

# TAPS SYNC - UNITY TACTICAL TAPS SYNC SUREFIRE/LASER 9" FDE VARIANT 1

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

Der TAPS (Tactical Augmented Pressure Switch) von TNVC und Unity Tactical ist ein komplettes Kommando- und Kontrollsystem 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: [UNITY TACTICAL TAPS SYNC SUREFIRE/LASER 9" FDE VARIANT 1](#)
- Hersteller: [UNITY TACTICAL](#)
- Artikel-Nr.: 100043397
- Herst.-Nr.: TAPE-SI9F
- Versandgewicht: 0.091kg
- Versandhöhe: 25mm
- Versandbreite: 127mm
- Versandlänge: 178mm
- UPC: 810007880006

## Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für den TAPS SYNC UNITY TACTICAL TAPS SYNC SUREFIRE/LASER 9" FDE VARIANT 1](#)
- [Über uns](#)

# Sicherheitshinweise für den TAPS SYNC UNITY TACTICAL TAPS SYNC SUREFIRE/LASER 9" FDE VARIANT 1

## Einführung

Herzlichen Glückwunsch zum Kauf des TAPS SYNC von Unity Tactical. Dieses Produkt wurde entwickelt, um Ihnen eine sichere und effiziente Steuerung von waffenmontierten Elektronikgeräten zu bieten. Bitte lesen Sie diese Sicherheitshinweise sorgfältig durch, um sicherzustellen, dass Sie das Produkt sicher verwenden und mögliche Gefahren vermeiden.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck verwendet wird.
- Verwenden Sie das Produkt nicht, wenn es sichtbare Schäden aufweist.
- Halten Sie das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern.
- Überprüfen Sie regelmäßig auf Rückrufmeldungen oder Sicherheitswarnungen über die Safety GatePlattform der EU.
- Melden Sie unsichere Produkte oder Unfälle an die zuständigen Behörden.

## Besondere Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Verwenden Sie das TAPS SYNC nur mit kompatiblen Geräten, um Überhitzung oder Beschädigungen zu vermeiden.
- Achten Sie darauf, dass der Schalter nicht nass wird, es sei denn, er ist ordnungsgemäß an einer Schiene montiert, um die Wasserdichtigkeit zu gewährleisten.
- Betätigen Sie die DualFunktion SYNCTaste mit der erforderlichen Aktivierungskraft, um versehentliche Aktivierungen zu vermeiden.
- Verwenden Sie das Produkt nicht in extremen Temperaturen oder unter extremen Bedingungen, die die Funktionalität beeinträchtigen könnten.

## Anweisungen für Installation und Nutzung

### 1. Installation

- Montieren Sie den TAPS SYNC direkt an eine branchenübliche Schiene (M1913 Picatinny, KEYMOD oder MLOK).
- Stellen Sie sicher, dass keine Adapter von Drittanbietern erforderlich sind, um das Gewicht der Waffe zu reduzieren.
- Vergewissern Sie sich, dass der TAPS SYNC sicher und fest montiert ist.

### 2. Benutzung

- Aktivieren Sie die Geräte gemäß der gewählten TastenKonfiguration:
  - 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
- Beachten Sie, dass die DualFunktion SYNCTaste eine höhere Aktivierungskraft benötigt als die StandardTaste.

## Entsorgungshinweise

- Entsorgen Sie das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für Elektronikschrott.
- Stellen Sie sicher, dass alle Batterien und Zubehörteile ordnungsgemäß entsorgt werden, um Umweltschäden zu vermeiden.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für weitere Informationen und Unterstützung bezüglich des TAPS SYNC wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder den Händler, bei dem Sie das Produkt erworben haben.

Bitte beachten Sie, dass diese Sicherheitshinweise regelmäßig aktualisiert werden können. Überprüfen Sie daher regelmäßig auf neue Informationen oder Änderungen. Ihre Sicherheit hat für uns höchste Priorität.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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