

Binocolo Levenhuk Karma PRO 16x42

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

Se per te conta ogni piccolo dettaglio, il binocolo Levenhuk Karma PRO 16x42 è esattamente quello che fa al caso tuo! Con l'ingrandimento 16x non si perderà nemmeno il più piccolo dettaglio degli oggetti distanti. Gli obiettivi con alto valore di apertura forniscono una straordinaria visibilità anche in condizioni di luce scarsa. Eccellenti lenti, design ergonomico e corpo impermeabile rendono questo binocolo la scelta ideale per gli utenti esperti e i professionisti.

Il design dei prismi a tetto consente le dimensioni compatte del binocolo Levenhuk Karma PRO 16x42, nonostante gli obiettivi di grandi dimensioni. Una caratteristica importante di tutti i binocoli Levenhuk Karma è la costruzione a quattro lenti dell'oculare, che consente di raggiungere la massima qualità dell'immagine. Inoltre, le lenti hanno subito un trattamento FMC che aumenta la trasmissione nella luce. Per evitare che le lenti si appannino, il corpo è riempito di azoto. Il binocolo Levenhuk Karma PRO 16x42 produce immagini luminose, chiare e realistiche con una resa cromatica corretta in qualsiasi condizione!

È facile regolare il binocolo Levenhuk Karma PRO 16x42 in base alla vista dell'utente. È possibile modificare la distanza interpupillare e regolare facilmente le diottrie con l'apposito anello di regolazione posto sull'oculare destro. Il corpo in gomma goffrata, di colore verde militare, non scivola di mano. Il binocolo Levenhuk Karma PRO 16x42 è completamente impermeabile, pertanto può essere utilizzato in qualsiasi condizione meteorologica!

Il kit comprende:

- Binocolo Levenhuk Karma PRO 16x42
- Coperchi per gli oculari e gli obiettivi
- Tracolla
- Panno per la pulizia
- Custodia
- Manuale utente e garanzia a vita

| | |
|---|--|
| Marchio | Levenhuk Inc., USA |
| Garanzia, years | a vita |
| Dimensione confezione (LxPxH), cm | 16.3x18.8x7.3 |
| Peso spedizione, kg | 1.06 |
| Tipo di prisma | a tetto |
| Ingrandimento, x | 16 |
| Diametro lente obiettivo (apertura), mm | 42.0 |
| Oculari | 4 elementi in 3 gruppi |
| Materiale delle ottiche | BaK-4 |
| Trattamento lenti | fully multi-coated, alluminio e argento senza correzione di fase |
| Diametro pupilla di uscita, mm | 2.6 |
| Distanza degli occhi, mm | 11 |
| Fattore crepuscolare | 25.92 |
| Luminosità relativa | 6.89 |
| Soglia di risoluzione, arcosecondi | 5.6 |
| Campo visivo, ° | 3.6 |
| Campo visivo, m/1000 m | 63 |
| Minima distanza di messa a fuoco, m | 2.5 |
| Regolazione diottrica dell' oculare, diottrie | ±3 |
| Distanza interpupillare, mm | 56' 74 |
| Messa a fuoco | centrale |
| Protezioni per oculare | gomma |
| Corpo | materiale composito |
| Materiale di riempimento del corpo | azoto |
| Impermeabile | True |
| Resistenza all' umidità | True |
| Livello di protezione da umidità/acqua | immersione a profondità di 1 m fino a 30 minuti |
| Design a chiusura ermetica | True |
| Range temperature di funzionamento, °C | -15' +60 |
| Adattabile a un treppiede | filettatura standard da 1/4" |
| Dimensione | classico |
| Applicazione | caccia e pesca, camp/militare |
| Set con astuccio | True |

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Istruzioni di Sicurezza per il Binocolo Levenhuk Karma PRO 16x42](#)
- [Chi siamo](#)

Istruzioni di Sicurezza per il Binocolo Levenhuk Karma PRO 16x42

Introduzione

Grazie per aver scelto il binocolo Levenhuk Karma PRO 16x42. Questo prodotto è progettato per fornire un'esperienza di osservazione eccezionale, garantendo al contempo la sicurezza dell'utente. Si prega di leggere attentamente queste istruzioni di sicurezza per garantire un utilizzo corretto e sicuro del prodotto.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurarsi che il binocolo sia utilizzato esclusivamente per scopi previsti, come l'osservazione della natura, della fauna selvatica, o durante attività all'aperto.
- Non utilizzare il binocolo per osservare il sole o altre fonti di luce intensa, poiché ciò può causare danni permanenti agli occhi.
- Tenere il binocolo lontano dalla portata dei bambini senza supervisione.
- Controllare regolarmente il binocolo per eventuali danni o usura. Non utilizzare il prodotto se presenta segni di danneggiamento.
- Evitare l'uso del binocolo in condizioni meteorologiche estreme o in ambienti pericolosi.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Non utilizzare il binocolo con una mano mentre si cammina o si è in movimento, per evitare cadute o incidenti.
- Durante l'osservazione, mantenere una posizione stabile e sicura.
- Regolare la distanza interpupillare e le diottrie prima di iniziare l'osservazione per garantire un'esperienza visiva confortevole.
- Non smontare il binocolo. In caso di problemi, contattare un professionista qualificato.
- Evitare di esporre il binocolo a temperature estreme o a umidità eccessiva, nonostante la sua costruzione impermeabile.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione all'Uso

- Rimuovere il binocolo dalla custodia.
- Assicurarsi che le lenti siano pulite. Utilizzare il panno per la pulizia fornito per rimuovere polvere o impronte.

2. Regolazione

- Regolare la distanza interpupillare spostando gli oculari fino a ottenere un campo visivo chiaro.
- Regolare le diottrie utilizzando l'anello di regolazione sull'oculare destro per adattarsi alla propria vista.

3. Osservazione

- Tenere il binocolo con entrambe le mani e puntarlo verso l'oggetto da osservare.
- Guardare attraverso gli oculari e mettere a fuoco l'immagine ruotando il cilindro centrale.

4. Conservazione

- Dopo l'uso, riporre il binocolo nella custodia per proteggerlo da polvere e urti.
- Evitare di lasciare il binocolo in auto o in luoghi estremamente caldi o freddi.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Non smaltire il binocolo insieme ai rifiuti domestici.
- Seguire le normative locali per il riciclaggio dei materiali elettronici e ottici.
- Portare il binocolo in un centro di raccolta autorizzato per garantire uno smaltimento sicuro e responsabile.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per ulteriori informazioni o assistenza riguardo al binocolo Levenhuk Karma PRO 16x42, si consiglia di contattare il rivenditore presso il quale è stato acquistato il prodotto o di visitare il sito ufficiale del produttore.

Conclusione

Seguendo queste istruzioni di sicurezza, si contribuirà a garantire un'esperienza di osservazione sicura e piacevole con il binocolo Levenhuk Karma PRO 16x42. Per qualsiasi dubbio o domanda, non esitate a cercare assistenza.

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