

TAPS SYNC - UNITY TACTICAL TAPS SYNC SUREFIRE/LASER 9" BLACK VARIANT 4

[Accessori per il tiro](#) > [Torce e accessori](#) > [Accessori per torce](#)

TAPS (Tactical Augmented Pressure Switch) di TNVC e Unity Tactical è un sistema completo di comando e controllo a punto unico per tutta l'elettronica montata su armi. Fornisce un controllo dual-device a profilo basso per luci e laser. TAPS si monta direttamente su qualsiasi guida standard del settore, inclusi M1913 Picatinny, KEYMOD e M-LOK. Non sono necessari adattatori per guide di terze parti, mantenendo l'arma più leggera e slanciata. Presenta due pulsanti a bordo e due cavi per accessori. Disponibile in 4 configurazioni di pulsanti, TAPS SYNC utilizza un interruttore a cupola a doppio polo brevettato per attivare entrambi i dispositivi simultaneamente su circuiti isolati per proteggere i tuoi dispositivi. Questo interruttore TAPS viene fornito di serie con un cavo per luci Surefire e un cavo per laser MIL-Standard / Crane che si adatta ai laser standard NATO di Insight Technology, Steiner, B.E. Meyers e altri. TAPS è impermeabile fino a 1 metro per 30 minuti quando installato correttamente su una guida e presenta pulsanti più durevoli rispetto a molti interruttori a pressione concorrenti sul mercato. Il suo alloggiamento rinforzato mantiene TAPS resistente alle difficoltà del campo di battaglia. TAPS SYNC consente all'utente di attivare due dispositivi simultaneamente con un solo pulsante ed è disponibile in 4 varianti di pulsanti: Variante 1 – Pulsante1: Luce | Pulsante2: Luce + Laser Variante 2 – Pulsante1: Laser | Pulsante2: Luce + Laser Variante 3 – Pulsante1: Luce + Laser | Pulsante2: Luce Variante 4 – Pulsante1: Luce + Laser | Pulsante2: Laser Nota: il pulsante SYNC a doppia funzione richiede una forza di attivazione leggermente superiore rispetto al pulsante standard per dispositivo singolo. Modalità: Solo Momentaneo Peso: 2.25oz con hardware Impermeabile: 1 metro per 30 minuti



Caratteristiche

- Nome: UNITY TACTICAL TAPS SYNC SUREFIRE/LASER 9" BLACK VARIANT 4
- Produttore: UNITY TACTICAL
- N. prodotto: 100043402
- N. fab.: TAPF-SI9B
- Peso della spedizione: 0.068kg
- Altezza di spedizione: 76mm
- Larghezza di spedizione: 10mm
- Lunghezza di spedizione: 381mm
- UPC: 810007880419

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per TAPS SYNC UNITY TACTICAL](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per TAPS SYNC UNITY TACTICAL

Introduzione

Grazie per aver scelto il TAPS SYNC UNITY TACTICAL. Questo prodotto è progettato per offrire un controllo sicuro e affidabile delle luci e dei laser montati sulle armi. È importante seguire attentamente le istruzioni di sicurezza per garantire un utilizzo sicuro e ottimale.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il prodotto solo per l'uso previsto.
- Leggi attentamente tutte le istruzioni prima dell'installazione e dell'uso.
- Tieni il prodotto lontano dalla portata di bambini e persone vulnerabili.
- Controlla regolarmente il prodotto per segni di usura o danni.
- In caso di malfunzionamenti o danni, interrompi immediatamente l'uso e contatta il supporto.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Utilizzo

- Non utilizzare il TAPS SYNC se presenta danni visibili o se non è installato correttamente.
- Evita di esporre il prodotto a condizioni estreme, come temperature elevate o umidità eccessiva.
- Non modificare o smontare il prodotto, poiché ciò potrebbe compromettere la sicurezza e la funzionalità.
- Assicurati che i cavi siano ben protetti e non siano soggetti a schiacciamenti o strappi.
- Utilizza solo accessori e cavi raccomandati dal produttore per evitare malfunzionamenti.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

Installazione

1. **Preparazione:** Assicurati che l'arma sia scarica e priva di munizioni prima di procedere all'installazione.
2. **Montaggio:** Fissa il TAPS SYNC sulla guida standard dell'arma (Picatinny, KEYMOD o MLOK) utilizzando le viti fornite.
3. **Collegamento:** Collega il cavo per luci Surefire e il cavo per laser MILStandard / Crane come indicato nel manuale dell'utente.
4. **Verifica:** Controlla che il TAPS SYNC sia saldamente montato e che i cavi siano correttamente posizionati.

Uso

- **Attivazione:** Utilizza i pulsanti per attivare simultaneamente i dispositivi collegati. Nota che il pulsante SYNC richiede una forza di attivazione leggermente superiore rispetto ai pulsanti standard.
- **Modalità:** Il TAPS SYNC è progettato per funzionare in modalità solo momentanea. Assicurati di rilasciare il pulsante dopo l'uso.
- **Controllo:** Verifica regolarmente il funzionamento dei dispositivi collegati per garantire che siano attivi e funzionanti.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Non smaltire il prodotto con i rifiuti domestici.
- Segui le normative locali per lo smaltimento dei dispositivi elettronici.
- Contatta un centro di raccolta autorizzato per la corretta eliminazione del prodotto.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per domande o supporto, contatta il tuo rivenditore o il produttore. Assicurati di avere a disposizione il numero di modello e altre informazioni pertinenti sul prodotto.

Conclusione

Seguendo queste linee guida di sicurezza, puoi garantire un utilizzo sicuro e efficace del TAPS SYNC UNITY TACTICAL. Per ulteriori informazioni e aggiornamenti sulla sicurezza, consulta le risorse disponibili online e rimani informato sulle eventuali segnalazioni di richiamo.

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

Brownells Italia Srl

via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

P.Iva e C.F. IT02801420981

Showroom

Via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

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

Chiusura estiva: dal 5 al 23 agosto

"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