

# Cannocchiale Levenhuk Blaze 50 PLUS

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

Grazie al cannocchiale Levenhuk Blaze 50 PLUS, qualsiasi attività all'aria aperta, quale birdwatching, viaggi e turismo in generale, ti darà delle esperienze ancora più intense! Le lenti con trattamento antiriflesso FC producono immagini chiare, nitide e definite. L'ampia gamma d'ingrandimento consente di osservare, nei dettagli, oggetti che si trovano a distanze diverse. Gli obiettivi con alto valore di apertura forniscono una straordinaria visibilità durante il giorno e al tramonto. Le dimensioni compatte del cannocchiale consentono di trasportarlo facilmente. Il cannocchiale ha un corpo impermeabile, che lo rende resistente a nebbia, pioggia e neve. Il cannocchiale Levenhuk Blaze 50 PLUS è un ottimo regalo per coloro che vogliono un strumento di alta qualità e leggero.

Le ottime lenti del cannocchiale sono realizzate in vetro BK-7 di alta qualità. Inoltre, le lenti e i prismi hanno subito un trattamento antiriflesso per ridurre quasi del tutto la perdita di luce all'interno dello strumento. I prismi sono ricoperti con un rivestimento in argento e le lenti hanno un rivestimento blu. L'obiettivo di grandi dimensioni raccoglie molta luce, producendo immagini luminose e nitide, anche in condizioni di scarsa luminosità. Il cannocchiale è dotato di un oculare in metallo di livello professionale. Le straordinarie lenti producono immagini brillanti e altamente dettagliate dai colori naturali. Il corpo è riempito di azoto, quindi le lenti non si appannano, neanche in condizioni di elevata umidità.

Un altro vantaggio del cannocchiale Levenhuk Blaze 50 PLUS è il suo design ergonomico, che consente di fare osservazioni nel massimo comfort. La conchiglia oculare, in morbida gomma, blocca la luce laterale. Una lunga estrazione pupillare consente di fare osservazioni senza togliersi gli occhiali, sia che si tratti di occhiali da vista o da sole.

Il cannocchiale Levenhuk Blaze 50 PLUS ha un corpo leggero e antiurto. Il corpo è ermeticamente sigillato, impedendo a polvere, sporco e umidità di entrare nello strumento. Il kit include una custodia per proteggere il cannocchiale dagli schizzi, che non è necessario togliere per le osservazioni, sarà infatti sufficiente aprire la cerniera e iniziare a osservare, caratteristica molto utile se le osservazioni vengono fatte in condizioni meteorologiche avverse o sul campo. Con il massimo ingrandimento, anche la più piccola vibrazione dello strumento può incidere fortemente sulla qualità dell'immagine. Si può esser certi che l'affidabile treppiede in metallo da tavolo, incluso con il cannocchiale, non lo permetterà. Il cannocchiale Levenhuk Blaze 50 PLUS fornisce immagini nitide ferme in tutte le condizioni!

## Il kit comprende:

- Cannocchiale Levenhuk Blaze 50 PLUS
- Treppiede in metallo da tavolo
- Panno per la pulizia
- Custodia per conservazione e trasporto
- Manuale utente e garanzia a vita

Marchio	Levenhuk Inc., USA
Garanzia, years	a vita
Dimensione confezione (LxPxH), cm	38.5x16.5x9.3
Peso spedizione, kg	1.52
Con zoom	True
Ingrandimento, x	12' 36
Diametro lente obiettivo (apertura), mm	50.0
Curva dell' asse ottico	no
Materiale delle ottiche	BK-7
Trattamento lenti	fully-coated, blu
Trattamento prismi	fully-coated, argento
Oculare	removable, metal
Diametro lente oculare, mm	15.0
Diametro barilotto dell' oculare, in	1,46
Diametro pupilla di uscita, mm	4.2' 1.4
Distanza degli occhi, mm	22' 19
Campo visivo, °	2.8' 1.5
Campo visivo, m/1000 m	48' 25
Minima distanza di messa a fuoco, m	10
Conchiglia oculare	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	0' 35
Paraluce incorporato	True
Montatura	1/4
Treppiede incluso	True
Treppiede	piano d' appoggio, metallo
Possibilità di connettere equipaggiamento aggiuntivo	fotocamera con l' aiuto di un anello a T M42 e un adattatore (non inclusi; controllare sempre la compatibilità degli accessori prima dell' acquisto)
Applicazione	caccia e sport, turismo, per osservazioni statiche
Set con astuccio	True



# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alla Sicurezza del Prodotto per il Cannocchiale Levenhuk Blaze 50 PLUS](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alla Sicurezza del Prodotto per il Cannocchiale Levenhuk Blaze 50 PLUS

## Introduzione

Grazie per aver scelto il Cannocchiale Levenhuk Blaze 50 PLUS. Questo prodotto è progettato per fornire un'esperienza di osservazione di alta qualità. Tuttavia, è importante seguire le linee guida di sicurezza per garantire un uso corretto e sicuro. Questa guida fornisce informazioni sulle precauzioni da adottare, sull'installazione e sull'uso, nonché sulle modalità di smaltimento.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Leggere attentamente tutte le istruzioni prima dell'uso.
- Tenere il cannocchiale lontano dalla portata dei bambini.
- Non utilizzare il cannocchiale per osservare il sole o altre fonti di luce intensa, poiché ciò può causare danni agli occhi.
- Controllare regolarmente il prodotto per eventuali segni di danni o usura.
- Non smontare o modificare il cannocchiale, poiché ciò potrebbe compromettere la sicurezza e le prestazioni.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizzare il cannocchiale solo in condizioni atmosferiche appropriate. Evitare l'uso in condizioni di forte vento o pioggia.
- Assicurarsi che il treppiede sia stabilmente posizionato prima di utilizzare il cannocchiale.
- Quando si utilizza il cannocchiale, mantenere una postura stabile per evitare cadute o incidenti.
- Non utilizzare il cannocchiale in ambienti estremamente umidi o polverosi senza protezione adeguata.
- Se si nota una perdita di prestazioni, interrompere l'uso e contattare un professionista.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Installazione del Treppiede:

- Scegliere un luogo piano e stabile per posizionare il treppiede.
- Allentare le viti di bloccaggio e allungare le gambe del treppiede fino alla lunghezza desiderata.
- Stringere le viti di bloccaggio per fissare le gambe in posizione.

### 2. Montaggio del Cannocchiale:

- Posizionare il cannocchiale sulla testa del treppiede.
- Assicurarsi che il cannocchiale sia ben fissato e non si muova.

### 3. Uso del Cannocchiale:

- Guardare attraverso l'oculare e regolare la messa a fuoco per ottenere un'immagine chiara.
- Utilizzare la conchiglia oculare per bloccare la luce laterale e migliorare la visibilità.
- Se si indossano occhiali, utilizzare la lunga estrazione pupillare per un comfort ottimale.

### 4. Manutenzione:

- Pulire le lenti con un panno morbido e asciutto per rimuovere polvere e macchie.
- Conservare il cannocchiale nella custodia fornita quando non in uso.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltire il prodotto in conformità con le normative locali sui rifiuti.
- Non gettare il cannocchiale nella spazzatura domestica. Contattare un centro di raccolta rifiuti elettronici per il corretto smaltimento.
- Rimuovere le batterie (se presenti) e smaltirle separatamente secondo le normative locali.

## **Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto**

Per ulteriori informazioni sulla sicurezza del prodotto, è possibile contattare il produttore o il rivenditore presso il quale è stato acquistato il cannocchiale. Assicurarsi di avere a disposizione il numero di serie e la prova di acquisto.

## **Conclusione**

Seguendo queste linee guida di sicurezza, è possibile garantire un uso sicuro e piacevole del Cannocchiale Levenhuk Blaze 50 PLUS. Per qualsiasi domanda o preoccupazione, consultare il manuale utente o contattare il supporto. Goditi le tue 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&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)