

# VEPR - .223REM 30 SCHUSS MAGAZIN - PUFGUN Vepr - .223Rem Magazin 30 Schuss, schwarz

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

Das Magazin ist für 30 Schuss ausgelegt.

Zusätzlich zur rauen Oberfläche sind die Außenwände mit einem Profilmuster bedeckt, das ein Verrutschen der Hände verhindert. Das Magazin ist nicht schwer zu zerlegen. Es lässt sich ganz einfach öffnen, durch den eingesenkten Knopf am Magazinboden, um somit das Magazin warten und reinigen zu können.

NO IMAGE  
AVAILABLE

## Eigenschaften

- Name: [PUFGUN Vepr - .223Rem Magazin 30 Schuss, schwarz](#)
- Hersteller: [PUFGUN](#)
- Artikel-Nr.: EU2003942
- Herst.-Nr.: VP223-30-B
- Kapazität: 30-Round
- Modell: Vepr
- Patrone: 223 Remington
- Waffentyp: Molot
- Versandgewicht: 0.35kg

## Artikeldetails

No Export, dieses Produkt ist nur in Deutschland erhältlich.

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für das PUGUN VEPR .223REM 30 Schuss Magazin](#)
- [Über uns](#)

# Sicherheitshinweise für das PUFGUN VEPR .223REM 30 Schuss Magazin

## Einleitung

Herzlichen Glückwunsch zum Kauf des PUFGUN VEPR .223REM 30 Schuss Magazins. Dieses Produkt wurde entwickelt, um Ihnen eine sichere und effiziente Nutzung zu ermöglichen. Bitte lesen Sie diese Sicherheitshinweise sorgfältig durch, um potenzielle Risiken zu minimieren und die Sicherheit beim Gebrauch zu gewährleisten.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Achten Sie darauf, dass Sie alle Sicherheitsanweisungen befolgen, um Verletzungen und Schäden zu vermeiden.
- Verwenden Sie das Magazin nur mit kompatiblen Waffen und Munition.
- Halten Sie das Magazin außerhalb der Reichweite von Kindern und unbefugten Personen.
- Überprüfen Sie regelmäßig auf Abnutzungen oder Beschädigungen des Magazins.
- Melden Sie unsichere Produkte oder Vorfälle den zuständigen Behörden.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- Verwenden Sie das Magazin nur in einer sicheren Umgebung, die für den Umgang mit Feuerwaffen geeignet ist.
- Stellen Sie sicher, dass die Waffe vor dem Einsetzen des Magazins entladen ist.
- Vermeiden Sie es, das Magazin in der Nähe von brennbaren Materialien zu verwenden.
- Achten Sie darauf, dass das Magazin ordnungsgemäß in die Waffe eingesetzt ist, bevor Sie mit dem Schießen beginnen.
- Tragen Sie immer geeignete Schutzausrüstung, wie z.B. Gehörschutz und Schutzbrille, während des Gebrauchs.

## Anweisungen für Installation und Nutzung

- **Installation:**
  1. Stellen Sie sicher, dass die Waffe entladen ist.
  2. Halten Sie das Magazin mit der Hand, die nicht die Waffe hält.
  3. Führen Sie das Magazin in den dafür vorgesehenen Schacht der Waffe ein, bis es einrastet.
- **Nutzung:**
  1. Überprüfen Sie, ob das Magazin korrekt eingesetzt ist und sicher sitzt.
  2. Laden Sie die Munition in das Magazin, indem Sie die Patronen in die vorgesehenen Fächer einlegen.
  3. Stellen Sie sicher, dass das Magazin nicht überladen wird.
  4. Nach dem Schießen entnehmen Sie das Magazin, indem Sie den eingesenkten Knopf am Magazinboden drücken und das Magazin herausziehen.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie das Magazin gemäß den lokalen Vorschriften für gefährliche Abfälle.
- Wenn das Magazin beschädigt oder nicht mehr funktionsfähig ist, bringen Sie es zu einer autorisierten Sammelstelle für Waffen und Munitionsabfälle.

## Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder weitere Informationen zu Sicherheit und Nutzung des PUFGUN VEPR .223REM 30 Schuss Magazins, wenden Sie sich bitte an den zuständigen Ansprechpartner in der EU.

Bitte beachten Sie, dass diese Sicherheitshinweise dazu dienen, Ihre Sicherheit und die Sicherheit anderer zu gewährleisten. Halten Sie sich stets an die genannten Richtlinien und informieren Sie sich regelmäßig über Rückrufaktionen oder Sicherheitsupdates über die EU Safety Gate Plattform.



# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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