

# TAPS SYNC - UNITY TACTICAL TAPS SYNC SURFIRE/DBAL LASER 9" PRESSURE SWITCH FDE

[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 SURFIRE/DBAL LASER 9" PRESSURE SWITCH FDE
- Hersteller: UNITY TACTICAL
- Artikel-Nr.: 430100016
- Herst.-Nr.: TAPS-SD9F
- Versandgewicht: 0.073kg
- Versandhöhe: 13mm
- Versandbreite: 70mm
- Versandlänge: 362mm
- UPC: 810007880884

## Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für den TAPS SYNC UNITY TACTICAL TAPS SYNC SURFIRE/DBAL LASER 9" PRESSURE SWITCH FDE](#)
- [Über uns](#)

# **Sicherheitshinweise für den TAPS SYNC UNITY TACTICAL TAPS SYNC SURFIRE/DBAL LASER 9" PRESSURE SWITCH FDE**

## **Einführung**

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrem Kauf des TAPS SYNC von Unity Tactical. Dieses Produkt wurde entwickelt, um die Bedienung von waffenmontierten Elektronikgeräten sicher und effizient zu gestalten. 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.
- Lagern Sie das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern.
- Überprüfen Sie regelmäßig, ob das Produkt sichtbare Schäden aufweist.
- Verwenden Sie das Produkt nicht, wenn es beschädigt ist oder nicht ordnungsgemäß funktioniert.
- Informieren Sie sich über Rückrufaktionen und Sicherheitswarnungen über die EU Safety Gate Plattform.

## **Besondere Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung**

- Verwenden Sie den TAPS SYNC nicht in feuchten oder nassen Umgebungen, wenn die Wasserdichtigkeit nicht gewährleistet ist.
- Achten Sie darauf, dass die Drucktasten nicht blockiert sind, um eine ordnungsgemäße Funktion zu gewährleisten.
- Verwenden Sie die DualFunktion SYNCTaste mit der erforderlichen Aktivierungskraft, um versehentliche Aktivierungen zu vermeiden.
- Halten Sie das Produkt von extremen Temperaturen und direkten Sonnenlichtquellen fern.

## **Anweisungen für Installation und Verwendung**

### **1. Installation:**

- Montieren Sie den TAPS SYNC direkt an einer kompatiblen Schiene (M1913 Picatinny, KEYMOD oder MLOK).
- Stellen Sie sicher, dass alle Verbindungen fest und sicher sind.
- Überprüfen Sie die Montage nach der Installation auf Stabilität.

### **2. Verwendung:**

- Drücken Sie die Tasten entsprechend der gewählten Konfiguration, um die Geräte zu aktivieren.
- Nutzen Sie die verschiedenen Tastenvariationen für die gewünschte Funktion (Licht, Laser oder beides).
- Achten Sie darauf, dass die Geräte, die Sie aktivieren möchten, ordnungsgemäß mit dem TAPS SYNC verbunden sind.

## **Entsorgungsanweisungen**

- Entsorgen Sie das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für Elektronikschrott.
- Stellen Sie sicher, dass das Produkt nicht in den normalen Hausmüll gelangt.
- Informieren Sie sich über Recyclingmöglichkeiten in Ihrer Nähe.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für Fragen oder zusätzliche Informationen zu Ihrem Produkt sollten Sie sich an den Hersteller oder den Händler wenden, bei dem Sie das Produkt erworben haben. Achten Sie darauf, dass alle Sicherheitsanfragen an eine EUbasierte Kontaktstelle gerichtet werden.

Bitte beachten Sie, dass die Sicherheit und die ordnungsgemäße Verwendung des TAPS SYNC in Ihrer Verantwortung liegen. Indem Sie diese Richtlinien befolgen, tragen Sie dazu bei, ein sicheres 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)