

OPTIC LEVELER - ARISAKA DEFENSE OPTIC LEVELER (SMALL)

[Utensili per armieri](#) > [Strumenti per montaggio ottiche](#) > [Livellanti reticolo ottiche](#)

Il Livellatore Ottico Arisaka è uno strumento economico e facile da usare per livellare i cannocchiali montati su anelli o supporti a pezzo unico. La piastra di base si posiziona sul binario Picatinny o sul supporto a pezzo unico appena sotto il gruppo di torrette del cannocchiale, e poi il cuneo corrispondente viene inserito lateralmente. Quando le superfici inclinate a 11 gradi del cuneo e della base si uniscono, la parte superiore del cuneo si solleva e tocca il gruppo di torrette, livellandolo automaticamente. Lo spazio tra il binario/supporto e il gruppo di torrette deve essere compreso tra 0.200" e 0.650". Alcuni supporti a pezzo unico come quelli prodotti da Bobro potrebbero non avere spazio sufficiente, quindi assicurati di controllare il tuo specifico cannocchiale e supporto. Il livellatore richiede una superficie piana direttamente sotto il gruppo di torrette per funzionare.



Caratteristiche

- Nome: [ARISAKA DEFENSE OPTIC LEVELER \(SMALL\)](#)
- Produttore: [ARISAKA DEFENSE](#)
- N. prodotto: 100016976
- N. fab.: OL-SMALL
- Peso della spedizione: 0.02kg
- Altezza di spedizione: 19mm
- Larghezza di spedizione: 51mm
- Lunghezza di spedizione: 104mm
- UPC: 642049503922

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Livellatore Ottico Arisaka Defense \(Small\)](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Livellatore Ottico Arisaka Defense (Small)

Introduzione

Grazie per aver scelto il Livellatore Ottico Arisaka Defense (Small). Questa guida fornisce istruzioni di sicurezza essenziali e informazioni sull'uso per aiutarti a utilizzare questo prodotto in modo sicuro ed efficace. Si prega di leggere attentamente questa guida prima di utilizzare il prodotto per garantire un'esperienza sicura.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati che il prodotto venga utilizzato solo per il suo scopo previsto, ovvero per livellare i cannocchiali montati su anelli o supporti a pezzo unico.
- Controlla sempre il prodotto per eventuali danni o difetti prima dell'uso. Non utilizzare se il prodotto è danneggiato.
- Tieni il prodotto fuori dalla portata di bambini e individui vulnerabili per prevenire incidenti.
- Riporta eventuali incidenti o incidenti con il prodotto non sicuro alle autorità competenti.
- Rimani informato sugli aggiornamenti sui richiami dei prodotti controllando regolarmente la piattaforma Safety Gate dell'UE.

Precauzioni Specifiche di Sicurezza per l'Uso

- Verifica che lo spazio tra il binario/supporto e il gruppo di torrette sia compreso nell'intervallo accettabile di 0.200" a 0.650".
- Assicurati che la superficie direttamente sotto il gruppo di torrette sia piana per un corretto funzionamento.
- Fai attenzione quando inserisci il cuneo lateralmente; assicurati che le tue dita e altre parti del corpo siano lontane dalle parti in movimento.
- Evita di utilizzare il livellatore su cannocchiali che non soddisfano i requisiti specificati, poiché ciò potrebbe comportare un livellamento improprio e potenziali danni al cannocchiale o al supporto.
- Se utilizzi supporti a pezzo unico, verifica la compatibilità con marchi specifici, come Bobro, per evitare problemi di spazio.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione:

- Assicurati che il cannocchiale sia montato saldamente sul binario o sul supporto a pezzo unico.
- Pulisci l'area del binario o del supporto dove verrà posizionata la piastra di base.

2. Posizionamento della Piastra di Base:

- Posiziona la piastra di base del livellatore ottico sul binario Picatinny o sul supporto a pezzo unico direttamente sotto il gruppo di torrette del cannocchiale.

3. Inserimento del Cuneo:

- Prendi il cuneo corrispondente e inseriscilo lateralmente nella fessura designata della piastra di base.
- Assicurati che il cuneo sia allineato correttamente con le superfici inclinate della piastra di base.

4. Attivazione del Livellatore:

- Quando il cuneo e la piastra di base si uniscono, la parte superiore del cuneo si solleverà e toccherà il gruppo di torrette.
- Controlla che il gruppo di torrette sia livellato automaticamente. In caso contrario, ricontrolla l'installazione e l'allineamento.

5. Controllo Finale:

- Una volta livellato, assicurati che il livellatore sia stabile e fissato saldamente prima di procedere con qualsiasi operazione di tiro o regolazione.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci il prodotto in conformità con le normative locali riguardanti i rifiuti elettronici e i materiali.
- Non smaltire il prodotto nei rifiuti domestici normali.
- Se non sei sicuro dei metodi di smaltimento, consulta le autorità locali per la gestione dei rifiuti per ricevere indicazioni.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per eventuali domande o preoccupazioni riguardanti il Livellatore Ottico Arisaka Defense (Small), ti invitiamo a consultare l'imballaggio del prodotto o il sito web del produttore per ulteriori opzioni di supporto.

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