

HTP (HIGH TEMPERATURE PYTHON) SCHALLDÄMPFERHÜLLE - HTP Schalldämpferbezug Multicam 7,5"

[Schießsport Zubehör](#) > [Suppressor Zubehör](#) > [Suppressor-Abdeckungen](#)

Cover Widersteht Der Hitze Bei Dauerfeuer

Der Cole-TAC High Temperature Python (HTP) Suppressor Cover ist für Temperaturen von bis zu 3000°F ausgelegt und ermöglicht es dir, Magazindumps oder vollautomatische Feuerstöße im Rock-and-Roll-Stil durchzuführen. Der Cover wird mit den einzigartigen BOA-Schnallen von Cole-TAC an deinem Suppressor befestigt, sodass der High Temperature Python (HTP) Suppressor Cover während des Schießens an Ort und Stelle bleibt. Robuste Metall-Schnallen, verstellbare Riemen, rutschfester Zugmechanismus, wasser- und feuerfest, fade-, abrieb- und schimmelresistent. Hergestellt aus 1000 Denier Cordura Nylon und feuerfestem Material, hält der Cole-TAC High Temperature Python (HTP) Suppressor Cover selbst den härtesten Bedingungen stand.



Eigenschaften

- Name: [HTP Schalldämpferbezug Multicam 7,5"](#)
- Hersteller: [COLE-TAC](#)
- Artikel-Nr.: 100500333
- Herst.-Nr.: HTP203
- Farbe: Multi-Cam
- Material: Cordura,Nylon
- Versandgewicht: 0.104kg
- Versandhöhe: 51mm
- Versandbreite: 203mm
- Versandlänge: 279mm
- UPC: 638362939913

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- HTP (HIGH TEMPERATURE PYTHON) SUPPRESSOR COVER SICHERHEITSANWEISUNGEN
- Über uns

HTP (HIGH TEMPERATURE PYTHON) SUPPRESSOR COVER SICHERHEITSANWEISUNGEN

Einleitung

Danke, dass du dich für die ColeTAC High Temperature Python (HTP) Suppressor Cover entschieden hast. Dieses Produkt wurde entwickelt, um dein Schießerlebnis zu verbessern und gleichzeitig Schutz gegen extreme Temperaturen zu bieten. Um deine Sicherheit und die ordnungsgemäße Verwendung dieses Produkts zu gewährleisten, lies bitte die in diesem Leitfaden aufgeführten Sicherheitsanweisungen sorgfältig durch.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass die Verwendung der Suppressor Cover gemäß der EUVerordnung über die allgemeine Produktsicherheit (GPSR) sicher ist.
- Überprüfe die Suppressor Cover vor der Verwendung auf Anzeichen von Beschädigungen.
- Verwende die Suppressor Cover nicht, wenn sie beschädigt oder beeinträchtigt ist.
- Befolge alle Anweisungen des Herstellers zur Installation und Nutzung.
- Halte das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Melde unsichere Bedingungen oder Vorfälle den zuständigen Behörden.
- Informiere dich über ProduktRückrufe über die EUSicherheitsplattform Safety Gate.

Besondere Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- **Warnung vor hohen Temperaturen:** Die HTP Suppressor Cover ist für Temperaturen von bis zu 3000°F ausgelegt. Vermeide den direkten Kontakt mit der Abdeckung während und unmittelbar nach der Benutzung.
- **Richtige Passform:** Stelle sicher, dass die Suppressor Cover sicher am Suppressor mit den BOASchnallen befestigt ist, um ein Verrutschen während der Nutzung zu verhindern.
- **Flammable Materialien vermeiden:** Halte die Suppressor Cover von brennbaren Materialien und Umgebungen fern.
- **Auf Schimmel prüfen:** Überprüfe regelmäßig die Abdeckung auf Anzeichen von Schimmel oder Abnutzung, insbesondere wenn sie in feuchten Bedingungen gelagert wird.
- **Nicht verändern:** Verändere oder modifizierte die Suppressor Cover nicht auf irgendeine Weise, da dies die Sicherheit und Wirksamkeit beeinträchtigen kann.

Anweisungen zur Installation und Nutzung

1. Installation:

- Stelle sicher, dass der Suppressor sauber und frei von Schmutz ist.
- Schiebe die HTP Suppressor Cover über den Suppressor und achte auf eine enge Passform.
- Verwende die BOASchnallen, um die Abdeckung an ihrem Platz zu sichern. Passe die Riemen für eine bequeme Passform an, wobei du sicherstellst, dass sie fest genug sind, um ein Verrutschen zu verhindern, aber nicht so fest, dass das Material beschädigt wird.
- Überprüfe, ob die Abdeckung richtig ausgerichtet ist und keine Betriebsbestandteile des Suppressors blockiert.

2. Nutzung:

- Trage immer geeignete Schutzausrüstung, einschließlich Augen und Gehörschutz, beim Einsatz von Feuerwaffen.
- Überwache die Suppressor Cover während der Nutzung, um sicherzustellen, dass sie sicher bleibt.
- Lass den Suppressor abkühlen, bevor du die Abdeckung nach der Nutzung abnimmst.

- Reinige die Suppressor Cover nach Bedarf und befolge die Empfehlungen des Herstellers zur Pflege.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge die Suppressor Cover gemäß den lokalen Vorschriften.
- Wenn die Abdeckung irreparabel beschädigt ist, ziehe in Betracht, Materialien, wo möglich, zu recyceln.
- Verbrenne die Suppressor Cover nicht, da dabei schädliche Substanzen freigesetzt werden können.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder Bedenken bezüglich der HTP Suppressor Cover besuche bitte die Website des Herstellers oder die Kundenunterstützungsressourcen für Hilfe. Stelle sicher, dass du deine Produktdetails zur Hand hast, um den effizientesten Service zu erhalten.

Danke, dass du die Sicherheit und die Einhaltung der EU GPSR priorisierst. Genieße dein Schießerlebnis mit der ColeTAC High Temperature Python (HTP) Suppressor Cover!

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de