

# Remington Viper PTCS 36grs 50St .22lr

Artikelnr.: 216884

6,24 EUR\*

\* inkl. MwSt.; zzgl. Versandkosten

**Kategorie:** Zubehör - Sonstiges

**Kaliber:** Unbekannt

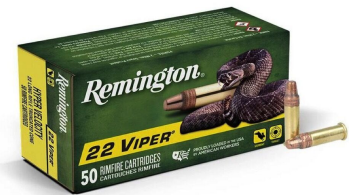
**Zum Kauf dieses Produkts ist die Vorlage der Erwerbsberechtigung erforderlich!**

## Beschreibung:

Remington Viper PTCS 36grs 50St Die Remington Viper .22 lr PTCS 36grs ist die Hochleistungslösung für maximale Penetration und Rasananz. Als echte Hyper-Velocity-Patrone katapultiert sie das 36 Grains Kegelstumpfgeschoss (Truncated Cone) auf beeindruckende 1410 fps. Durch die massive Bauweise des Solid-Geschosses wird keine Energie für die Expansion verbraucht, sondern vollständig in Tiefenwirkung umgesetzt. Wer für spezielle Aufgaben oder weite Distanzen extrem durchschlagstarke .22 lr Munition kaufen will, findet in der Viper das leistungsstärkste Solid-Geschoss der Remington-Serie. Anwendung & Zielgruppe (DE) Maximale Durchschlagskraft auf Distanz.- Silhouettenschießen: Der harte Impuls des Kegelstumpfgeschosses wirft schwere Stahlziele auch auf 100m sicher um.- Schädlingskontrolle: Ideal, wenn Ziele durch Knochenstrukturen oder Hindernisse geschützt sind, wo Hohlsplitzmunition versagen würde.- Halbautomaten-Check: Der extreme Gasdruck bringt selbst schwergängige Verschlüsse sicher zum Repetieren. Empfehlungen zur Distanz Flachbahn-Spezialist:- Optimale Reichweite: 25 bis 100 Meter.- Einschießen (Zero): 75 Meter. Auf 100m fällt sie deutlich weniger ab als Standardmunition.- Vorteil: Weniger Haltepunkt Korrektur auf unbekannte Distanzen. Technische Daten- Hersteller: Remington- Modell: Viper (Hyper Velocity)- Typ: Kleinkalibermunition- Kaliber: .22 lfb- Geschossart: PTCS (Plated Truncated Cone Solid / Kegelstumpf beschichtet)- Geschossgewicht: 2,33 g - 36 gr- Geschwindigkeit V0: 430 m/s - 1410 fps- Energie E0: ca. 216 Joule- Packungsinhalt: 50 Patronen Lieferumfang:- 1x Packung Remington Viper .22lr 36grs (Inhalt: 50 Patronen) Eigenschaften & Performance Das Kegelstumpf-Design kombiniert die Aerodynamik eines Rundkopfgeschosses mit der Stanzwirkung eines Wadcutters. Die Kupferbeschichtung ermöglicht die extremen V0-Werte ohne Laufverbleiung. Vergleich & Alternativen Im Vergleich zur Yellow Jacket pilzt die Viper nicht auf, sondern dringt tiefer ein. Im Vergleich zur CCI Stinger nutzt die Viper eine Standard-Hülsenlänge und passt somit in jedes Patronenlager. Rechtliche Hinweise (DE) Erwerb nur mit gültiger Erwerbsberechtigung (EWB). FAQ Warum ist das Geschoss ein Kegelstumpf? Diese Form bietet eine höhere Richtungsstabilität beim Durchschlagen von Hindernissen und stantzt sauberere Löcher in Papierscheiben als Rundkopfmunition. Passt die Viper in Match-Patronenlager (Bentz-Lager)? Ja, im Gegensatz zur Konkurrenz verwendet Remington für die Viper Standard-Hülsendimensionen, was die Kompatibilität erhöht. Ist die Viper lauter als normale Munition? Ja, der Mündungsknall ist schärfer und der Überschall-Peitschenknall ist aufgrund der hohen V0 deutlich ausgeprägter. Verursacht Hyper-Velocity Munition mehr Laufverschleiß? Bei .22 lr ist der Verschleiß vernachlässigbar. Die Kupferbeschichtung der Viper schützt die Züge zusätzlich vor direktem Bleikontakt. Wie hoch ist der Rückstoß? Für eine .22er ist der Rückstoß "knackig" und deutlich spürbar, was für ein realistisches Training mit der Kleinkaliberbüchse sorgt. Fazit / Kaufargument Die Remington Viper 36grs PTCS ist das Kraftpaket: Wenn maximale Energie und kompromissloser Durchschlag gefordert sind, führt kein Weg an ihr vorbei.

## Produktsicherheitsinformationen:

Hersteller: shoXx Großhandels GmbH, Brandiser Str. 102, 04316 Leipzig, GERMANY, E-Mail: support@shoxx-b2b.de



## Anbieterinformationen

### shoot-club GmbH

Brandiser Str. 102  
04316 Leipzig OT Baalsdorf  
Sachsen

#### Telefon:

0341 - 33157490

#### Fax:

0341 - 33157492

#### E-Mail:

service@shoot-club.de

#### Webseite:

www.shoot-club.de