

# Kit combinato livellatore per ottica - Kit combinato per livellamento ottica

[Home](#)

Il livello ottico Arisaka è uno strumento economico e facile da usare per livellare i cannocchiali montati su anelli o supporti monopezzo. La piastra di base si posiziona sul rail Picatinny o sul supporto monopezzo appena sotto il gruppo di torrette del cannocchiale, e poi il cuneo corrispondente viene inserito lateralmente. Man mano che 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. Questa versione aggiornata include una fessura offset nella base del livello, che aiuta a fornire maggiore libertà nei supporti monopezzo per cannocchiali che presentano superfici inclinate, come i supporti Ultralite di Aero Precision. Questo prodotto include la base del livello e cunei di dimensioni piccole e grandi. Il cuneo piccolo richiede uno spazio tra il rail/supporto e il gruppo di torrette da 0,190" a 0,730". Il cuneo grande richiede uno spazio tra il rail/supporto e il gruppo di torrette da 0,680" a 1,200". Si prega di notare: alcuni supporti monopezzo per cannocchiali, come quelli prodotti da Bobro, potrebbero non avere spazio sufficiente, quindi assicurati di controllare con il tuo specifico cannocchiale e supporto. Il livello richiede una superficie piana direttamente sotto il gruppo di torrette per funzionare.



## Caratteristiche

- Nome: [Kit combinato per livellamento ottica](#)
- Produttore: [ARISAKA DEFENSE](#)
- N. prodotto: 100018180
- N. fab.: OL-COMBO
- Peso della spedizione: 0.041kg
- Altezza di spedizione: 25mm
- Larghezza di spedizione: 51mm
- Lunghezza di spedizione: 108mm
- UPC: 642049503953

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Istruzioni di Sicurezza per il Kit di Livellamento Ottico Arisaka Defense](#)
- [Chi siamo](#)

# Istruzioni di Sicurezza per il Kit di Livellamento Ottico Arisaka Defense

## Introduzione

Grazie per aver scelto il Kit di Livellamento Ottico Arisaka Defense. Questa guida fornisce istruzioni di sicurezza essenziali e informazioni per garantire un uso sicuro ed efficace del prodotto. Si prega di leggere attentamente questa guida prima di utilizzare il prodotto.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurarsi che il prodotto venga utilizzato solo per lo scopo previsto.
- Tenere il prodotto fuori dalla portata di bambini e individui vulnerabili.
- Ispezionare regolarmente il prodotto per eventuali segni di danni o usura.
- Non tentare di modificare o riparare il prodotto da soli.
- Seguire tutte le istruzioni fornite in questo manuale per un uso sicuro.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Il livellatore richiede una superficie piana direttamente sotto il gruppo di torrette per funzionare correttamente.
- Assicurarsi che lo spazio tra il rail/supporto e il gruppo di torrette sia appropriato per il cuneo utilizzato:
  - Cuneo piccolo: 0,190" a 0,730".
  - Cuneo grande: 0,680" a 1,200".
- Alcuni supporti monopezzo per cannocchiali potrebbero non fornire spazio sufficiente. Verificare sempre la compatibilità con il proprio cannocchiale e supporto specifici prima dell'uso.
- Evitare di utilizzare il livellatore su superfici instabili o irregolari per prevenire incidenti.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione:

- Assicurarsi che l'arma sia scarica e puntata in una direzione sicura.
- Raccogliere i componenti necessari: base del livellatore, cuneo piccolo e cuneo grande.

### 2. Posizionamento:

- Posizionare la base del livellatore sul rail Picatinny o sul supporto monopezzo appena sotto il gruppo di torrette del cannocchiale.
- Assicurarsi che la piastra di base sia sicura e stabile.

### 3. Inserimento del Cuneo:

- Selezionare il cuneo appropriato (piccolo o grande) in base allo spazio disponibile tra il rail/supporto e il gruppo di torrette.
- Inserire il cuneo lateralmente nella fessura designata sulla base del livellatore.

### 4. Livellamento del Cannocchiale:

- Man mano che il cuneo si inserisce nelle superfici inclinati della base, osservare la parte superiore del cuneo sollevarsi.
- Assicurarsi che la parte superiore del cuneo faccia contatto con il gruppo di torrette, livellandolo automaticamente.

## **5. Controlli Finali:**

- Dopo il livellamento, controllare di nuovo che il cannocchiale sia montato in modo sicuro e che tutti i componenti siano correttamente inseriti.
- Eseguire un'ispezione finale dell'impostazione prima di utilizzare l'arma.

## **Istruzioni per lo Smaltimento**

- Smaltire il prodotto in conformità con le normative locali.
- Non smaltire il prodotto nei rifiuti domestici.
- Se il prodotto è danneggiato o non più utilizzabile, considerare opzioni di riciclaggio dove disponibili.

## **Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto**

Per qualsiasi domanda di sicurezza o ulteriore assistenza, si prega di contattare il punto di contatto designato con sede nell'UE per questo prodotto. Assicurarsi di avere a disposizione i dettagli del prodotto per una risposta più efficiente.

Seguendo queste istruzioni di sicurezza, è possibile garantire un'esperienza sicura ed efficace con il Kit di Livellamento Ottico Arisaka Defense. Grazie per la vostra attenzione alla sicurezza.

# 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 e Operativa**

Brownells Italia Srl

Via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo Bs

P.Iva e C.F. IT02801420981

“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)