

Binocolo Levenhuk Heritage BASE 10x40

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

La serie limitata e numerata comprende solo 3.000 pezzi.

Levenhuk Heritage BASE 10x40 è il classico binocolo da campo con ingrandimento 10x e lenti con trattamento antiriflesso C realizzate in vetro BK10 russo. Questo binocolo universale è ottimo per i cacciatori come pure per i militari, in quanto consente di gestire le più difficili attività tattiche indipendentemente dalle condizioni di osservazione.

Lenti 'Made in Russia'

Questi binocoli sono dotati di vetro ottico russo prodotto presso il famoso impianto russo Kazan Optical-Mechanical Plant. Grazie agli alti standard di qualità, il vetro ottico russo è apprezzato in tutto il mondo tra militari e cacciatori. Il binocolo è stato il frutto della collaborazione tra l' azienda Levenhuk e l' impianto di produzione russo Kazan Optical-Mechanical Plant. L' impianto è stato fondato nel 1940 e ha fornito strumenti ottici per l' osservazione per oltre 70 anni, servendo prima le Forze armate sovietiche e successivamente l' Esercito russo.

Corpo in metallo

Un robusto corpo in metallo protegge lenti e prismi da vibrazioni e colpi accidentali. È realizzato in lega di alluminio e tutte le giunture sono sigillate con una sostanza speciale che protegge lo strumento ottico da polvere e umidità. Le parti ottiche e meccaniche del binocolo sono resistenti alle temperature estreme. L' intervallo della temperatura di funzionamento va da -40 a +50 °C. Non esiste altro prodotto che supera le prestazioni delle lenti russe e che possa resistere a tali variazioni di temperatura.

Funzionalità aggiuntive

Il binocolo può essere regolato secondo le proprie esigenze. Dispone di una regolazione delle diottrie nell' oculare destro, regolazione della distanza interpupillare e della nitidezza. Il kit include una custodia protettiva e una tracolla.

Caratteristiche:

- Prodotto in Russia per Levenhuk, Inc. (USA)
- Lenti realizzate in vetro ottico russo.
- Lenti con trattamento antiriflesso FC
- Corpo realizzato in lega d' alluminio
- Ampio intervallo della temperatura di funzionamento

Il kit comprende:

- Binocolo
- Coperchi protettivi per oculari
- 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	20x18x7.7
Peso spedizione, kg	1.18
Tipo di prisma	di Porro
Ingrandimento, x	10
Diametro lente obiettivo (apertura), mm	40.0
Oculari	a 5 elementi
Obiettivi	a 2 elementi
Materiale delle ottiche	BK10
Trattamento lenti	fully multi-coated
Diametro pupilla di uscita, mm	4
Distanza degli occhi, mm	12
Soglia di risoluzione, arcosecondi	4.7
Campo visivo, °	6.5
Campo visivo, m/1000 m	114
Minima distanza di messa a fuoco, m	4
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	compatto
Applicazione	caccia e pesca, camp/militare
Set con astuccio	True

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Istruzioni di Sicurezza per il Binocolo Levenhuk Heritage BASE 10x40](#)
- [Chi siamo](#)

Istruzioni di Sicurezza per il Binocolo Levenhuk Heritage BASE 10x40

Introduzione

Grazie per aver scelto il Binocolo Levenhuk Heritage BASE 10x40. Questo prodotto è progettato per offrire prestazioni elevate in diverse condizioni di osservazione. È importante seguire attentamente le istruzioni di sicurezza per garantire un uso sicuro e corretto del binocolo.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurarsi che il binocolo sia utilizzato solo per scopi previsti e in conformità con le istruzioni fornite.
- Tenere il binocolo lontano dalla portata dei bambini e degli animali domestici.
- Non utilizzare il binocolo in condizioni meteorologiche estreme che potrebbero danneggiare il prodotto.
- Evitare di esporre il binocolo a temperature superiori a +50 °C o inferiori a 40 °C.
- Non smontare o modificare il binocolo, in quanto ciò potrebbe compromettere la sicurezza e la funzionalità del prodotto.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Non guardare direttamente il sole attraverso il binocolo, poiché ciò può causare gravi danni agli occhi.
- Assicurarsi che il binocolo sia sempre pulito e privo di polvere e umidità prima dell'uso.
- Utilizzare il binocolo in modo responsabile, evitando di disturbare la fauna selvatica o di intrusione in aree private.
- Regolare le diottrie e la distanza interpupillare prima di utilizzare il binocolo per garantire un'immagine chiara e nitida.
- In caso di danni visibili al binocolo, interrompere immediatamente l'uso e contattare un professionista per la riparazione.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione del Binocolo:

- Rimuovere il binocolo dalla custodia protettiva.
- Controllare che le lenti siano pulite e prive di graffi.

2. Regolazione:

- Regolare la distanza interpupillare ruotando i prismi fino a ottenere una visione confortevole.
- Utilizzare la regolazione delle diottrie sull'oculare destro per compensare eventuali differenze di visione tra gli occhi.

3. Utilizzo:

- Tenere il binocolo con entrambe le mani e portarlo all'altezza degli occhi.
- Guardare attraverso gli oculari e regolare la messa a fuoco centrale per ottenere un'immagine chiara.
- Utilizzare il binocolo per osservare oggetti distanti, mantenendo una posizione stabile.

4. Conservazione:

- Dopo l'uso, riporre il binocolo nella custodia protettiva per proteggerlo da polvere e urti.
- Non lasciare il binocolo esposto alla luce diretta del sole o a fonti di calore.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Seguire le normative locali per lo smaltimento dei prodotti ottici e dei materiali elettronici.
- Non smaltire il binocolo insieme ai rifiuti domestici. Portarlo presso un centro di raccolta autorizzato per il riciclaggio.
- Assicurarsi di rimuovere tutte le batterie, se applicabili, e smaltirle secondo le normative locali.

Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto

Per ulteriori informazioni o domande riguardo alla sicurezza del prodotto, consultare il sito web ufficiale di Levenhuk o contattare il servizio clienti.

Seguendo queste istruzioni di sicurezza, si contribuirà a garantire un uso sicuro e soddisfacente del Binocolo Levenhuk Heritage BASE 10x40.

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