

# Binocolo Levenhuk Heritage PLUS 8x30

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

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

Il binocolo Levenhuk Heritage PLUS 8x30 funziona anche a condizioni estreme, è adatto per le osservazioni diurne o al crepuscolo e consente di fare misurazioni in spazi aperti. L'ingrandimento di 8x e un rivestimento rosso rubino delle lenti permettono di osservare i minimi dettagli dell'orizzonte. Il reticolo è insostituibile per orientarsi in spazi aperti e per prendere la mira. Il binocolo Levenhuk PLUS 8x30 è affidabile per risolvere i compiti più difficili.

## **Lenti 'Made in Russia' con un rivestimento rosso rubino**

Il binocolo è progettato da Levenhuk presso la famosa azienda russa Kazan Optical-Mechanical Plant. L'impianto è stato fondato nel 1940 e ha fornito strumenti ottici per l'osservazione per oltre 70 anni per l'Esercito russo (prima Forze armate sovietiche). Per molti decenni, il vetro ottico russo è stato riconosciuto in tutto il mondo per gli alti standard qualitativi tra militari, cacciatori e personale delle forze di sicurezza. Le lenti con un rivestimento di colore rosso rubino aumentano significativamente il contrasto delle immagini in condizioni di scarsa illuminazione (in un giorno nuvoloso, al crepuscolo e durante le ore precedenti l'alba).

## **Reticolo**

L'oculare destro è dotato di un reticolo che consente di misurare velocemente la distanza di un oggetto osservato se se ne conosce la larghezza e l'altezza. Le informazioni su come utilizzare il reticolo sono contenute nel manuale utente. Questa opzione è indispensabile per le esercitazioni militari o per la caccia quando si conoscono le dimensioni del bersaglio ed è necessario calcolare con precisione la distanza per il tiro.

## **Corpo in alluminio ricoperto in gomma**

Le lenti sono protette da un robusto corpo in alluminio che è completamente rivestito in gomma, consentendo così di avere una presa sicura e affidabile. Tutte le giunture sono sigillate con una sostanza speciale che protegge lo strumento ottico da polvere e umidità. Il binocolo può essere utilizzato con bel tempo, pioggia o neve.

## **Funzionalità aggiuntive**

Il binocolo Levenhuk Heritage PLUS 8x30 ha una distanza interpupillare regolabile e una regolazione delle diottrie sull'oculare destro. La rotella della messa a fuoco si trova nella parte centrale dell'attrezzo.

## **Caratteristiche:**

- Prodotto in Russia per Levenhuk, Inc. (USA)
- Lenti BK10 russe con rivestimento di color rosso rubino
- Reticolo nell'oculare destro
- Corpo in alluminio ricoperto in gomma
- Ampio intervallo della temperatura di funzionamento

## **Il kit comprende:**

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

Levenhuk Heritage PLUS è il classico binocolo da campo con reticolo e lenti con rivestimento di color rosso 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	18x15x10
Peso spedizione, kg	1.1
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, rubino
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, rivestito in gomma
Range temperature di funzionamento, °C	-40' +50
Adattabile a un treppiede	non applicabile
Scala di misura	True
Dimensione	compatto
Applicazione	turismo
Set con astuccio	True



# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alla Sicurezza del Binocolo Levenhuk Heritage PLUS 8x30](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alla Sicurezza del Binocolo Levenhuk Heritage PLUS 8x30

## Introduzione

Grazie per aver scelto il binocolo Levenhuk Heritage PLUS 8x30. Questo prodotto è progettato per fornire prestazioni ottiche superiori in diverse condizioni di osservazione. Per garantire un utilizzo sicuro e soddisfacente, si prega di seguire attentamente le linee guida di sicurezza qui riportate.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Utilizzare il binocolo solo per scopi previsti, come l'osservazione della natura o attività all'aperto.
- Tenere il binocolo lontano dalla portata dei bambini e degli animali domestici.
- Non utilizzare il binocolo in condizioni meteorologiche estreme che potrebbero comprometterne l'integrità.
- Controllare regolarmente il binocolo per eventuali danni o usura. Non utilizzare se danneggiato.
- Seguire le istruzioni di pulizia e manutenzione per garantire un funzionamento ottimale.

## Precauzioni Specifiche per l'Uso

- Non guardare direttamente il sole attraverso il binocolo, poiché ciò potrebbe causare danni permanenti agli occhi.
- Regolare sempre la distanza interpupillare e le diottrie prima dell'uso per una visione ottimale.
- Evitare di esporre il binocolo a polvere e umidità e riporlo in un luogo asciutto quando non in uso.
- Utilizzare i coperchi protettivi per oculari quando il binocolo non è in uso per proteggerlo da polvere e graffi.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione all'Uso

- Rimuovere il binocolo dalla custodia protettiva.
- Assicursi che le lenti siano pulite. Utilizzare un panno morbido per la pulizia se necessario.

### 2. Regolazione

- Impostare la distanza interpupillare ruotando i prismi fino a trovare una visione confortevole.
- Regolare la messa a fuoco centrale utilizzando la rotella di messa a fuoco situata al centro del binocolo.
- Utilizzare la regolazione delle diottrie sull'oculare destro per compensare eventuali differenze di visione tra gli occhi.

### 3. Osservazione

- Puntare il binocolo verso l'oggetto di interesse e regolare la messa a fuoco fino a ottenere un'immagine chiara.
- Se necessario, utilizzare il reticolo per misurare la distanza dell'oggetto osservato.

### 4. Conservazione

- Dopo l'uso, riporre il binocolo nella custodia protettiva.
- Assicursi che il binocolo sia asciutto e privo di polvere prima di riporlo.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Non gettare il binocolo nei rifiuti domestici.
- Seguire le normative locali per lo smaltimento degli apparecchi ottici e dei materiali elettronici.
- Contattare un centro di riciclaggio autorizzato per informazioni sullo smaltimento corretto.

## Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per ulteriori domande o assistenza, si prega di contattare il rivenditore presso il quale è stato acquistato il binocolo. È importante conservare la ricevuta d'acquisto per eventuali richieste di garanzia.

## **Conclusione**

Seguendo queste linee guida di sicurezza, si può garantire un'esperienza di osservazione sicura e piacevole con il binocolo Levenhuk Heritage PLUS 8x30. Grazie per aver scelto il nostro prodotto e buona osservazione!

# 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&nbsp;**

Brownells Italia Srl&nbsp;

Via Mezzavilla 4

25043 Breno Bs

&nbsp;

### **Sede Operativa Showroom**

Brownells Italia Srl&nbsp;

via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

&nbsp;

“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)