

LLC HTP (HIGH TEMPERATURE PYTHON) SUPPRESSOR COVER - COLE-TAC LLC HTP Suppressor Cover Black 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: [COLE-TAC LLC HTP Suppressor Cover Black 7.5"](#)
- Hersteller: [COLE-TAC](#)
- Artikel-Nr.: 100500329
- Herst.-Nr.: HTP201
- Farbe: Black
- Material: Cordura, Nylon
- Versandgewicht: 0.104kg
- Versandhöhe: 51mm
- Versandbreite: 203mm
- Versandlänge: 279mm
- UPC: 638362939876

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [HTP \(HIGH TEMPERATURE PYTHON\) SUPPRESSOR COVER SICHERHEITSANWEISUNGEN](#)
- [Über uns](#)

HTP (HIGH TEMPERATURE PYTHON) SUPPRESSOR COVER SICHERHEITSANWEISUNGEN

Einführung

Herzlichen Glückwunsch zu deinem Kauf des ColeTAC High Temperature Python (HTP) Suppressor Covers. Dieses Produkt wurde entwickelt, um deinen Suppressor zu schützen und gleichzeitig eine Verwendung bei hohen Temperaturen zu ermöglichen. Bitte lese diese Sicherheitsanweisungen sorgfältig durch, um eine sichere und effektive Nutzung des Produkts zu gewährleisten.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass das Produkt gemäß den Anweisungen des Herstellers verwendet wird.
- Überprüfe immer das Suppressor Cover auf Anzeichen von Beschädigungen oder Abnutzung, bevor du es verwendest.
- Vermeide die Verwendung des Suppressor Covers unter Bedingungen, die die Temperaturgrenze von 3000°F überschreiten.
- Verwende das Suppressor Cover nicht, wenn es beschädigt ist oder Anzeichen von Abnutzung aufweist.
- Halte das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Melde alle Vorfälle mit unsicheren Produkten oder Unfälle den zuständigen Behörden.
- Informiere dich über Produktrückrufe über die EUSicherheitsplattform Safety Gate.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- Lass den Suppressor immer abkühlen, bevor du das Cover anbringst oder abnimmst.
- Stelle sicher, dass das Cover sicher am Suppressor mit den BOASchnallen befestigt ist.
- Versuche nicht, das Suppressor Cover selbst zu modifizieren oder zu reparieren.
- Vermeide es, das Cover offenen Flammen oder extremen Wärmequellen außerhalb seiner Temperaturgrenze auszusetzen.
- Überprüfe regelmäßig die verstellbaren Riemen auf Festigkeit und Sicherheit während der Nutzung.
- Sei vorsichtig beim Umgang mit dem Suppressor und dem Cover, insbesondere nach der Benutzung, da sie heiß sein können.

Anweisungen zur Installation und Nutzung

1. Installation:

- Stelle sicher, dass der Suppressor kühl ist.
- Positioniere das Suppressor Cover über dem Suppressor und achte auf die richtige Ausrichtung.
- Verwende die BOASchnallen, um das Cover fest zu sichern.
- Passe die Riemen bei Bedarf an, um eine enge Passform zu gewährleisten.

2. Nutzung:

- Überprüfe immer, dass das Suppressor Cover vor der Verwendung sicher befestigt ist.
- Verwende das Suppressor Cover gemäß seiner Temperaturgrenze.
- Lass den Suppressor nach der Nutzung abkühlen, bevor du das Cover abnimmst.
- Überprüfe das Cover nach jeder Verwendung auf Beschädigungen oder Abnutzung.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge das Suppressor Cover gemäß den lokalen Vorschriften.
- Wenn das Cover beschädigt oder nicht mehr benötigt wird, ziehe in Betracht, es zu recyceln, wenn möglich.
- Entsorge das Cover nicht im regulären Haushaltsmüll, wenn es aus Materialien besteht, die der Umwelt schaden können.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder Bedenken bezüglich des HTP Suppressor Covers besuche bitte die Website des Herstellers oder kontaktiere deren Kundenservice für Unterstützung.

Vielen Dank, dass du dich für das ColeTAC High Temperature Python (HTP) Suppressor Cover entschieden hast. Deine Sicherheit ist wichtig, und wir hoffen, dass du dein Produkt verantwortungsbewusst nutzt.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de