
- Ampio intervallo della temperatura di funzionamento

Il kit comprende:

- Binocolo
- Astuccio protettivo in finta pelle
- Laccio da collo
- Manuale utente e garanzia a vita

Levenhuk Heritage BASE è una serie di classici binocoli da campo progettati dal Levenhuk in collaborazione con l' impianto di produzione Kazan Optical-Mechanical Plant. L' azienda Kazan Optical-Mechanical Plant fornisce strumenti ottici per l' osservazione all' Esercito russo, ad esempio per i mezzi corazzati da combattimento o per l' uniforme da combattimento Ratnik, chiamata anche equipaggiamento del soldato del futuro.

Marchio	Levenhuk Inc., USA
Garanzia, years	a vita
Dimensione confezione (LxPxH), cm	23x21x9.5
Peso spedizione, kg	1.58
Tipo di prisma	di Porro
Ingrandimento, x	15
Diametro lente obiettivo (apertura), mm	50.0
Oculari	a 5 elementi
Obiettivi	a 2 elementi
Materiale delle ottiche	BK10
Trattamento lenti	fully multi-coated
Diametro pupilla di uscita, mm	3.3
Distanza degli occhi, mm	8.4
Soglia di risoluzione, arcosecondi	3.6
Campo visivo, °	4.62
Campo visivo, m/1000 m	81
Minima distanza di messa a fuoco, m	14
Regolazione diottrica dell' oculare, diottrie	±3
Distanza interpupillare, mm	56' 74
Messa a fuoco	centrale
Protezioni per oculare	gomma
Corpo	lega di alluminio
Range temperature di funzionamento, °C	-40' +50
Adattabile a un treppiede	non applicabile
Dimensione	classico
Applicazione	caccia e pesca, camp/militare
Set con astuccio	True

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alla Sicurezza per il Binocolo Levenhuk Heritage BASE 15x50](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alla Sicurezza per il Binocolo Levenhuk Heritage BASE 15x50

Introduzione

Grazie per aver scelto il Binocolo Levenhuk Heritage BASE 15x50. Questo prodotto è progettato per fornire un'esperienza di osservazione di alta qualità. È importante seguire le linee guida di sicurezza per garantire un uso corretto e sicuro del binocolo. Questa guida contiene informazioni relative alla sicurezza, all'installazione e all'uso del prodotto, oltre a istruzioni per il corretto smaltimento.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Utilizzare il binocolo solo per scopi previsti e in conformità con le istruzioni.
- Tenere il binocolo lontano dalla portata dei bambini e degli animali domestici.
- Non utilizzare il binocolo in condizioni meteorologiche estreme senza le dovute precauzioni.
- Evitare di guardare direttamente verso il sole attraverso il binocolo, poiché ciò può causare danni permanenti agli occhi.
- Controllare regolarmente il binocolo per eventuali danni o usura e non utilizzarlo se presenta anomalie.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

• Uso del Binocolo:

- Assicurarsi che le lenti siano pulite e prive di polvere o macchie prima dell'uso.
- Regolare la messa a fuoco e le diottrie secondo le proprie esigenze visive.
- Utilizzare il binocolo in posizione stabile per evitare vibrazioni e movimenti indesiderati.

• Manutenzione:

- Non smontare il binocolo. In caso di problemi, contattare un professionista.
- Conservare il binocolo in un luogo asciutto e fresco, lontano da fonti di calore.
- Utilizzare solo panni morbidi e prodotti specifici per la pulizia delle lenti.

• Condizioni Ambientali:

- Non esporre il binocolo a temperature estreme al di fuori dell'intervallo di 40°C a +50°C.
- Evitare l'uso del binocolo in ambienti umidi o polverosi senza protezioni adeguate.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione:

- Rimuovere il binocolo dalla confezione e controllare che tutti gli accessori siano presenti.
- Assicurarsi che il corpo del binocolo sia privo di danni visibili.

2. Regolazione:

- Impostare la distanza interpupillare ruotando l'anello di regolazione fino a ottenere una visione confortevole.
- Regolare la messa a fuoco centrale utilizzando la rotella di messa a fuoco al centro del binocolo.
- Regolare le diottrie sull'oculare destro per compensare eventuali differenze di visione tra gli occhi.

3. Utilizzo:

- Posizionare il binocolo sugli occhi e guardare attraverso gli oculari.
- Utilizzare il binocolo per osservare oggetti distanti, assicurandosi di mantenere una posizione stabile.

4. Conservazione:

- Dopo l'uso, riporre il binocolo nell'astuccio protettivo in finta pelle fornito.
- Assicurarsi che il binocolo sia asciutto prima di riporlo.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltire il binocolo e gli accessori in conformità con le normative locali sui rifiuti.
- Non gettare il binocolo nell'indifferenziata. Verificare se ci sono punti di raccolta specifici per dispositivi ottici o elettronici.
- In caso di smaltimento di materiali pericolosi, seguire le indicazioni fornite dalle autorità locali.

Informazioni per Ulteriore Supporto

Per ulteriori informazioni sulla sicurezza del prodotto, richieste di assistenza o segnalazioni di prodotti difettosi, vi invitiamo a contattare il vostro rivenditore o consultare il sito web ufficiale del produttore. Assicuratevi di conservare la prova di acquisto per eventuali richieste di garanzia.

Grazie per aver scelto il Binocolo Levenhuk Heritage BASE 15x50. Seguire queste linee guida contribuirà a garantire un'esperienza di osservazione sicura e piacevole.

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