

Binocolo Levenhuk Monaco ED 8x32

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

Levenhuk Monaco ED 8x32 sono binocoli compatti per osservazioni professionali in superfici aperte. Grazie agli oculari a più elementi e alle lenti obiettivo, nonché agli elementi ottici a dispersione extra bassa, offrono un' immagine di alta qualità, senza aberrazioni ottiche o abbagliamento. Questi binocoli sono perfetti per osservazioni in condizioni avverse: il loro corpo è interamente protetto dalla penetrazione dell' acqua o dall' appannamento. Potrete esplorare il mondo che vi circonda in qualsiasi condizione atmosferica. I Levenhuk Monaco 8x32 sono la scelta perfetta per cacciatori, pescatori, turisti e amanti degli sport estremi.

Ottiche

Questi binocoli sono realizzati usando prismi a tetto compatti e leggeri. Grazie ad essi, i binocoli Levenhuk Monaco ED 8x32 sono più compatti dei modelli classici Porro, ma offrono un' immagine di una qualità uguale se non superiore. Tutti gli elementi ottici sono realizzati in vetro speciale ED a dispersione extra-bassa che elimina le aberrazioni ottiche e offre un'immagine nitida, contrastata e dettagliata. Il rivestimento multistrato elimina l' abbagliamento (riflessione della luce interna) e aumenta la luminosità dell' immagine in condizioni di scarsa illuminazione (tramonto, nuvole basse, ore prima dell' alba). Gli oculari sono composti da cinque elementi. Il loro design migliorato consente di ricevere un' immagine di miglior qualità e godere delle osservazioni. Levenhuk Monaco 8x32 presenta una resa naturale del colore e trasmette contorni nitidi degli oggetti senza aberrazioni ottiche!

Materiale corpo

Gli elementi ottici sono inseriti in una durevole struttura in plastica, resistente a urti accidentali, cadute a terra da scarsa altezza, pioggia, deve, polvere e altri problemi che possono verificarsi durante un campeggio o un viaggio. Il loro design ermetico può proteggere i binocoli anche se immersi in acqua fino a 1,5 m di profondità (5 piedi) per non oltre tre minuti. Levenhuk Monaco ED 8x32 previene l' appannamento delle lenti. I binocoli sono riempiti di azoto, un gas innocuo, incolore e inodore che impedisce l' appannamento delle lenti in caso di bruschi cambi di temperatura. Il rivestimento anti-scivolo dei binocoli offre una presa sicura.

Capacità aggiuntive

Come tutti i binocoli di classe premium, i Levenhuk Monaco ED 8x32 sono velocemente regolabili per le vostre necessità. L' oculare destro presenta una regolazione diottrica; sono disponibili la regolazione della distanza interpupillare e la messa a fuoco facilitata. La notevole estrazione pupillare rende i Levenhuk Monaco ED 8x32 molto utili nelle osservazioni con o senza l' uso di occhiali. Inoltre, i binocoli sono adattabili ad un treppiede (acquistato separatamente).

Caratteristiche:

- Binocoli grandangolari compatti con elementi ottici a dispersione extra-bassa completamente rivestiti
- Prisma a tetto, oculari a cinque elementi con un diametro di 28 mm
- Durevole corpo in plastica con rivestimento anti-scivolo resistenti a temperature estreme
- Il riempimento con azoto protegge le lenti dall' appannamento
- Possono essere immerse in acqua in tutta sicurezza fino a una profondità di 1,5 m (5 piedi)
- Grande rotella di messa a fuoco con superficie zigrinata
- Possibile uso con treppiede (da acquistare separatamente)
- Design ricco di stile con confezione regalo originale

Il kit comprende:

- Binocolo
- Coperchi per gli oculari e gli obiettivi
- Laccio da collo (largo 45 mm)
- Custodia rigida con zip
- Panno per la pulizia
- Manuale utente e garanzia a vita

Marchio	Levenhuk Inc., USA
Garanzia, years	a vita
Dimensione confezione (LxPxH), cm	25x20.5x10.5
Peso spedizione, kg	1.63
Tipo di prisma	a tetto con correzione di fase
Ingrandimento, x	8
Diametro lente obiettivo (apertura), mm	32.0
Oculari	5 elementi in 3 gruppi, diametro oculare: 28 mm
Obiettivi	4 elementi in 3 gruppi
Materiale delle ottiche	ED
Trattamento lenti	fully multi-coated, dielettrico
Diametro pupilla di uscita, mm	4
Distanza degli occhi, mm	18
Fattore crepuscolare	16
Luminosità relativa	16
Campo visivo, °	7.9
Campo visivo, m/1000 m	138
Minima distanza di messa a fuoco, m	2
Regolazione diottrica dell' oculare, diottrie	±3
Distanza interpupillare, mm	56' 74
Messa a fuoco	centrale
Protezioni per oculare	twist-up
Corpo	plastica
Materiale di riempimento del corpo	azoto
Impermeabile	True
Resistenza all' umidità	True
Livello di protezione da umidità/acqua	immersione fino a 1,5m e fino a 3 minuti
Design a chiusura ermetica	True
Adattabile a un treppiede	filettatura standard da 1/4"
Dimensione	compatto
Applicazione	turismo
Set con astuccio	True

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per Binocolo Levenhuk Monaco ED 8x32](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per Binocolo

Levenhuk Monaco ED 8x32

Introduzione

Grazie per aver scelto il Binocolo Levenhuk Monaco ED 8x32. Questo prodotto è progettato per fornire un'ottima esperienza di osservazione in diverse condizioni atmosferiche. È importante seguire le istruzioni di sicurezza e le linee guida fornite in questo documento per garantire un uso sicuro e corretto del prodotto.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Utilizzare il binocolo solo per scopi di osservazione e in condizioni appropriate.
- Tenere il binocolo lontano dalla portata dei bambini per evitare incidenti.
- Non utilizzare il binocolo in condizioni di scarsa visibilità o in situazioni pericolose.
- Evitare di puntare il binocolo verso fonti di luce intensa, inclusi i raggi del sole, per prevenire danni agli occhi e al dispositivo.
- Controllare regolarmente il binocolo per eventuali danni o usura e non utilizzare il prodotto se danneggiato.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- *Impermeabilità*: Il binocolo è progettato per resistere a immersioni brevi in acqua fino a 1,5 metri di profondità. Tuttavia, evitare di immergerlo in acqua per periodi prolungati.
- *Condizioni atmosferiche*: Utilizzare il binocolo in condizioni climatiche favorevoli. Evitare di utilizzarlo in condizioni di forte pioggia o tempesta.
- *Regolazione diottica*: Assicurarsi che l'ottica sia regolata correttamente per la vostra vista prima di utilizzare il binocolo.
- *Pulizia*: Pulire le lenti con un panno morbido e asciutto. Non utilizzare sostanze chimiche aggressive o detergenti abrasivi.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Impostazione del Binocolo:

- Rimuovere il binocolo dalla confezione e controllare che tutti i componenti siano presenti.
- Assicurarsi che i coperchi delle lenti siano rimossi prima dell'uso.

2. Regolazione:

- Regolare la distanza interpupillare per adattarsi alla distanza tra i vostri occhi.
- Utilizzare la regolazione diottica sull'oculare destro per compensare eventuali differenze nella visione tra i due occhi.

3. Messa a Fuoco:

- Utilizzare la rotella di messa a fuoco centrale per mettere a fuoco l'immagine desiderata.
- Assicurarsi di mantenere la stabilità del binocolo durante la messa a fuoco per evitare immagini sfocate.

4. Utilizzo con Treppiede:

- Se desiderato, montare il binocolo su un treppiede utilizzando la filettatura standard da 1/4". Assicurarsi che il treppiede sia stabile per evitare cadute.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltire il binocolo e i suoi componenti in conformità con le normative locali relative ai rifiuti elettronici.
- Non gettare il binocolo nell'ambiente. Seguire le linee guida per il riciclaggio dei materiali plastici e ottici.

Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto

Per ulteriori informazioni sulla sicurezza e sull'uso del Binocolo Levenhuk Monaco ED 8x32, consultare il manuale utente incluso nella confezione o contattare il servizio clienti del produttore.

Seguendo queste istruzioni di sicurezza, potrete godere appieno della vostra esperienza di osservazione con il Binocolo Levenhuk Monaco ED 8x32, garantendo al contempo la vostra sicurezza e quella degli altri.

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