

# Cannocchiale Levenhuk Blaze PRO 100

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

Il cannocchiale Levenhuk Blaze PRO 100 è un vero e proprio tesoro per gli amanti delle gite in campagna o per coloro che amano studiare gli uccelli e gli animali nel loro habitat naturale. Anche i cacciatori alla ricerca di un assistente affidabile per le osservazioni in spazi aperti lo troveranno utile. Il cannocchiale è dotato di un potente obiettivo con alto valore di apertura, resistente all'esposizione agli agenti atmosferici grazie al corpo ermetico riempito di azoto. Il cannocchiale Levenhuk Blaze PRO 100 combina affidabilità e funzionalità in un unico strumento ottico.

Oltre alle lenti zoom, lo schema ottico è dotato di un elemento molto importante, ovvero un oculare a 7 lenti, di alta qualità, che offre un'immagine straordinaria di alta risoluzione. Le lenti sono realizzate in vetro e trattate con numerosi strati di rivestimento antiriflesso. L'immagine trasmessa è nitida, con buon contrasto e dettagliata. È possibile modificare l'ingrandimento da 25x a 75x. L'oculare angolato consente uno studio molto comodo dell'area dell'arco circumzenale. Lo strumento ottico è dotato di un oculare rimovibile.

Il corpo impermeabile non fa penetrare umidità, polvere o sporcizia. È possibile utilizzare il cannocchiale in caso di pioggia abbondante o tempesta di neve. Il riempimento di azoto impedirà l'appannamento delle lenti e le temperature sotto zero non ostacoleranno le osservazioni.

Si consiglia di installare il cannocchiale su un treppiede standard 1/4" per osservazioni molto comode. Il kit include un piccolo treppiede da tavolo necessario per l'osservazione ad alto ingrandimento: serve a minimizzare la vibrazione dell'immagine.

## Caratteristiche:

- Potente cannocchiale con alto valore di apertura
- Eccellente per le osservazioni in spazi aperti
- Impermeabile, resistente a bruschi cambiamenti di temperatura
- Ingrandimento variabile graduale
- Lenti di vetro con trattamento antiriflesso C
- Regolazione macrometrica e micrometrica della messa a fuoco
- Oculare angolato
- Adattabile a un treppiede

## Il kit comprende:

- Cannocchiale
- Treppiede in metallo da tavolo
- Coperchi per gli oculari e gli obiettivi
- Panno per la pulizia
- Tracolla
- Custodia per conservazione e trasporto
- Manuale utente e garanzia a vita

Marchio	Levenhuk Inc., USA
Garanzia, years	a vita
Dimensione confezione (LxPxH), cm	53x20x15
Peso spedizione, kg	3.6
Con zoom	True
Ingrandimento, x	25'75
Diametro lente obiettivo (apertura), mm	100.0
Curva dell' asse ottico	45°
Materiale delle ottiche	BK-7
Trattamento lenti	fully multi-coated
Oculare	7 elements, removable, metal
Diametro barilotto dell' oculare, in	1,93
Nodo focale	doppio (messa a fuoco grossolana e fine)
Diametro pupilla di uscita, mm	4'1.33
Distanza degli occhi, mm	20'18
Campo visivo, °	1.7'0.9
Campo visivo, m/1000 m	30'16
Minima distanza di messa a fuoco, m	10
Conchiglia oculare	gomma
Corpo	plastica
Materiale di riempimento del corpo	azoto
Impermeabile	True
Resistenza all' umidità	True
Design a chiusura ermetica	True
Paraluce incorporato	True
Montatura	1/4
Treppiede incluso	True
Treppiede	piano d' appoggio, metallo
Applicazione	per osservazioni statiche, caccia e sport
Set con astuccio	True
Aggiuntivo	I' adattatore per macchina fotografica può essere fissato a un oculare (filettatura M37x0,75)



# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Cannocchiale Levenhuk Blaze PRO 100](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Cannocchiale Levenhuk Blaze PRO 100

## Introduzione

Il Cannocchiale Levenhuk Blaze PRO 100 è un dispositivo ottico progettato per offrire prestazioni elevate durante le osservazioni in spazi aperti. Questa guida fornisce importanti istruzioni di sicurezza per garantire un uso sicuro e responsabile del prodotto, in conformità con il Regolamento Generale sulla Sicurezza dei Prodotti dell'UE.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati che il cannocchiale sia utilizzato solo per gli scopi previsti.
- Non utilizzare il cannocchiale in condizioni meteorologiche estreme che superano le specifiche di impermeabilità.
- Evita di esporre il cannocchiale a temperature estremamente elevate o basse per prolungare la vita del prodotto.
- Tieni il cannocchiale lontano dalla portata di bambini e animali domestici quando non in uso.
- Controlla regolarmente il prodotto per eventuali segni di danni o usura.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Non guardare direttamente verso il sole o altre fonti di luce intensa attraverso il cannocchiale, poiché ciò potrebbe danneggiare gli occhi.
- Non smontare il cannocchiale, poiché ciò potrebbe compromettere la sua funzionalità e invalidare la garanzia.
- Utilizza il cannocchiale su una superficie stabile o montalo su un treppiede per evitare vibrazioni e movimenti indesiderati.
- Durante l'uso, assicurati che l'area circostante sia priva di ostacoli o pericoli che potrebbero causare incidenti.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Montaggio del Cannocchiale:

- Posiziona il cannocchiale su un treppiede standard 1/4" per stabilità.
- Assicurati che il treppiede sia ben fissato e posizionato su una superficie piana.

### 2. Regolazione dell'Ingrandimento:

- Ruota l'anello di zoom per modificare l'ingrandimento da 25x a 75x.
- Utilizza il sistema di regolazione macrometrica e micrometrica per mettere a fuoco l'immagine.

### 3. Utilizzo dell'Oculare:

- Posiziona l'oculare angolato in modo che sia comodo per l'osservazione.
- Se necessario, rimuovi l'oculare per pulirlo o sostituirlo.

### 4. Manutenzione:

- Pulisci le lenti con un panno morbido e asciutto per rimuovere polvere e impronte.
- Evita l'uso di detergenti chimici aggressivi che potrebbero danneggiare il rivestimento delle lenti.

## Istruzioni per il Disposizione

- Quando il cannocchiale non è più utilizzabile, smaltiscilo in conformità con le normative locali sui rifiuti.
- Se il prodotto è difettoso o non sicuro, contatta le autorità competenti per la segnalazione e il ritiro.

## Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto

Per ulteriori informazioni o assistenza, ti invitiamo a contattare il tuo rivenditore autorizzato o a visitare il sito web del produttore per risorse aggiuntive.

Seguendo queste istruzioni di sicurezza, potrai garantire un utilizzo sicuro e soddisfacente del Cannocchiale Levenhuk Blaze PRO 100. Assicurati sempre di rimanere informato sulle migliori pratiche e di segnalare eventuali problemi di sicurezza alle autorità competenti.

# **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)