

SIG SAUER P320 Magwell für Modular Chassis (SMC) - Alpha - Magwell für Modular Chassis (SMC)-Alpha für SIG SAUER P320

[Kurz Waffen Teile](#) > [Ersatzteile für Rahmen](#) > [Magazinverbreiterung](#)

Der Magwell für das Strike Modular Chassis (SMC) - ALPHA für die SIG SAUER P320 wurde entwickelt, um das Nachladen des Magazins zu erleichtern und gleichzeitig Modularität mit dem SI-Design zu bieten. Mit der zusätzlichen vorderen Lippe des Magwells bietet dieser SMC-Magwell verbesserten Griffunterstützung. Dieser Magwell besteht aus einem hochfesten, schlagfesten, individuell gemischten SI Polymer Extreme Material. Der Vorteil, einen trichterförmigen Magwell hinzuzufügen, um das gefürchtete Nachladeproblem zu verhindern, überwiegt das zusätzliche Material. Füge jetzt Konsistenz hinzu und spare Bruchteile von Sekunden bei deinen Nachladevorgängen mit dem Magwell für das Strike Modular Chassis (SMC) - ALPHA für die SIG SAUER P320. KOMPATIBILITÄT: Nur mit dem Strike Modular Chassis (SMC) - ALPHA für die SIG SAUER P320. Drehmoment: Überschreite nicht 10 in/lbs (1.13 nM) für die Set-Schraube. Lieferumfang: x1 Magwell für das Strike Modular Chassis (SMC) - ALPHA für die SIG SAUER P320 x1 Set-Schraube (M3x5mm) x1 Torx-Werkzeug [T10] Produktmerkmale: Abgerundeter Magwell für einfacheres Einsetzen des Magazins Verbesserte Griffunterstützung Einfache Installation Leicht Gewichtsoptimiert Hochfestes, schlagfestes, individuell gemischtes SI Polymer Extreme Material Perfekte Kombination mit Strike Industries EMP KOMPATIBILITÄT: Nur mit dem Strike Modular Chassis (SMC) - ALPHA für die SIG SAUER P320. Drehmoment: Überschreite nicht 10 in/lbs (1.13 nM) für die Set-Schraube. HAFTUNGSAUSSCHLUSS: „SIG SAUER“, „SIG“, „P320“ ist eine eingetragene Marke von SIG SAUER, Inc. und gehört zu vielen Marken, die im Besitz von SIG SAUER, Inc. sind. Weder Strike Industries Inc. noch diese Seite sind in irgendeiner Weise mit SIG SAUER, Inc. verbunden oder von SIG SAUER, Inc. unterstützt. Die Verwendung von „SIG SAUER“ auf dieser Seite dient lediglich der Werbung für den Verkauf von SIG SAUER-Pistolen, -Teilen oder -Komponenten. -WARNUNG gemäß CALIFORNIA PROPOSITION 65:- WARNUNG: Dieses Produkt enthält Chemikalien, von denen bekannt ist, dass sie im Bundesstaat Kalifornien Krebs und Geburtsfehler oder andere reproduktive Schäden verursachen. Für weitere Informationen: www.P65Warnings.ca.gov



Eigenschaften

- Name: [Magwell für Modular Chassis \(SMC\)-Alpha für SIG SAUER P320](#)
- Hersteller: [STRIKE INDUSTRIES](#)
- Artikel-Nr.: 430105363
- Herst.-Nr.: SI-SMC-MAGWELL
- Farbe: Black
- Finish: Black
- Modell: P320
- Waffentyp: Sig Sauer
- Versandgewicht: 0.014kg
- Versandhöhe: 42mm
- Versandbreite: 32mm
- Versandlänge: 93mm
- UPC: 793811766103

Artikeldetails

US-Exportklassifizierung: 0A501.y.1

Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für den SIG SAUER P320 Magwell für Modular Chassis \(SMC\) ALPHA](#)
- [Über uns](#)

Sicherheitshinweise für den SIG SAUER P320 Magwell für Modular Chassis (SMC) ALPHA

Einführung

Vielen Dank, dass Sie sich für den SIG SAUER P320 Magwell für das Strike Modular Chassis (SMC) ALPHA entschieden haben. Dieser Magwell wurde entwickelt, um das Nachladen des Magazins zu erleichtern und gleichzeitig eine verbesserte Griffunterstützung zu bieten. Bitte lesen Sie diese Sicherheitshinweise sorgfältig durch, um eine sichere Nutzung des Produkts zu gewährleisten.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass das Produkt nur von Erwachsenen verwendet wird.
- Lagern Sie den Magwell außerhalb der Reichweite von Kindern.
- Überprüfen Sie regelmäßig den Zustand des Magwells und der SetSchraube auf Abnutzung oder Beschädigungen.
- Verwenden Sie das Produkt nur in Übereinstimmung mit den Anweisungen in diesem Handbuch.
- Berichten Sie unsichere Produkte oder Vorfälle umgehend den zuständigen Behörden.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Verwenden Sie den Magwell nur mit dem Strike Modular Chassis (SMC) ALPHA für die SIG SAUER P320.
- Überschreiten Sie nicht das empfohlene Drehmoment von 10 in/lbs (1.13 nM) für die SetSchraube, um Beschädigungen zu vermeiden.
- Achten Sie darauf, dass keine Fremdkörper im Magwell verbleiben, die die Funktion beeinträchtigen könnten.
- Überprüfen Sie vor jedem Gebrauch, ob der Magwell ordnungsgemäß installiert ist.

Anweisungen zur Installation und Nutzung

1. Installation des Magwells:

- Entfernen Sie das bestehende Magwell (falls vorhanden) von Ihrem Modular Chassis.
- Setzen Sie das neue Magwell vorsichtig in die vorgesehene Position ein.
- Verwenden Sie die mitgelieferte SetSchraube (M3x5mm), um das Magwell zu sichern.
- Ziehen Sie die SetSchraube mit einem Drehmoment von max. 10 in/lbs (1.13 nM) fest.

2. Nutzung des Magwells:

- Stellen Sie sicher, dass der Magwell fest sitzt, bevor Sie das Magazin einsetzen.
- Führen Sie das Magazin sanft in den Magwell ein und achten Sie darauf, dass es korrekt einrastet.
- Üben Sie beim Nachladen keinen übermäßigen Druck aus.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für Kunststoffe und elektronische Abfälle.
- Stellen Sie sicher, dass alle Teile des Magwells sicher verpackt sind, um Verletzungen während der Entsorgung zu vermeiden.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für weitere Informationen oder bei Fragen zu diesem Produkt wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder den

Händler, bei dem Sie das Produkt erworben haben.

Haftungsausschluss

„SIG SAUER“, "SIG", "P320" sind eingetragene Marken von SIG SAUER, Inc. und gehören zu vielen Marken, die im Besitz von SIG SAUER, Inc. sind. Weder Strike Industries Inc. noch diese Seite sind in irgendeiner Weise mit SIG SAUER, Inc. verbunden oder von SIG SAUER, Inc. unterstützt.

Warnung gemäß California Proposition 65

- **WARNUNG:** Dieses Produkt enthält Chemikalien, von denen bekannt ist, dass sie im Bundesstaat Kalifornien Krebs und Geburtsfehler oder andere reproduktive Schäden verursachen.

Bitte beachten Sie diese Sicherheitshinweise sorgfältig, um eine sichere und effektive Nutzung des SIG SAUER P320 Magwell für das Strike Modular Chassis (SMC) ALPHA zu gewährleisten.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de