

Smith & Wesson 44 Mag Comet Brake Reduces Recoil - Smith and Wesson Stealth Hunter 1854 .357 Mag Comet Muzzle Brake

[Büchsen Teile](#) > [Mündungsgeräte](#) > [Kompensatoren & Mündungsbremsen](#)

The "Comet Brake" is designed to be a slim, flush fit and aggressive rifle muzzle brake that works especially well to reduce felt recoil.

Each brake is made to match the exact OD (outer diameter) and the thread pitch (tpi) of the rifle make/model that's listed.

Your rifle MUST be threaded to use this brake.

If you plan to get your rifle threaded by a gunsmith, provide them with the exact specs listed.

NO IMAGE
AVAILABLE

- Tough, stress proof steel construction (salt bath black nitride 4140 steel)
- Reduces recoil and muzzle flash by approximately 25%
- Not a one-size-fits-all (1.73" total length, 1" hangs past barrel when installed)
- Designed for optimal performance and accuracy with individual calibers
- To install, hand tighten and use blue Loctite, no indexing or torque specs

Eigenschaften

- Name: [Smith and Wesson Stealth Hunter 1854 .357 Mag Comet Muzzle Brake](#)
- Hersteller: [RANGER POINT](#)
- Artikel-Nr.: EU2014784
- Herst.-Nr.: 212
- Waffentyp: Smith & Wesson
- Versandgewicht: 0.02kg
- Versandhöhe: 12.7mm
- Versandbreite: 25.4mm
- Versandlänge: 12.7mm
- UPC: 850078124890

Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitshinweise für den Smith & Wesson 44 Mag Comet Brake
- Über uns

Sicherheitshinweise für den Smith & Wesson 44 Mag Comet Brake

Einleitung

Der Smith & Wesson 44 Mag Comet Brake ist ein hochwertiger Mündungsbremse, der entwickelt wurde, um den Rückstoß zu reduzieren und die Schussgenauigkeit zu verbessern. Bitte befolge die folgenden Sicherheitsrichtlinien, um eine sichere Verwendung zu gewährleisten.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass dein Gewehr für den Einsatz mit der Comet Brake geeignet ist. Es muss entsprechend gewindet sein.
- Verwende die Comet Brake nur auf den dafür vorgesehenen Gewehren, die in den Spezifikationen angegeben sind.
- Halte dich an alle lokalen Gesetze und Vorschriften bezüglich des Besitzes und Gebrauchs von Feuerwaffen und Zubehör.
- Überprüfe regelmäßig die Mündungsbremse auf Anzeichen von Beschädigungen oder Verschleiß.
- Bewahre die Mündungsbremse außerhalb der Reichweite von Kindern und unbefugten Personen auf.
- Melde unsichere Produkte und Unfälle den entsprechenden Behörden.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Verwende die Mündungsbremse nur mit der empfohlenen Munition für dein Gewehr.
- Trage immer geeignete Schutzausrüstung, einschließlich Ohrenschutz und Schutzbrille, beim Schießen.
- Achte darauf, dass die Mündungsbremse korrekt installiert ist, um Verletzungen durch Fehlfunktionen zu vermeiden.
- Verwende kein übermäßig starkes Drehmoment, um die Mündungsbremse zu befestigen; handfest anziehen und mit blauer Loctite sichern.
- Lass die Installation und Anpassung der Mündungsbremse von einem qualifizierten Gunsmith durchführen, wenn du dir unsicher bist.

Anweisungen zur Installation und Verwendung

1. Installation der Mündungsbremse

- Stelle sicher, dass das Gewehr gewindet ist und die Spezifikationen mit der Mündungsbremse übereinstimmen.
- Reinige das Gewinde des Laufs gründlich, um Schmutz und Rückstände zu entfernen.
- Setze die Mündungsbremse auf das Gewinde und drehe sie vorsichtig im Uhrzeigersinn.
- Ziehe die Mündungsbremse handfest an. Verwende dabei keine übermäßige Kraft.
- Trage eine kleine Menge blauer Loctite auf das Gewinde auf, um ein Lösen zu verhindern.
- Lass die Mündungsbremse 24 Stunden ruhen, bevor du das Gewehr verwendest.

2. Verwendung des Gewehrs mit der Mündungsbremse

- Überprüfe vor jedem Schuss die Funktionsfähigkeit der Mündungsbremse.
- Achte auf den Rückstoß und die Mündungsgeschwindigkeit, um sicherzustellen, dass die Mündungsbremse ordnungsgemäß funktioniert.
- Halte beim Schießen eine sichere Position ein und achte auf deine Umgebung.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge die Mündungsbremse gemäß den örtlichen Vorschriften für Metallabfälle.
- Stelle sicher, dass keine Teile der Mündungsbremse in die Umwelt gelangen.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für weitere Informationen oder Unterstützung wende dich bitte an den Händler oder Hersteller, bei dem du das Produkt gekauft hast. Achte darauf, dass alle Anfragen bezüglich Sicherheit und Verwendung an eine EUbasierte Kontaktstelle gerichtet werden.

Bitte beachte, dass diese Sicherheitsanweisungen nicht alle Risiken abdecken können. Halte dich immer an die geltenden Gesetze und Vorschriften in deinem Land.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de