

2x Bino doubler

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

Viaggi leggeri a doppia potenza! Quando il peso dell'equipaggiamento si fa critico, Vortex Doubler ti viene in aiuto raddoppiando le tue osservazioni con un pratico, leggero e tascabile accessorio ad ogni tua uscita. Idoneo a tutti i binocoli Vortex ad eccezione del modello Kaibab.

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Vortex 2x Bino Doubler](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Vortex 2x Bino Doubler

Introduzione

Il Vortex 2x Bino Doubler è un accessorio progettato per migliorare la tua esperienza di osservazione. Questo manuale fornisce importanti informazioni sulla sicurezza per garantire un uso corretto e sicuro del prodotto. Ti invitiamo a leggere attentamente queste istruzioni prima dell'uso.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il Vortex 2x Bino Doubler solo con binocoli Vortex compatibili, escludendo il modello Kaibab.
- Non utilizzare il prodotto in condizioni meteorologiche avverse, come pioggia intensa o neve.
- Evita di utilizzare il prodotto in ambienti estremamente polverosi o sabbiosi.
- Non smontare o modificare il prodotto, poiché ciò potrebbe compromettere la sua sicurezza e funzionalità.
- Conserva il prodotto in un luogo sicuro, lontano dalla portata di bambini e animali domestici.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Utilizzo

- Non guardare mai direttamente verso il sole o fonti di luce intensa con il Vortex 2x Bino Doubler, poiché ciò può causare danni permanenti agli occhi.
- Durante l'osservazione, assicurati di mantenere una presa salda sul binocolo per evitare cadute accidentali.
- Se il prodotto mostra segni di danno o usura, interrompi immediatamente l'uso e contatta un esperto.
- Non utilizzare il prodotto mentre si è in movimento, ad esempio durante una camminata o una corsa.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Installazione del Vortex 2x Bino Doubler:

- Rimuovi il Vortex 2x Bino Doubler dalla confezione.
- Assicurati che il binocolo Vortex sia pulito e privo di polvere.
- Allinea il Vortex 2x Bino Doubler con l'oculare del binocolo.
- Ruota il doubler in senso orario fino a quando non è saldamente fissato.

2. Utilizzo del Vortex 2x Bino Doubler:

- Porta il binocolo con il doubler installato all'altezza degli occhi.
- Regola la messa a fuoco del binocolo per ottenere un'immagine chiara.
- Sperimenta con l'angolo di visione per trovare la posizione più confortevole.

3. Rimozione del Vortex 2x Bino Doubler:

- Ruota il doubler in senso antiorario per rimuoverlo dall'oculare del binocolo.
- Pulisci delicatamente le lenti con un panno morbido per rimuovere eventuali impronte.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Quando il Vortex 2x Bino Doubler non è più utilizzabile, smaltiscilo in conformità con le normative locali sui rifiuti.
- Non gettare il prodotto nell'indifferenziato; verifica se ci sono punti di raccolta per materiali elettronici o ottici nella tua zona.
- Se possibile, ricicla il prodotto per ridurre l'impatto ambientale.

Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto

Per ulteriori informazioni o domande sulla sicurezza del Vortex 2x Bino Doubler, ti invitiamo a contattare il tuo rivenditore Vortex locale o consultare il sito ufficiale di Vortex.

Conclusione

Seguendo queste istruzioni di sicurezza, puoi godere appieno delle prestazioni del Vortex 2x Bino Doubler in modo sicuro e responsabile. Ricorda di rimanere sempre vigile e di rispettare le linee guida di sicurezza per garantire un'esperienza di osservazione piacevole e senza rischi.

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