

# Binocolo Levenhuk Monaco ED 10x42

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

I binocoli Levenhuk Monaco ED 10x42 di classe premium sono progettati per utenti esigenti che apprezzano un'immagine di alta qualità e l'affidabilità di uno strumento ottico. I binocoli possono essere usati in qualsiasi condizione e sono adatti alle osservazioni al tramonto e con tempo nuvoloso, resistono al maltempo, sopportano temperature estreme e cadute accidentali a terra. I binocoli Levenhuk Monaco ED 10x42 diverranno i fedeli compagni di persone con uno stile di vita attivo: atleti, cacciatori, pescatori, ornitologi, amanti di gite in campeggio e gite in acqua con la vela.

## Ottiche

Tutti gli elementi di questi binocoli sono realizzati in vetro rivestito a dispersione extra bassa che riduce le aberrazioni ottiche, elimina l'abbagliamento e migliora il contrasto e la luminosità dell'immagine per tutto il campo visivo. Lo schema ottico è realizzato usando prismi a tetto compatti, oculari a più elementi e lenti obiettivo. L'oculare utilizza cinque lenti separate che aumentano significativamente la nitidezza dell'immagine. Levenhuk Monaco ED 10x42 offre un ingrandimento 10x e trasmette un'immagine perfetta sia in giornate assolate che a scarse condizioni di illuminazione.

## Materiale corpo

Il corpo binocolare in plastica è resistente ai cambi di temperatura e all'impatto meccanico. Sopporta senza problemi gli impatti e gli scossoni ed è resistente alla polvere e all'umidità. Gli elementi ottici sono protetti in tutta sicurezza da sabbia, fango, pioggia o neve. Questi binocoli sopravvivono a brevi periodi in immersione (fino a tre minuti) in acque non più profonde di 1,5 m (5 piedi). La loro struttura è riempita di azoto che ne previene l'appannamento. Sono rivestiti con un rivestimento anti-scivolo che ne assicura la presa.

## Capacità aggiuntive

I binocoli Levenhuk Monaco ED 10x42 sono adattabili ad un treppiede (acquistato separatamente). Sono inoltre disponibili impostazioni basiche: regolazione della distanza interpupillare, regolazione diottrica sull'oculare destro e messa a fuoco facilitata. Dotato di occhiere girate per chi esegua le osservazioni con gli occhiali. L'estrazione pupillare è abbastanza lunga per questo tipo di osservazioni.

## Caratteristiche:

- Campi binoculari con elementi ottici rivestiti fatti in vetro ED a dispersione extra-bassa
- Prisma a tetto, oculari a cinque elementi con un diametro di 28 mm
- La struttura a prova d'urto presenta un rivestimento a presa sicura
- Riempimenti ad azoto e design resistente all'acqua (sopporta un breve periodo di immersione in acqua 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	25.5x22x10.5
Peso spedizione, kg	1.8
Tipo di prisma	a tetto con correzione di fase
Ingrandimento, x	10
Diametro lente obiettivo (apertura), mm	42.0
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	4.2
Distanza degli occhi, mm	18
Fattore crepuscolare	20.49
Luminosità relativa	17.64
Campo visivo, °	6.5
Campo visivo, m/1000 m	114
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	classico
Applicazione	caccia e pesca, camp/militare
Set con astuccio	True



# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per Binocolo Levenhuk Monaco ED 10x42](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per Binocolo Levenhuk Monaco ED 10x42

## Introduzione

Grazie per aver scelto il Binocolo Levenhuk Monaco ED 10x42. Questo prodotto è progettato per offrire prestazioni ottiche di alta qualità in diverse condizioni ambientali. È importante seguire le istruzioni di sicurezza e manutenzione per garantire un uso sicuro e prolungato del prodotto.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il binocolo solo per gli scopi previsti.
- Non utilizzare il binocolo in condizioni di scarsa visibilità o in situazioni pericolose.
- Non esporre il binocolo a temperature estreme o a umidità eccessiva per prolungati periodi.
- Non smontare il binocolo. Eventuali riparazioni devono essere eseguite da un professionista autorizzato.
- Tenere il binocolo lontano dalla portata di bambini e animali domestici.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Prima di utilizzare il binocolo, controlla che non ci siano danni visibili.
- Non guardare direttamente il sole attraverso il binocolo, poiché ciò può causare gravi danni agli occhi.
- Durante l'uso, assicurati di mantenere una presa sicura sul binocolo per evitare cadute accidentali.
- Utilizza il laccio fornito per prevenire la perdita del binocolo durante l'uso attivo.
- Se si utilizza un treppiede, assicurati che sia stabilmente posizionato e compatibile con il binocolo.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. **Regolazione della Distanza Interpupillare:** Prima di utilizzare il binocolo, regola la distanza interpupillare in base alla distanza tra i tuoi occhi per un comfort ottimale.
2. **Regolazione Diottrica:** Utilizza la regolazione diottrica sull'oculare destro per compensare le differenze di visione tra gli occhi.
3. **Messa a Fuoco:** Usa la grande rotella di messa a fuoco con superficie zigrinata per mettere a fuoco il soggetto desiderato.
4. **Uso con Treppiede:** Se desideri utilizzare il binocolo con un treppiede, assicurati di acquistare un adattatore compatibile. Monta il binocolo sul treppiede in modo sicuro.
5. **Pulizia:** Pulisci le lenti con il panno per la pulizia fornito. Evita di utilizzare materiali abrasivi o sostanze chimiche aggressive.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltire il binocolo e gli accessori secondo le normative locali sui rifiuti elettronici.
- Non gettare il binocolo nei rifiuti domestici. Contatta un centro di raccolta locale per la corretta gestione dei rifiuti elettronici.

## Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto

Per ulteriori informazioni, domande o supporto, consulta il manuale utente fornito con il prodotto o visita il sito ufficiale di Levenhuk.

Seguendo queste istruzioni di sicurezza, puoi garantire un'esperienza di utilizzo sicura e soddisfacente con il tuo Binocolo Levenhuk Monaco ED 10x42. Grazie per la tua attenzione e buon utilizzo!

# 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**

Brownells Italia Srl&nbsp;

via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

P.Iva e C.F. IT02801420981

&nbsp;

### **Showroom**

Via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

Orari: dal lunedì al venerdì 9 - 12 / 14 - 17

Chiusura estiva: dal 5 al 23 agosto

&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)