

# **Binocolo Levenhuk Sherman PLUS 7x50**

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

Il binocolo Levenhuk Sherman PLUS 7x50 si distingue per le lenti di alta qualità, con trattamento antiriflesso FMC, per il classico design e l' ergonomicia migliorata. L' ampio campo visivo consente di seguire gli oggetti in movimento (ad esempio un uccello in volo) e di osservare gli animali selvatici. I potenti obiettivi a due lenti creano immagini luminose, anche in condizioni di luce tenue. Il binocolo ha un affidabile corpo, sigillato ermeticamente, pertanto non teme polvere, sporco, schizzi d' acqua né pioggia battente. Le prestazioni del binocolo Levenhuk Sherman PLUS 7x50 sono eccellenti in qualsiasi condizione meteorologica.

Le lenti del binocolo sono realizzate in vetro borosilicato BaK-4. Grazie al design con prismi di Porro del binocolo, la perdita di luce interna è completamente eliminata. Gli oculari a quattro elementi creano immagine nitide e realistiche. Le lenti hanno subito un trattamento FC con numerosi strati di rivestimento antiriflesso. Per evitare l' appannamento delle lenti in condizioni di elevata umidità e cambiamenti repentina di temperatura, il corpo è riempito di azoto. Il binocolo Levenhuk Sherman PLUS 7x50 crea immagini nitide, chiare, con alto contrasto e colori naturali.

Il design ergonomico fornisce il massimo comfort durante le osservazioni. È possibile regolare facilmente il binocolo secondo le esigenze dell' utente. È possibile modificare la distanza interpupillare e le diottrie, e girando gli oculari verso l' alto o verso il basso, è possibile scegliere la distanza ottimale tra occhi e oculari. La lunga estrazione pupillare rende il binocolo adatto per coloro che indossano occhiali.

Il corpo è sigillato ermeticamente, quindi sporco, polvere e umidità non potranno penetrare nel binocolo. Il rivestimento in gomma goffrata, di colore grigio chiaro, fornisce una presa sicura e comoda.

## **Il kit comprende:**

- Binocolo Levenhuk Sherman PLUS 7x50
- Coperchi per gli oculari e gli obiettivi
- Custodia
- Tracolla
- Panno per la pulizia
- Manuale utente e garanzia a vita

Marchio	Levenhuk Inc., USA
Garanzia, years	a vita
Dimensione confezione (LxPxH), cm	21.4x21.4x7.7
Peso spedizione, kg	1.46
Tipo di prisma	di Porro
Ingrandimento, x	7
Diametro lente obiettivo (apertura), mm	50.0
Oculari	4 elementi in 3 gruppi
Obiettivi	2 elementi in 1 gruppo
Materiale delle ottiche	BaK-4
Trattamento lenti	fully multi-coated
Diametro pupilla di uscita, mm	7.1
Distanza degli occhi, mm	24
Fattore crepuscolare	18.7
Luminosità relativa	50.4
Soglia di risoluzione, arcosecondi	5
Campo visivo, °	7
Campo visivo, m/1000 m	122
Minima distanza di messa a fuoco, m	5
Regolazione diottrica dell'oculare, diottrie	±3
Distanza interpupillare, mm	60' 70
Messa a fuoco	centrale
Protezioni per oculare	twist-up, gomma
Corpo	rivestito in gomma
Materiale di riempimento del corpo	azoto
Impermeabile	True
Resistenza all' umidità	True
Design a chiusura ermetica	True
Range temperature di funzionamento, °C	-15' +40
Adattabile a un treppiede	filettatura standard da 1/4", necessario adattatore (non incluso nel kit)
Dimensione	classico
Applicazione	caccia e pesca, camp/militare, marino
Set con astuccio	True



# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Istruzioni di Sicurezza per il Binocolo Levenhuk Sherman PLUS 7x50](#)
- [Chi siamo](#)

# Istruzioni di Sicurezza per il Binocolo Levenhuk Sherman PLUS 7x50

## Introduzione

Grazie per aver scelto il binocolo Levenhuk Sherman PLUS 7x50. Questo prodotto è progettato per offrire prestazioni ottimali in diverse condizioni di osservazione. Per garantire un uso sicuro e corretto, si prega di seguire attentamente le istruzioni di sicurezza e le linee guida fornite in questo documento.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurarsi che il prodotto sia utilizzato solo per gli scopi previsti, come l'osservazione della natura, sport e attività all'aperto.
- Tenere il binocolo lontano dalla portata dei bambini e degli animali domestici.
- Controllare regolarmente il binocolo per eventuali segni di danni o usura. Non utilizzare il prodotto se danneggiato.
- Non esporre il binocolo a temperature estreme o a condizioni atmosferiche avverse per periodi prolungati.
- Non smontare o modificare il binocolo. Qualsiasi tentativo di riparazione non autorizzato può compromettere la sicurezza del prodotto.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Durante l'uso, evitare di puntare il binocolo verso fonti di luce intensa, come il sole, per prevenire danni agli occhi.
- Non utilizzare il binocolo per osservare oggetti in movimento ad alta velocità senza un'adeguata esperienza, poiché potrebbe essere difficile mantenere la messa a fuoco.
- Assicurarsi che il binocolo sia stabilizzato su una superficie ferma o utilizzare un treppiede per evitare vibrazioni durante l'osservazione.
- Se si indossano occhiali, regolare la distanza interpupillare e la diottria per garantire il massimo comfort e visibilità.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

- **Installazione del Treppiede:** Se si utilizza un treppiede, assicurarsi di avere un adattatore compatibile (non incluso nel kit) e fissare il binocolo in modo sicuro.
- **Regolazione della Distanza Interpupillare:** Ruotare gli oculari per regolare la distanza interpupillare in base alla distanza tra gli occhi dell'utente.
- **Regolazione della Diottria:** Utilizzare la regolazione diottica per adattare la visione all'occhio dominante, se necessario.
- **Messa a Fuoco:** Utilizzare la messa a fuoco centrale per ottenere immagini chiare e nitide. Ruotare la manopola di messa a fuoco delicatamente fino a ottenere la visione desiderata.
- **Pulizia:** Utilizzare un panno morbido e asciutto per pulire le lenti. Evitare l'uso di detergenti chimici aggressivi che potrebbero danneggiare il rivestimento delle lenti.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Non gettare il binocolo nell'indifferenziata. Seguire le normative locali per lo smaltimento dei prodotti elettronici e ottici.
- Contattare le autorità locali per informazioni su come smaltire correttamente il binocolo e i suoi componenti.

## Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per domande o dubbi riguardanti la sicurezza o l'uso del binocolo Levenhuk Sherman PLUS 7x50, si prega di contattare il rivenditore o il produttore per assistenza.

## Conclusione

Seguendo queste linee guida di sicurezza, si può garantire un'esperienza di osservazione sicura e piacevole con il binocolo Levenhuk Sherman PLUS 7x50. Grazie per aver scelto il nostro prodotto e buon divertimento nelle vostre osservazioni!

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