

# **Binocolo Levenhuk Heritage BASE 8x30**

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

**La serie limitata e numerata comprende solo 3.000 pezzi.**

Il binocolo Levenhuk Heritage BASE 8x30 è dotato di un robusto corpo in metallo. Grazie all'ampio campo visivo e all'ingrandimento 8x, è ideale per le osservazioni di campo a lungo termine, senza perdere neanche un dettaglio all'orizzonte.

## **Lenti 'Made in Russia'**

Il binocolo è 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 70 anni, servendo prima le Forze armate sovietiche e successivamente l'Esercito russo. Il vetro russo è apprezzato in tutto il mondo tra militari e cacciatori dai tempi dell'Unione Sovietica.

## **Corpo in metallo**

Un resistente corpo in alluminio antiurto protegge delicatamente le lenti da vibrazioni, impatti e danni causati da caduta a terra. Tutte le giunture sono sigillate con una sostanza speciale che protegge lo strumento ottico da polvere e umidità. Il binocolo è resistente alle variazioni di temperature estreme, che vanno 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**

Questo strumento ottico offre una rapida e precisa messa a fuoco che viene azionata per mezzo di una grande rotella centrale. L'oculare destro ha un anello di regolazione delle diottrie. Il kit include una custodia e coperchi protettivi per oculari per comoda conservazione e trasporto.

## **Caratteristiche:**

- Prodotto in Russia per Levenhuk, Inc. (USA)
- Le lenti sono realizzate in vetro ottico BK10 russo con trattamento antiriflesso MC
- Robusto corpo in lega di alluminio
- Design affidabile
- 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	18x15x10
Peso spedizione, kg	1.0
Tipo di prisma	di Porro
Ingrandimento, x	8
Diametro lente obiettivo (apertura), mm	30.0
Oculari	a 5 elementi
Obiettivi	a 2 elementi
Materiale delle ottiche	BK10
Trattamento lenti	fully multi-coated
Diametro pupilla di uscita, mm	3.75
Distanza degli occhi, mm	12
Soglia di risoluzione, arcosecondi	6
Campo visivo, °	8.5
Campo visivo, m/1000 m	150
Minima distanza di messa a fuoco, m	3
Regolazione diottrica dell' oculare, diottrie	±2,5
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	turismo
Set con astuccio	True



# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per Binocolo Levenhuk Heritage BASE 8x30](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per Binocolo

## Levenhuk Heritage BASE 8x30

### Introduzione

Grazie per aver scelto il Binocolo Levenhuk Heritage BASE 8x30. Questo prodotto è progettato per offrire un'esperienza di osservazione di alta qualità. È importante seguire attentamente le istruzioni di sicurezza per garantire un uso sicuro e corretto del binocolo.

### Linee Guida Generali di Sicurezza

- Leggere attentamente tutte le istruzioni prima dell'uso.
- Tenere il binocolo lontano dalla portata dei bambini.
- Non utilizzare il binocolo per osservare il sole o altre fonti di luce intensa, poiché ciò può causare danni permanenti alla vista.
- Evitare di utilizzare il binocolo in condizioni di umidità eccessiva o in ambienti estremamente caldi o freddi.
- Controllare regolarmente il binocolo per eventuali danni visibili. In caso di danni, non utilizzare il prodotto e contattare il supporto.

### Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Non smontare il binocolo, poiché ciò può compromettere la sua integrità e sicurezza.
- Utilizzare il binocolo solo per gli scopi previsti. L'uso improprio può causare danni al prodotto o lesioni personali.
- Assicurarsi che le lenti siano pulite prima dell'uso per evitare visione sfocata.
- Non esporre il binocolo a sostanze chimiche aggressive o a temperature estreme.

### Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

#### 1. Preparazione per l'uso:

- Rimuovere il binocolo dalla custodia protettiva.
- Assicurarsi che le lenti siano libere da polvere e sporco.

#### 2. Regolazione dell'oculare:

- Ruotare l'anello di regolazione delle diottrie sull'oculare destro per adattare la visione alle proprie esigenze visive.

#### 3. Messa a fuoco:

- Utilizzare la grande rotella centrale per regolare rapidamente e con precisione la messa a fuoco del binocolo.

#### 4. Utilizzo del binocolo:

- Portare il binocolo all'altezza degli occhi e guardare attraverso gli oculari.
- Regolare la distanza interpupillare per una visione confortevole.

#### 5. Conservazione:

- Dopo l'uso, riporre il binocolo nella custodia protettiva per proteggerlo da polvere e danni.

### Istruzioni per lo Smaltimento

- Non smaltire il binocolo con i rifiuti domestici.
- Contattare le autorità locali per informazioni sullo smaltimento corretto dei prodotti ottici.
- Se il binocolo è danneggiato, seguire le procedure di smaltimento per i materiali pericolosi, se applicabile.

## **Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto**

Per domande riguardanti la sicurezza del prodotto o per segnalare eventuali problemi, si prega di contattare il servizio clienti. Assicurarsi di avere il numero di modello e la prova d'acquisto a portata di mano.

Grazie per aver scelto il Binocolo Levenhuk Heritage BASE 8x30. Seguire queste istruzioni contribuirà a garantire un'esperienza di osservazione sicura e soddisfacente.

# **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](http://www.brownells.it)