

MAGWELL FOR SIG SAUER® P320 - TYRANT CNC MAGWELL FOR SIG SAUER P320 BLACK W/GOLD SCREW

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

Führe dein geladenes Magazin schnell und reibungslos in den Griff der Sig Sauer Pistole mit dem eleganten Sig Sauer P320 Magwell von Tyrant Designs CNC. Hergestellt aus 6061 Aluminium und ausgestattet mit einer speziellen Schraube, machen diese sorgfältig gestalteten Magwells es so einfach, dass du mit ein wenig Übung ein frisches Magazin laden kannst, ohne jemals auf die Pistole zu schauen. Gewinne Wettbewerbe oder verteidige dich besser mit diesen zusätzlichen Sekunden. Kompatibel mit den meisten Aftermarket-Erweiterungen und Basisplatten für die P320! Erhöhe deine Nachladegeschwindigkeit. In einem Wettbewerb können Mikrosekunden entscheidend sein. Geschwindigkeit ist unerlässlich, egal in welchem Szenario, besonders die Zeitspanne zwischen Magazinwechseln. Die verbesserten Ergonomien ihres Sig Sauer P320 Magwells steigern deine Nachladegeschwindigkeit. Vorne angebrachte Entlastungsschlitze sorgen für Komfort, und ein aggressiver Trichter stellt sicher, dass deine Nachladungen schnell und erfolgreich sind. Du wirst nie wieder einen Magazinwechsel verpatzen. In Notfallsituationen sind Patzer der Unterschied zwischen Leben und Tod. In diesen Momenten sind diese Mikrosekunden noch wichtiger, und du möchtest niemals in Frage stellen, ob schneller zu sein in einem Selbstverteidigungsszenario helfen könnte. Wie es funktioniert: Das Magwell selbst weitet sich, um eine breitere Öffnung zu schaffen, die das Magazin in die Waffe führt. In Trichterform geschnitten, reduziert es das Patzen und die Notwendigkeit für eine exakte Ausrichtung, um das Magazin in die Waffe einzuführen. Weniger Patzen bedeutet schnellere Nachladegeschwindigkeit. Ihre Sig Sauer Magwells für die Sig Sauer P320-Serie verbessern auch die Konsistenz beim Magazinwechsel. Entworfen, um Nachladungen zu verbessern: Hergestellt aus hochwertigem Aluminium, bieten diese Sig Sauer P320 Magwells Gewicht, um deine Nachladungen zu verbessern. Dieses Gewicht sorgt auch für Balance bei deiner Sig Sauer. Verliere nie wieder Teile mit diesem einteiligen Design. Die Halterung ist komfortabler mit einer Set-Schraube, die aus anodisiertem Aluminium besteht. Funktionalität und Halterung werden durch die Unterseite gesichert. Das Entfernen defekter oder festsitzender Magazine wird nie ein Problem sein, dank der Rampen- und Kantengeometrie. Magwells, die für die Sig Sauer P320 entworfen wurden: Diese Sig Sauer Magwells sind so konzipiert, dass sie auf allen Modellen passen und bieten den engsten Sitz in der Branche. Ihr Sig Sauer Magwell ist speziell für das P320-Modell gefertigt und hat ein patentiertes Befestigungsverfahren. Perfekt für den täglichen Gebrauch: Das Design dieser Sig Sauer Magwells macht sie perfekt für Wettbewerbe, aber dennoch schlank genug für den Alltag. Aufgrund des verwendeten hochwertigen Aluminiums fügen sie wenig Volumen hinzu, was bedeutet, dass sie auch für das verdeckte Tragen verwendet werden können. Das ergonomische Design dieser Magwells für die Sig Sauer P320 bedeutet auch sehr wenig Abdrücke auf deiner Kleidung, sodass niemand jemals wissen wird, dass du trägst, es sei denn, du möchtest es. Wenn du deine Geschwindigkeit beim Magazinwechsel steigern, Patzer reduzieren oder deine allgemeine Konsistenz verbessern möchtest, sind diese Sig Sauer Magwells der richtige Weg. Du musst dir keine Sorgen mehr um die kostbaren Sekunden machen, die für den Magazinwechsel aufgewendet werden. Plattform: Sig-Sauer. Entwickelt für Modelle: P320. Passformhinweise: X-Five, X-Carry, X-Full, X-Five Legion, Spectre-Serie. Passt nicht auf: X-Compact, U-förmige Untergriffe, M17/M18. Komponente: Magwell.



Eigenschaften

- Name: TYRANT CNC MAGWELL FOR SIG SAUER P320 BLACK W/GOLD SCREW
- Hersteller: TYRANT CNC
- Artikel-Nr.: 430109506
- Herst.-Nr.: TD-P320MW-BLACK
- Finish: Black
- Modell: P320 X-Five Legion,P320,P320 X-Five,P320 X-Carry
- Waffentyp: Sig Sauer
- Versandgewicht: 0.045kg
- Versandhöhe: 25mm
- Versandbreite: 121mm
- Versandlänge: 102mm
- UPC: 612789319060

Artikeldetails

US-Exportklassifizierung: 0A501.x

Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für das MAGWELL für SIG SAUER P320](#)
- [Über uns](#)

Sicherheitshinweise für das MAGWELL für SIG SAUER P320

Einleitung

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrem Kauf des MAGWELL für SIG SAUER P320 von TYRANT CNC. Dieses Produkt wurde entwickelt, um Ihre Nachladegeschwindigkeit zu erhöhen und die Handhabung Ihrer Sig Sauer Pistole zu verbessern. Um eine sichere und effektive Nutzung zu gewährleisten, lesen Sie bitte diese Sicherheitshinweise sorgfältig durch.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- **Sicherheit des Produkts:** Stellen Sie sicher, dass das Produkt vor der Verwendung unbeschädigt ist. Überprüfen Sie regelmäßig auf Anzeichen von Verschleiß oder Beschädigung.
- **Rückrufinformationen:** Informieren Sie sich über mögliche Rückrufe auf der EU Safety Gate Plattform. Bei Rückrufen erhalten Sie Informationen zu kostenlosen Abhilfemaßnahmen.
- **OnlineEinkäufe:** Achten Sie darauf, dass Sie das Produkt von einem vertrauenswürdigen Anbieter erwerben, der die Sicherheitsanforderungen erfüllt.
- **Besondere Verbrauchergruppen:** Dieses Produkt ist nicht für Kinder unter 18 Jahren geeignet. Halten Sie es von Kindern fern.
- **Kontaktstelle in der EU:** Bei Fragen zur Sicherheit oder zu Problemen mit dem Produkt wenden Sie sich an die angegebene Kontaktstelle in der EU.
- **Schnelle Warnungen:** Melden Sie unsichere Produkte oder Unfälle den zuständigen Behörden.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- **Verwendung des Magwells:** Verwenden Sie das Magwell ausschließlich mit der SIG SAUER P320. Eine falsche Verwendung kann zu Verletzungen führen.
- **Magazinsicherheit:** Achten Sie darauf, dass das Magazin ordnungsgemäß in das Magwell eingesetzt ist, um ein Verklemmen zu vermeiden.
- **Überprüfung vor der Verwendung:** Führen Sie vor jeder Nutzung eine Sichtprüfung durch, um sicherzustellen, dass das Magwell und die Waffe in einwandfreiem Zustand sind.
- **Vermeidung von Überlastung:** Überladen Sie die Waffe nicht, und verwenden Sie nur die empfohlenen Magazine und Munition.
- **Notfallmaßnahmen:** In Notfallsituationen sollten Sie die Waffe sicher ablegen und den Kontakt zu den zuständigen Behörden suchen.

Anweisungen zur Installation und Verwendung

Installation

1. **Vorbereitung:** Stellen Sie sicher, dass die Waffe entladen ist, bevor Sie mit der Installation beginnen.
2. **Befestigung:** Montieren Sie das Magwell gemäß der beiliegenden Anleitung. Achten Sie darauf, dass alle Schrauben fest angezogen sind.
3. **Überprüfung der Passform:** Stellen Sie sicher, dass das Magwell sicher und fest an der Waffe sitzt, bevor Sie es verwenden.

Verwendung

- **Nachladen:** Um ein Magazin zu laden, halten Sie die Waffe in der vorgesehenen Position. Führen Sie das Magazin in das Magwell ein, bis es einrastet.
- **Regelmäßige Wartung:** Reinigen Sie das Magwell regelmäßig, um eine optimale Funktionalität zu gewährleisten.
- **Schulung:** Wenn Sie neu im Umgang mit der Waffe sind, ziehen Sie in Betracht, eine Schulung bei einem qualifizierten Ausbilder in Anspruch zu nehmen.

Entsorgungsanweisungen

- **Umweltgerechte Entsorgung:** Entsorgen Sie das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für die Entsorgung von Metall und Kunststoff.
- **Recycling:** Überprüfen Sie, ob Teile des Magwells recycelbar sind, und bringen Sie sie zu einer geeigneten Recyclingstelle.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für weitere Informationen oder Unterstützung bezüglich des MAGWELL für SIG SAUER P320, wenden Sie sich bitte an die angegebene Kontaktstelle in der EU.

Bitte beachten Sie, dass diese Sicherheitshinweise regelmäßig aktualisiert werden können. Halten Sie sich über Änderungen und wichtige Informationen auf dem Laufenden. Ihre Sicherheit bei der Verwendung dieses Produkts hat oberste Priorität.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de