

# MODEL 42 .380 MAGAZINES FOR GLOCK™ - ELITE TACTICAL SYSTEMS GROUP MAGAZINE FOR 12-RD .380 ACP GLOCK 42

[Magazine](#) > [Magazine für Kurzwaffen](#) > [Magazine](#)

## Zuverlässigkeit & Tragfähigkeit erhöhen

Die ETS durchsichtigen Polymer-Magazine bestehen aus leichtem Leistungs-Polymer und bieten OE-Zuverlässigkeit. Die durchsichtigen Magazin-Körper sind so gestaltet, dass du sofort erkennen kannst, ob ein Magazin geladen ist oder nicht. Die ETS durchsichtigen Polymer-Magazine für die Glock 42 sind in Kapazitäten von 6 und 12 Schuss erhältlich. Egal, ob du dein EDC planst, zum Üben gehst oder an einem Wettkampf teilnimmst, es gibt ein Nachlade-Magazin, das deinen Bedürfnissen entspricht. Einfache Demontage mit speziell gestaltetem Bodenplatte. Kompatibel mit Glock sowie mit Aftermarket-Bodenplatten. Rissfest - die Zuführlippen und der Körper dehnen sich bei langfristiger Lagerung nicht aus, selbst wenn sie geladen sind. Die ETS durchsichtigen Polymer-Magazine vervollständigen dein Glock 42 Trage- oder Wettkampf-Setup.



## Eigenschaften

- Name: [ELITE TACTICAL SYSTEMS GROUP MAGAZINE FOR 12-RD .380 ACP GLOCK 42](#)
- Hersteller: [ELITE TACTICAL SYSTEMS GROUP](#)
- Artikel-Nr.: 430104805
- Herst.-Nr.: SMK-GLK-42-12
- Finish: Carbon Smoke
- Kapazität: 12-Round
- Material: Polymer
- Modell: 42
- Patrone: 380 Auto (ACP)
- Waffentyp: Glock
- Versandgewicht: 0.34kg
- Versandhöhe: 25mm
- Versandbreite: 111mm
- Versandlänge: 229mm
- UPC: 850016478733

## Artikeldetails

Made in USA

No Export, dieses Produkt ist nur in Deutschland erhältlich.

US-Exportklassifizierung: 0A501.x

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für das ELITE TACTICAL SYSTEMS GROUP MODEL 42 .380 Magazin](#)
- [Über uns](#)

# Sicherheitshinweise für das ELITE TACTICAL SYSTEMS GROUP MODEL 42 .380 Magazin

## Einleitung

Willkommen beim Benutzerhandbuch für das ELITE TACTICAL SYSTEMS GROUP MODEL 42 .380 Magazin für Glock™. Dieses Dokument bietet wichtige Informationen zur sicheren Verwendung, Installation und Entsorgung des Produkts. Bitte beachten Sie die folgenden Sicherheitsrichtlinien, um Risiken zu minimieren und eine sichere Nutzung zu gewährleisten.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass das Produkt in Übereinstimmung mit den geltenden Gesetzen und Vorschriften in Ihrem Land verwendet wird.
- Überprüfen Sie regelmäßig den Zustand des Magazins auf Risse oder andere Beschädigungen.
- Bewahren Sie das Magazin außerhalb der Reichweite von Kindern und unbefugten Personen auf.
- Melden Sie unsichere Produkte oder Unfälle umgehend den zuständigen Behörden.
- Überprüfen Sie regelmäßig die EURückrufupdates auf der Safety GatePlattform.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Verwenden Sie das Magazin nur mit der Glock 42 und den entsprechenden Patronen (380 Auto (ACP)).
- Achten Sie darauf, dass das Magazin nicht überladen wird und die maximale Kapazität von 12 Schuss nicht überschreitet.
- Führen Sie vor der Verwendung eine Sichtprüfung durch, um sicherzustellen, dass das Magazin ordnungsgemäß funktioniert und keine sichtbaren Schäden aufweist.
- Vermeiden Sie den Kontakt mit Wasser oder anderen Flüssigkeiten, um die Integrität des Polymergehäuses zu gewährleisten.
- Verwenden Sie das Magazin nicht, wenn es sichtbar beschädigt ist.

## Anweisungen zur Installation und Verwendung

- **Installation:**
  1. Stellen Sie sicher, dass die Glock 42 entladen ist.
  2. Führen Sie das Magazin vorsichtig in den Magazinschacht der Glock 42 ein, bis es hörbar einrastet.
  3. Überprüfen Sie, ob das Magazin sicher sitzt und keine Bewegung aufweist.
- **Verwendung:**
  1. Laden Sie das Magazin mit bis zu 12 Schuss 380 Auto (ACP) Patronen.
  2. Überprüfen Sie vor dem Schießen, ob das Magazin korrekt eingesetzt ist.
  3. Nach dem Schießen entnehmen Sie das Magazin, indem Sie den Magazinentriegelungshebel betätigen.
  4. Lagern Sie das Magazin an einem trockenen, kühlen Ort, um die Lebensdauer zu verlängern.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie das Magazin gemäß den örtlichen Vorschriften für Kunststoffabfälle.
- Falls das Produkt beschädigt oder nicht mehr funktionsfähig ist, bringen Sie es zu einem autorisierten Entsorgungszentrum oder wenden Sie sich an die örtlichen Behörden.

## Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Sicherheitsanfragen oder weitere Unterstützung wenden Sie sich bitte an die zuständige Kontaktstelle in der EU. Achten Sie darauf, alle relevanten Informationen zu Ihrem Produkt bereitzustellen, um eine schnelle Bearbeitung zu gewährleisten.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

[www.brownells-deutschland.de](http://www.brownells-deutschland.de)