

Heat Shield

[Flinten Teile](#) > [Ersatzteile für Läufe](#) > [Hitzeschilde](#)

Verbessert Kontrolle & Handhabungskomfort

Geliefert mit einem kompletten Set von Adaptern und Abstandshaltern für die Installation auf 12 Gauge Mossberg 500, Maverick 88, Remington 870 und Winchester 1200/1300 Pumpenschrotflinten. Einfach zu installieren, keine Änderungen am Feuerwaffe erforderlich. Geformter Stahl mit verlängerten Kühlöffnungen schützt deine Hände vor Verbrennungen. Bietet eine sichere, rutschfeste Griffoberfläche sowie maximale Wärmeableitung. Einfach über den Lauf schieben und mit dem mitgelieferten Zubehör sichern. Die schwarze Oxidbeschichtung passt zu den meisten Schrotflinten-Oberflächen. Kein Waffenbau erforderlich, um die meisten beliebten 12 Gauge Pumpguns anzupassen.



Eigenschaften

- Name: [ADVANCED TECHNOLOGY Heat Shield](#)
- Hersteller: [ADVANCED TECHNOLOGY](#)
- Artikel-Nr.: 019000004
- Herst.-Nr.: SHS1300
- Modell: 1200,1300,500,870,88
- Waffentyp: Maverick,Mossberg,Remington,Winchester
- Versandgewicht: 0.249kg
- Versandhöhe: 30mm
- Versandbreite: 51mm
- Versandlänge: 467mm
- UPC: 758152513007

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [HEAT SHIELD ADVANCED TECHNOLOGY HEAT SHIELD Sicherheitsanweisungen](#)
- [Über uns](#)

HEAT SHIELD ADVANCED TECHNOLOGY HEAT SHIELD Sicherheitsanweisungen

Einführung

Danke, dass du dich für den HEAT SHIELD ADVANCED TECHNOLOGY HEAT SHIELD entschieden hast. Dieses Produkt wurde entwickelt, um die Sicherheit und den Komfort deines Schießerlebnisses zu verbessern, indem es eine schützende Barriere gegen Hitze bietet. Bitte lies diese Sicherheitsanweisungen sorgfältig durch, um eine sichere und effektive Nutzung deines Heat Shields zu gewährleisten.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Handle Feuerwaffen immer verantwortungsbewusst und gemäß den lokalen Gesetzen und Vorschriften.
- Stelle sicher, dass das Heat Shield mit deinem spezifischen Schrotflintenmodell kompatibel ist, bevor du es installierst.
- Überprüfe regelmäßig das Heat Shield auf Anzeichen von Abnutzung oder Beschädigung.
- Halte das Heat Shield und alle Feuerwaffen außerhalb der Reichweite von Kindern und unbefugten Benutzern.
- Melde unsichere Produkte oder Unfälle den zuständigen Behörden.
- Bleibe informiert über ProduktRückrufe, indem du die EUSafety GatePlattform überprüfst.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- **Hitzeschutz:** Das Heat Shield ist so konzipiert, dass es deine Hände vor Verbrennungen schützt. Lasse die Feuerwaffe immer abkühlen, bevor du sie anfässt.
- **Rutschfeste Oberfläche:** Stelle sicher, dass das Heat Shield richtig installiert ist, um einen sicheren Griff während der Nutzung zu gewährleisten.
- **Integrität der Installation:** Versuche nicht, das Heat Shield oder die Feuerwaffe zu modifizieren. Befolge die Installationsanweisungen genau.
- **Altersbeschränkungen:** Dieses Produkt ist nur für die Nutzung durch Erwachsene vorgesehen. Halte es von Kindern fern.
- **Schutz gefährdeter Gruppen:** Besondere Vorsicht ist geboten, wenn das Produkt in Anwesenheit von Personen verwendet wird, die möglicherweise weniger über Sicherheitsrisiken informiert sind.

Anweisungen zur Installation und Nutzung

1. Installation:

- Sammle alle mitgelieferten Adapter und Abstandshalter.
- Stelle sicher, dass die Feuerwaffe entladen ist und in eine sichere Richtung zeigt.
- Schiebe das Heat Shield über den Lauf der Schrotflinte.
- Verwende das mitgelieferte Zubehör, um das Heat Shield an Ort und Stelle zu sichern.
- Überprüfe, ob das Heat Shield fest angebracht ist und die Bedienung der Feuerwaffe nicht behindert.

2. Nutzung:

- Trage immer geeignete Schutzausrüstung beim Umgang mit Feuerwaffen.
- Achte auf deine Umgebung und Sorge für eine sichere Schießumgebung.
- Lasse nach der Nutzung die Feuerwaffe und das Heat Shield abkühlen, bevor du sie anfässt.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge das Heat Shield gemäß den lokalen Vorschriften für Metallprodukte.
- Entsorge es nicht im regulären Haushaltsmüll. Prüfe die Recyclingmöglichkeiten in deiner Umgebung.
- Stelle sicher, dass das Produkt während des Entsorgungsprozesses außerhalb der Reichweite von Kindern ist.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Anfragen oder Bedenken bezüglich des HEAT SHIELD ADVANCED TECHNOLOGY HEAT SHIELD, siehe bitte die Produktverpackung für die entsprechenden Kontaktinformationen. Stelle immer sicher, dass du dich an eine legitime Quelle für Unterstützung wendest.

Indem du diese Sicherheitsanweisungen befolgst, kannst du ein sichereres und angenehmeres Erlebnis mit deinem HEAT SHIELD ADVANCED TECHNOLOGY HEAT SHIELD gewährleisten. Danke für deine Aufmerksamkeit auf die Sicherheit.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de