

# TAPS SYNC SUREFIRE/LASER 9" FDE VARIANTE 3

[Schießsport Zubehör](#) > [Taschenlampen & Zubehör](#) > [Zubehör für Taschenlampen](#)

Der TAPS (Tactical Augmented Pressure Switch) von TNVC und Unity Tactical ist ein komplettes Kommando- und Kontrollsysteem für alle waffenmontierten Elektronikgeräte. Er bietet eine flache, duale Steuerung für Lichter und Laser. TAPS wird direkt an jede branchenübliche Schiene montiert, einschließlich M1913 Picatinny, KEYMOD und M-LOK. Es sind keine Adapter von Drittanbietern erforderlich, was das Gewicht der Waffe reduziert und sie schlanker macht. Er verfügt über zwei integrierte Tasten und zwei Zubehörleitungen. Der TAPS SYNC ist in 4 Tasten-Konfigurationen erhältlich und nutzt einen patentierten Doppelpol-Domschalter, um beide Geräte gleichzeitig auf isolierten Schaltkreisen zu aktivieren und deine Geräte zu schützen. Dieser TAPS-Schalter wird standardmäßig mit einer Surefire Light-Leitung und einer MIL-Standard / Crane Laser-Leitung geliefert, die für NATO-Standardlaser von Insight Technology, Steiner, B.E. Meyers und anderen geeignet ist. TAPS ist bis zu 1 Meter für 30 Minuten wasserdicht, wenn er ordnungsgemäß an einer Schiene montiert ist, und verfügt über haltbarere Tasten als viele konkurrierende Druckschalter auf dem Markt. Das gehärtete Gehäuse sorgt dafür, dass TAPS den Strapazen des Schlachtfelds standhält. TAPS SYNC ermöglicht es dem Benutzer, zwei Geräte gleichzeitig mit einer Taste zu aktivieren und ist in 4 Tastenvariationen erhältlich: Variante 1 - Taste 1: Licht | Taste 2: Licht + Laser Variante 2 - Taste 1: Laser | Taste 2: Licht + Laser Variante 3 - Taste 1: Licht + Laser | Taste 2: Licht Variante 4 - Taste 1: Licht + Laser | Taste 2: Laser Hinweis: Die Dual-Funktion SYNC-Taste erfordert eine etwas höhere Aktivierungskraft als die Standard-Taste für ein einzelnes Gerät. Modus(se): Nur Momentary Gewicht: 2,25 oz mit Hardware Wasserdicht: 1 Meter für 30 Minuten



## Eigenschaften

- Name: [TAPS SYNC SUREFIRE/LASER 9" FDE VARIANTE 3](#)
- Hersteller: [UNITY TACTICAL](#)
- Artikel-Nr.: 100043401
- Herst.-Nr.: TAPD-SI9F
- Farbe: Flat Dark Earth
- Versandgewicht: 0.068kg
- Versandhöhe: 13mm
- Versandbreite: 70mm
- Versandlänge: 330mm
- UPC: 810007880433

## Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitshinweise für den TAPS SYNC UNITY TACTICAL TAPS SYNC SUREFIRE/LASER 9" FDE VARIANT 3
- Über uns

# Sicherheitshinweise für den TAPS SYNC UNITY TACTICAL TAPS SYNC SUREFIRE/LASER 9" FDE VARIANT 3

## Einführung

Vielen Dank, dass du dich für den TAPS SYNC entschieden hast. Dieser Schalter ist ein hochwertiges Produkt, das eine sichere und effektive Steuerung für deine waffenmontierten Elektronikgeräte bietet. Um die Sicherheit und die ordnungsgemäße Nutzung zu gewährleisten, befolge bitte die folgenden Sicherheitshinweise und Anweisungen.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass der TAPS SYNC nur gemäß den Anweisungen in diesem Handbuch verwendet wird.
- Überprüfe das Produkt regelmäßig auf Beschädigungen oder Abnutzung. Bei Anzeichen von Schäden, nutze das Produkt nicht und kontaktiere den Hersteller.
- Bewahre das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und anderen unbefugten Personen auf.
- Verwende das Produkt nicht in feuchten oder nassen Umgebungen, wenn es nicht ordnungsgemäß montiert ist.
- Achte darauf, dass alle elektrischen Verbindungen sicher und korrekt sind, um Kurzschlüsse zu vermeiden.
- Halte dich an alle lokalen Gesetze und Vorschriften zur Nutzung von waffenmontierten Geräten.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- Verwende die Tasten gemäß der vorgesehenen Konfiguration. Die DualFunktion SYNC-Taste erfordert eine höhere Aktivierungskraft.
- Achte darauf, dass du die Tasten nicht überlastest, um eine Beschädigung des Geräts zu vermeiden.
- Bei der Verwendung in der Nähe von Wasser oder in feuchten Bedingungen, überprüfe die Dichtungen und die Montage, um sicherzustellen, dass das Produkt wasserdicht bleibt.
- Halte das Produkt fern von extremen Temperaturen und direkter Sonneneinstrahlung, um eine Überhitzung und mögliche Schäden zu vermeiden.
- Überprüfe vor dem Gebrauch, ob das Produkt ordnungsgemäß an der Waffe montiert ist.

## Anweisungen für Installation und Nutzung

### 1. Montage:

- Montiere den TAPS SYNC direkt an einer kompatiblen Schiene (z.B. M1913 Picatinny, KEYMOD oder MLOK).
- Stelle sicher, dass die Montage fest sitzt und keine Bewegung zulässt.

### 2. Verkabelung:

- Schließe die Surefire LightLeitung und die MILStandard / Crane LaserLeitung gemäß den Anweisungen an.
- Überprüfe die Verbindungen auf festen Sitz und keine sichtbaren Beschädigungen.

### 3. Benutzung:

- Aktiviere das Licht oder den Laser, indem du die entsprechenden Tasten drückst. Beachte die Konfiguration:

- Variante 1: Taste 1 - Licht | Taste 2 - Licht + Laser
- Variante 2: Taste 1 - Laser | Taste 2 - Licht + Laser
- Variante 3: Taste 1 - Licht + Laser | Taste 2 - Licht
- Variante 4: Taste 1 - Licht + Laser | Taste 2 - Laser
- Verwende die DualFunktion SYNCtaste mit der erforderlichen Aktivierungskraft.

## **Entsorgungsanweisungen**

- Entsorge das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für Elektro und Elektronikgeräte.
- Stelle sicher, dass alle Batterien und elektrischen Komponenten ordnungsgemäß recycelt werden.
- Vermeide es, das Produkt im normalen Haushaltsmüll zu entsorgen.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für Fragen oder Unterstützung zum TAPS SYNC wende dich bitte an den Hersteller oder den Händler, bei dem du das Produkt erworben hast. Sie können dir die notwendigen Informationen und Unterstützung bieten.

## **Schlussfolgerung**

Die Sicherheit und ordnungsgemäße Nutzung des TAPS SYNC ist von größter Bedeutung. Bitte befolge alle Anweisungen und Sicherheitsrichtlinien, um ein sicheres und effektives Nutzungserlebnis zu gewährleisten.

# Über uns

## **Brownells Deutschland**

**Brownells Deutschland - Einer der größten Lieferanten für Waffenteile, Büchsenmacherwerkzeug & Schießsportzubehör**

[www.brownells-deutschland.de](http://www.brownells-deutschland.de)