

8-16x40 S

- Binocoli Serie Standard: ideali per l'osservazione della natura, per gli eventi sportivi, per la fauna selvatica e per il birdwatching
- Modifica rapida e semplice dell'ingrandimento per adattarsi alla situazione di osservazione
- Lenti e prismi dotati di rivestimento ottico per un campo visivo luminoso e nitido e una trasmittanza eccezionale
- Design semplice e raffinato con controlli ergonomici per il massimo comfort e la massima funzionalità
- Ingrandimento 8-16x
- Prestazioni ottiche elevate per immagini nitide con distorsione e aberrazione cromatica ridotte al minimo
- Rotella di messa a fuoco ampia, di uso intuitivo e facile da raggiungere per una messa a fuoco accurata
- Finitura di alta qualità con rivestimento in gomma antiscivolo



Arrivate a distanze incredibilmente ridotte con la funzione zoom

Questo binocolo Olympus Standard è il compagno perfetto per osservare la natura, lo sport, la fauna selvatica e per il birdwatching. L'elevato diametro della lente dell'obiettivo offre immagini luminose e ad alta risoluzione anche in condizioni di scarsa illuminazione. Le evolute tecnologie ottiche, che comprendono lenti asferiche e lenti e prismi dotati di rivestimento ottico, garantiscono prestazioni ottiche elevate grazie alla riduzione della distorsione dell'immagine e dell'aberrazione cromatica per immagini nitide e un campo visivo chiaro con trasmittanza eccezionale. Una distanza di messa a fuoco di soli 10 m consente di seguire gli animali mentre si avvicinano, restando quasi immobili. Grazie alla finitura robusta e di alta qualità in grado di resistere a qualsiasi condizione climatica e all'impugnatura rivestita in gomma che garantisce una presa sicura, questo binocolo è ideale per l'utilizzo all'aperto. Le dimensioni compatte, il design semplice e i comandi ergonomici garantiscono un utilizzo estremamente confortevole e funzionale e un'ottima facilità di trasporto. Tutti gli elementi sono stati disposti con precisione per ottenere un formato compatto, dando così vita a un design accattivante e a un corpo leggero. Grazie al potente zoom sarà possibile avvicinarsi ancora di più al soggetto e osservarlo in modo più dettagliato.

Specifiche

Caratteristiche speciali

Qualità dell'obiettivo	Elementi ottici asferici per una distorsione minima
Praticità di visione	Proiezione arretrata e oculari regolabili (a rotazione) Ghiera di messa a fuoco centrale per una messa a fuoco semplice e veloce Correzione diottrica integrata per adattamento alla vista del singolo
Trattamento antiriflesso	Rivestimento monostrato per immagini luminose
Facilità d'uso	Speciale rivestimento in polimero elastico per eliminare i riflessi Finitura in rilievo sull'impugnatura per una presa sicura

Ottiche

Tipo	Serie con prismi di Porro
Gamma regolazione diottrica	Superiore a +/- 1 1/m
Gamma regolazione distanza interpupillare	60 - 70 mm
Diametro obiettivo	40 mm
Minima distanza di messa a fuoco	10 m
Distanza occhio/lente	10 - 12 mm
Schema ottico	6 elementi / 4 gruppi
Ingrandimento	8 - 16 x
Diametro pupilla di uscita	5 - 2,5 mm
Angolo di campo reale	5,0 - 3,4°
Angolo di visione apparente	38,5 - 50,8°
Campo inquadrato a 100 m	8,7 - 5,9 m
Luminosità relativa	25 - 6.3

Dimensioni

Peso	795 g
Larghezza	154 mm (completamente esteso)
Lunghezza	183 mm
Spessore	60 mm

Utilizzo consigliato

Utilizzo consigliato	Bird watching Escursioni Natura Viaggi Sport/Eventi
----------------------	---