

RWS ist Partner und Förderer



Händlerstempel

220 43 04



**RWS**

Ignition Technology since 1886

Vertrieb in Deutschland durch RWS GmbH  
Kronacher Straße 63  
90765 Fürth



rws-technology.com

Schutzgebühr: 4,90 €

JAGD UND SPORTSCHIESSEN

RWS GmbH - Vertrieb Deutschland 2025



# JAGD UND SPORTSCHIESSEN 2025



*Rottweil*

**HAUSKEN**  
LYDDEMPER

**MUNITION  
WAFFEN  
SCHALLDÄMPFER  
OPTIK  
ZUBEHÖR**





Exklusivvertrieb In Deutschland durch RWS GmbH.



STEEL ACTION

Exklusivvertrieb In Deutschland durch RWS GmbH.



i-SWIFT WYSSSEN DEFENCE

Vertrieb in Deutschland durch RWS GmbH

CASHBACK • AKTION • CASHBACK • AKTION

HIER KOMMT  
**ZU SCHUSS**

CASHBACK • AKTION • CASHBACK • AKTION

**10€ ZURÜCK**

beim Kauf von **1 PACKUNG**  
(20 Schuss) RWS Jagdbüchsenpatronen

**30€ ZURÜCK**

beim Kauf von **mind. 2 PACKUNGEN**  
(mind. 40 Schuss) RWS Jagdbüchsenpatronen

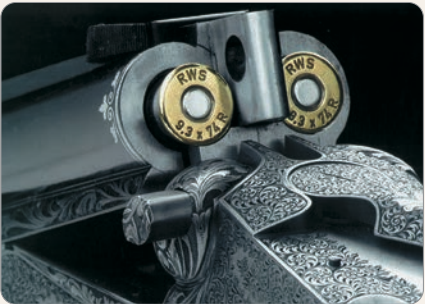
**Scan ME!**

Du bist Jungjäger in Deutschland und hast seit max. 6 Monaten deinen Jagdschein? Dann jetzt RWS Munition kaufen und **BIS ZU 30€ ZURÜCK BEKOMMEN!** Alle Infos und Teilnahme unter: **RWS.CLICK/CASHBACK**



## MUNITION \_\_\_\_\_ 4

- RWS Büchsenpatronen 7
- RWS Randfeuerpatronen 37
- RWS Luftgewehrkugeln 44
- GECO Munition 56
- ROTTWEIL Schrotpatronen 72
- Wiederladekomponenten 99



## WAFFEN & SCHALLDÄMPFER \_\_\_\_\_ 112

- FOSSARI Sportflinten 112
- F.A.I.R. Flinten und Zubehör 118
- DERYA Flinten und Zubehör 126
- STEEL ACTION Repetierbüchsen 136
- RÖSSLER Repetierbüchsen 140
- GLOCK Pistolen und Zubehör 148
- HAUSKEN Schalldämpfer 158
- I-SWIFT Schalldämpfer Zubehör 178
- WYSSSEN DEFENCE Schalldämpfer 180
- MASIMO Schalldämpferhalter 184
- WEIHRAUCH Druckluftwaffen 186



## OPTIK \_\_\_\_\_ 190

- CONOTECH Wärmebildgeräte 190
- THERMTEC Wärmebildkameras 192
- NITEHOG Thermalkameras 193
- NIGHT PEARL Sport Optics 194
- RUSAN Optikzubehör 196



## ZUBEHÖR \_\_\_\_\_ 198

- SORDIN Gehörschützer 198
- RWS Gehörschützer 204
- 4 STABLE STICKS Zielstöcke 206
- NEVERLOST Hunting & Outdoor Equipment 208
- HOPPE'S Boresnake 219
- RWS / ROTTWEIL Zubehör 220
- RWS / GECO Verkaufsinformation / Ausbildung Werbematerialien 222



# NEU DAS KUNDEN PORTAL

Besuchen Sie uns online!

Unsere Marken:



Hier geht es zur Anmeldung  
für registrierte Händler!



## Ihre Vorteile als registrierter **Händler:**

Alle Produkte übersichtlich an einem Ort.  
24 Stunden / 7 Tage die Woche immer & überall nutzbar.  
**Alles im Überblick:**  
Produktverfügbarkeit  
Rechnungen  
Bestellungen

## Ihre Vorteile als **Endkunde:**

Erleben Sie unser komplettes Portfolio  
24 Stunden / 7 Tage die Woche.  
**Alles im Überblick:**  
Neueste Informationen  
Verfügbarkeit  
Händlersuche

**RWS**  
Ignition Technology since 1886



Hier geht es  
zum Portal!



shop.rws-technology.com





SINCE 1886

# WENN EIN AUGENBLICK ENTSCHEIDET



**DIE RWS DRÜCKJAGDPATRONE.  
AUCH ALS SHORT RIFLE ERHÄLTICH**



**PRÄZISE, EFFEKTIV, KOMPROMISSLOS**

blei-freies Geschoss  
**GREEN**  
Lead-free bullet



Weitere Info finden Sie unter [www.rws-ammunition.com](http://www.rws-ammunition.com)

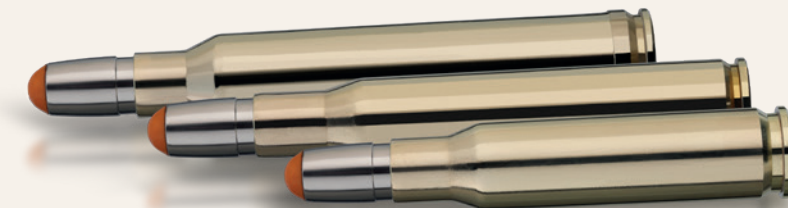
RWS is a registered trademark.

[RWS-AMMUNITION.COM](http://RWS-AMMUNITION.COM)



# BÜCHSENPATRONEN

Die Munition entscheidet



In Sachen Qualität darf es bei Munition keine Kompromisse geben. RWS geht hierfür von den ersten Ideen in der Produktentwicklung über die Fertigung der Patrone bis zum letzten Blick der Qualitätssicherung einen konsequent hochwertigen Weg. Alle Komponenten, vom Anzündhütchen über Hülse, Pulver und Geschoss, durchlaufen einen jederzeit kontrollierten Produktionsprozess, bevor sie – perfekt aufeinander abgestimmt – laboriert werden.

Anschließend werden alle Büchsenpatronen einer vielschichtigen, mechanischen, lasergesteuerten aber auch oftmals händischen Qualitätsprüfung unterzogen. Mehr als 100 Produktionsstufen mit den dazugehörigen qualitätsprüfenden Maßnahmen sind erforderlich, bevor eine RWS Büchsenpatrone unseren Ansprüchen genügt und zur Lieferung freigegeben wird. Alles für Ihren Jagderfolg, denn die Munition entscheidet!



**ZUVERLÄSSIG**



**VIELSEITIG**



**PRÄZISE**





## UNSERE JAGDGESCHOSSE



Mit mehr als zehn verschiedenen Jagdgeschossen und weiteren für sportliche Anwendungsbereiche verfügt RWS über die wohl breiteste Geschosspalette überhaupt. Modernste Fertigungsmethoden gewährleisten höchste Maßhaltigkeit und eine einwandfreie Oberflächenbeschaffenheit. Nur Geschosse, die den strengen internen RWS-Spezifikationen gerecht werden, gelangen in den Waffenfachhandel.

### Was zeichnet RWS Geschosse besonders aus?

- Außergewöhnliche Präzision
- Optimal gestreckte Flugbahn
- Den Wildgewichten angepasste Energieabgabe im Wildkörper
- Der Schussentfernung gerecht werdende Deformationsbereitschaft
- Kurze Fluchtstrecken



LAUSCHONEND



WIRKSAM



INNOVATIV



## DRIVEN HUNT

Volle Energie & satter Schock-Effekt – bleifrei



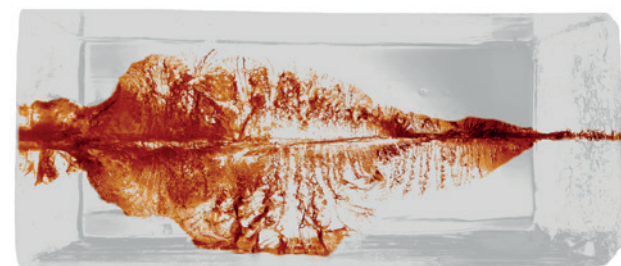
Mit der innovativen DRIVEN HUNT läutet RWS eine neue Ära ein. Das bleifreie Deformationsgeschoss aus Kupfer wurde speziell für den Schuss auf kurze und ultrakurze Distanzen, wie bspw. auf Drückjagden, bei der Nachsuche oder der Nachtjagd konzipiert. Sein spezielles Geschossdesign mit der markanten runden Geschossspitze sorgt für ein unmittelbares Aufpflzen und hohe Augenblickswirkung. Die tiefe Hohlspitze ermöglicht eine maximale (bis zu 2,5-fache auf den ersten 50 Metern) Querschnittsvergrößerung und damit eine hohe Energieabgabe. Das spezielle Herstellungsverfahren garantiert einen sicheren Ausschuss, auch auf kürzeste Distanzen. Somit eignet sich das Geschoss auch besonders für den Einsatz bei der Nachsuche oder der Jagd in der Nacht. Dank der Nickelplattierung ist das Geschoss obendrein besonders laufschonend. Die RWS DRIVEN HUNT eignet sich für alle heimischen Wildarten, seine volle Stärke spielt es im Bereich mittelschweres bis starkes Wild aus.

### Die Besonderheiten auf einen Blick:

- Herausragender Schock-Effekt
- Unvergleichliche Energieübertragung
- Maximales Restkörpergewicht
- Sicherer Ausschuss
- Bleifreies Geschoss



### Simulierte Wundhöhle in ballistischer Gelatine:



Kal. .308 Win. auf 35 m

## HIT

Überzeugende Tiefenwirkung – bleifrei



Das RWS HIT Geschoss ist ein bleifreies, massestabiles Deformationsgeschoss auf Solid-Basis. Die einzigartige HIT-Matrix mit der RWS TC-Tip (Twin-Compression-Tip) und der RWS ACC (Active-Crater-Cavity) garantiert ein sicheres und schnelles Aufpflzen des Geschosses mit hoher Schockwirkung – auch auf weitere Distanzen. Der kompakte Restkörper mit 99% Restgewicht sorgt für hohe Tiefenwirkung und einen sicheren Ausschuss – auch nach Knochentreffern! Damit ist das RWS HIT die passende bleifreie Alternative für Anhänger von splitterfreien Geschossen.

Das Geschoss eignet sich für alle heimischen Wildarten, spielt seine Stärken jedoch am besten im Bereich mittelschweres bis starkes Wild aus.

### Die Besonderheiten auf einen Blick:

- Massestabiler Restkörper sorgt für eine überlegene Tiefenwirkung – auch bei Knochentreffern oder stärkerem Wild
- Beste Wildbretverwertung dank splitterfreiem Aufpflzen
- Sehr gute Eignung für Standarddistanzen und auch weitere Schussdistanzen in rasanten Kalibern
- Kräftige Augenblickswirkung – auch auf weitere Distanzen



### Simulierte Wundhöhle in ballistischer Gelatine:



Kal. .308 Win. auf 100 m

## EVOLUTION GREEN

Herausragende Augenblickswirkung – bleifrei



Das RWS EVOLUTION GREEN ist ein bleifreies Teilzerlegungsgeschoss mit einer Reihe von aufeinander abgestimmten Konstruktionsmerkmalen. Die Geschosskerne sind aus lebensmittelechtem Zinn. Durch spezielle Vorfragmentierung des vorderen Geschosskerns sowie die Speed-Tip Geschossspitze erreicht das RWS EVOLUTION GREEN seine überzeugende Geschosswirkung – herausragende Augenblickswirkung auch auf weite Schussdistanzen.

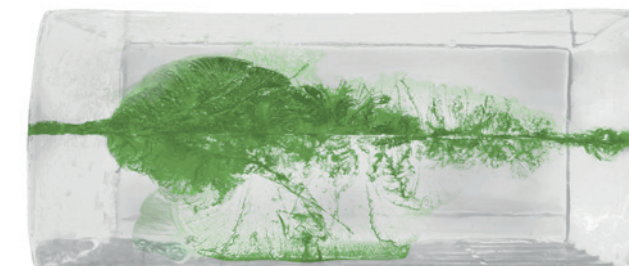
Das Geschoss eignet sich für alle heimischen Wildarten, spielt seine Stärken jedoch am besten im Bereich leichtes bis mittelschweres Wild aus.

### Die Besonderheiten auf einen Blick:

- Herausragendes Ansprechverhalten und überzeugende Augenblickswirkung für kürzere Fluchstrecken und weniger Nachsuchen
- Überzeugende Tötungswirkung – selbst bei hohen Schussdistanzen
- Optimierte Geschossform sorgt für eine rasante Ballistik
- Formstabiler Heckkörper für garantierten Ausschuss
- Scharfrand liefert das gewünschte Schnitthaar



### Simulierte Wundhöhle in ballistischer Gelatine:



Kal. .308 Win. auf 100 m

## SPEED TIP PROFESSIONAL

Höchste Wirksamkeit auf alle Distanzen



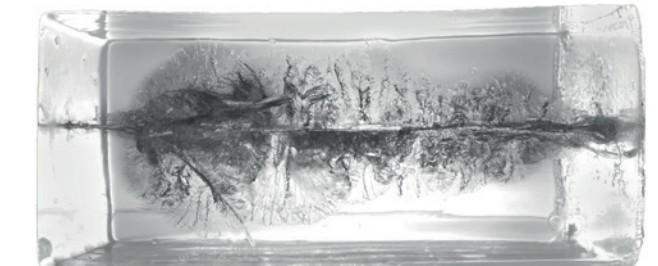
Der rasante technische Fortschritt im Bereich Waffen und Optik ermöglicht das Schießen und Jagen auf weite Distanzen. Auch vermehrte Jagdreisen erfordern einen Einsatz der Munition auf unterschiedlichste Distanzen und Wildgewichte. Z. B. sind bei Gebirgsjagden oder auf stärkeres – afrikanisches – Wild eine hohe Durchschlagskraft sowie hohe Stoppwirkung unablässig. RWS hat für diese Anforderungen mit dem SPEED TIP PROFESSIONAL ein modernes Jagdgeschoss entwickelt. Als jüngste Evolutionsstufe der bewährten H-MANTEL-Technologie umfasst es alle Eigenschaften des altbewährten, gleichnamigen Geschosses und deckt zudem zuverlässig Einsatzreichweiten bis über 300 m gleichzeitig variablen Wildgewichten ab. Die RWS SPEED TIP PROFESSIONAL gehört zu den Entwicklungen aus dem Hause RWS, die insbesondere für eine sehr hohe Schock-/ Stoppwirkung und den Einsatz auf weite Schussdistanzen stehen.

### Die Besonderheiten auf einen Blick:

- Sehr hohe Schock- und Stoppwirkung auch auf weite Schussdistanzen
- Extrem gestreckte Flugbahn durch geringen Luftwiderstand
- Überzeugende Präzision
- Sicherer Ausschuss



### Simulierte Wundhöhle in ballistischer Gelatine:



Kal. .308 Win. auf 200 m



## EVOLUTION

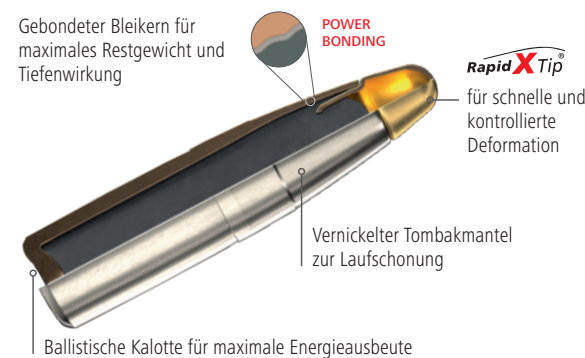
Für überzeugende Tiefenwirkung



Der Wirkungsvorteil des Evolution wird bei Knochentreffern, primär auf stärkeres Wild, besonders deutlich. Während klassische Teilmantel-Geschosse beim Auftreffen auf stärkere Knochen fragmentieren und weniger Restenergie für Tiefenwirkung und Ausschuss besitzen, bleibt das EVOLUTION-Geschoss weitgehend massestabil. Durch die spezielle Verschmelzung des Bleikernes mit dem Tombak-Mantel (Power-Bonding) erreicht es ein Restgewicht von nahezu 100% und sorgt damit für eine hohe Ausschusswahrscheinlichkeit und Wildbretschonung. Das EVOLUTION zeichnet sich auf Grund seiner aerodynamischen Geometrie und der ballistischen Kalotte durch gute Eigenpräzision aus. Es hat dadurch eine gestreckte Flugbahn und sichert eine hohe Auftreffenergie, auch auf weite Schussdistanzen. Unabhängig von der Schussentfernung und der Stärke des Wildes liefert das EVOLUTION-Geschoss, dank seiner konstruktiven Vorteile, stets eine zuverlässige Deformation. Bei höheren Wildgewichten entfaltet sich die außergewöhnliche Tiefenwirkung besonders gut.

### Die Besonderheiten auf einen Blick:

- Überzeugende Tiefenwirkung – auch bei Knochentreffern!
- Wildbretschonung – nahezu 100% Restgewicht durch Power-Bonding
- Aerodynamische Geschossform und ballistische Kalotte für hervorragende Präzision
- Nickelbeschichteter Geschossmantel für Laufschnung
- Mit Rapid-X-Tip® für schnelle und kontrollierte Deformation



### Simulierte Wundhöhle in ballistischer Gelatine:



Kal. .308 Win. auf 100 m

## UNI CLASSIC

Für schweres Wild



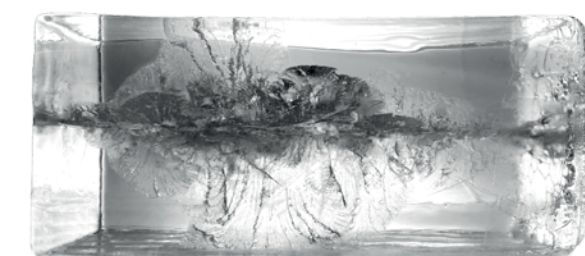
Das UNI CLASSIC-Geschoss wurde als Pendant zum ID CLASSIC-Geschoss speziell für die Jagd auf schweres Schalenwild bis hin zum Großwild entwickelt. Der härtere und schwerere Heckkern neigt etwas weniger zum Aufpilzen, was die Tiefenwirkung noch weiter erhöht. Für die hohe Augenblickswirkung sorgt, wie beim ID CLASSIC auch, der vordere Bugkern, welcher zuverlässig fragmentiert. Das torpedoförmige Heck sorgt für Flugstabilität.

### Die Besonderheiten auf einen Blick:

- UNIVERSAL für schwereres Wild
- Vorderer Kern fragmentiert und sorgt für schnelle Energieabgabe im Ziel
- Scharfrand bewirkt einen gut sichtbaren Einschuss und liefert das gewünschte Schnitthaar
- Hinterer härterer Kern deformiert begrenzt und liefert zuverlässig den gewünschten Ausschuss
- Heckeinschnürung begrenzt das Abreißen der Mantelfahnen
- Geringe Wildbretzerstörung



### Simulierte Wundhöhle in ballistischer Gelatine:



Kal. .308 Win. auf 100 m

## ID CLASSIC

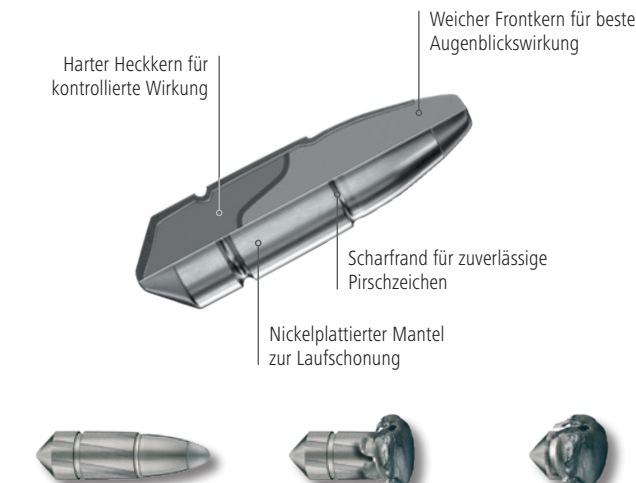
Für leichtes Wild



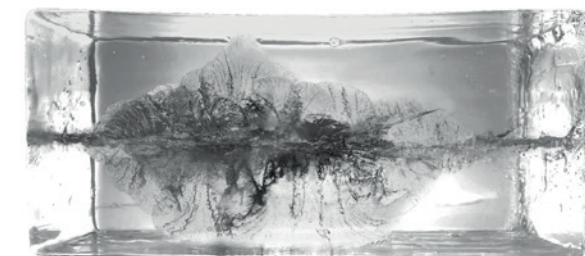
Die Grundidee des ID CLASSIC besteht darin, „Breiten- und Tiefenwirkung“ im Ziel ideal zu kombinieren. Gelingen ist das durch die Verbindung von zwei verschiedenen harten Bleikernen, die zapfenförmig ineinander greifen. Der weiche Bugkern fragmentiert kontrolliert und gibt so seine Energie schnell im Wildkörper ab. Der hintere Kern des ID CLASSIC-Geschosses pilzt im Vergleich zum UNI CLASSIC stark auf und ist somit besonders geeignet für leichtes bis mittleres Schalenwild. Der nickelbeschichtete Mantel aus Flusstahl schont den Lauf und verstärkt sich kontinuierlich nach hinten, um eine kontrollierte Deformation sicherzustellen. Das torpedoförmige Heck sorgt für Flugstabilität.

### Die Besonderheiten auf einen Blick:

- IDEAL für leichtes und mittleres Wild
- Schnelle Teilerlegung sorgt für hohe Energieabgabe
- Sicherer Ausschuss
- Scharfrand für das gewünschte Schnitthaar
- Heckeinschnürung begrenzt das Abreißen der Mantelfahnen



### Simulierte Wundhöhle in ballistischer Gelatine:



Kal. .308 Win. auf 100 m

## KEGELSPITZ

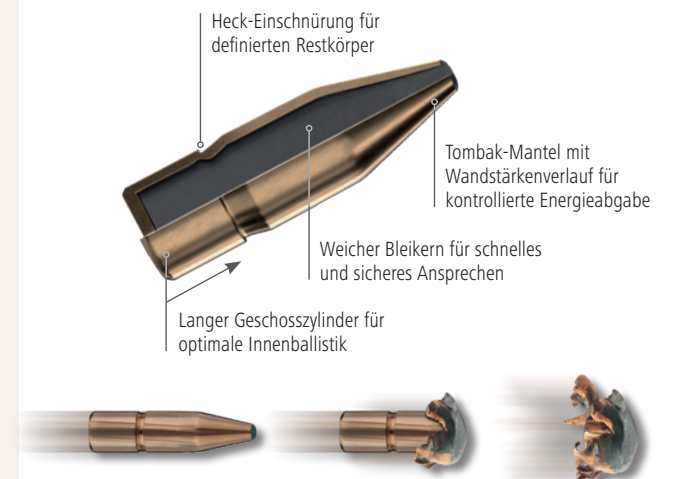
Für höchste Präzision



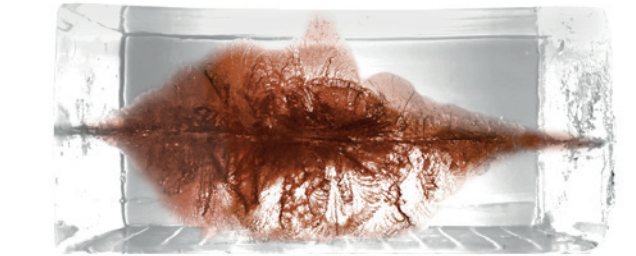
Ob starkes oder schwaches Wild – das Geschoss pilzt kontrolliert auf und gibt gleichmäßig Energie im Wildkörper ab unter Erhaltung eines wirksam vergrößerten Restkörpers für den Ausschuss. Das Geheimnis liegt in der optimalen Abstimmung der Mantelwandstärke und der Härte des Bleikerns. Die äußere Form des Geschosses schafft ideale Voraussetzungen für hohe Präzision und geringen Luftwiderstand.

### Die Besonderheiten auf einen Blick:

- Außergewöhnliche Präzision aufgrund des langen Geschosszylinders
- Die Rille im hinteren Geschossbereich stoppt die Deformation und sorgt für einen kompakten Restkörper mit hoher Ausschusswahrscheinlichkeit
- Geringe Rückstände im Wildkörper



### Simulierte Wundhöhle in ballistischer Gelatine:



Kal. .308 Win. auf 100 m





DOPPELKERN

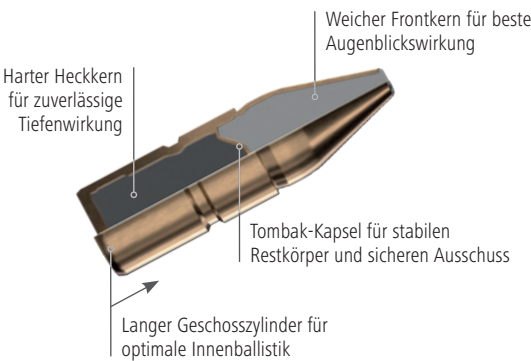
Für kontrollierte Augenblickswirkung



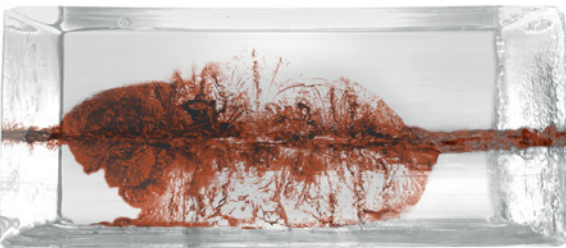
Das DOPPELKERN-Geschoss besteht aus zwei Bleikernen unterschiedlicher Härte. Der vordere Kern zerlegt sich zuverlässig und sorgt für hohe Augenblickswirkung. Zur Steuerung dieses Deformationsprozesses trennt eine einzigartige Tombakkapsel den hinteren Geschosskern vom weichen Bugkern. Das Kerngewichtsverhältnis beträgt 50:50 und garantiert so eine perfekte Mischung aus Augenblickswirkung und Ausschusswahrscheinlichkeit. Durch diese Konstruktion entsteht ein gerader Schusskanal für den wichtigen sicheren Ausschuss.

Die Besonderheiten auf einen Blick:

- Gutes und sicheres Zeichnen des Wildes im Schuss
- Extrem kurze Fluchtdistanzen
- Scharfrand sichert Schnitthaar am Anschuss
- Kontrollierte und schnelle Energieabgabe für hohe Augenblickswirkung
- Sicherer Ausschuss garantiert ausreichend Schweiß
- Geringe Wildbretentwertung



Simulierte Wundhöhle in ballistischer Gelatine:



Kal. .308 Win. auf 100 m

TEILMANTEL

Für hohe Energieabgabe



Ein seit Jahrzehnten bewährter Geschosstyp, der auch heute noch viele Liebhaber findet. Hohe Energieabgabe im Wildkörper durch eine ausgereifte Geschosskonstruktion – für eine gute Stoppwirkung. Mit unempfindlichen runden oder spitzen Geschossköpfen.

Die Besonderheiten auf einen Blick:

- Rasche Deformationsbereitschaft auf leichtes wie schweres Wild
- Hohe Energieabgabe im Wildkörper
- Unempfindliche Geschosspitzen für den rustikalen Einsatz



MATCH JAGD

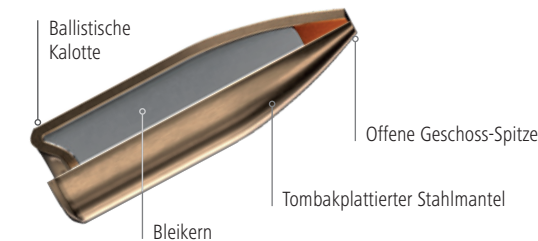
Für jagdliches Training



Das Match-Jagd Geschoss wurde speziell auf das jagdliche Training hin entwickelt. Durch die besondere Hohlspitzkonstruktion ist das Geschoss höchstpräzise, sodass es auch sportlichen Anforderungen gewachsen ist. Das hervorragende Preis-Leistungsverhältnis macht es zum perfekten Begleiter für Jungjäger oder ambitionierten Wettkampfschützen.

Die Besonderheiten auf einen Blick:

- Hervorragende Präzision dank Hohlspitzkonstruktion und optimalem Geschossschwerpunkt
- Hervorragende außenballistische Wirk-Performance durch ballistische Kalotte
- Tombak-Mantel



DER ANWENDUNGSBERATER

Das Faszinierende an der Jagd: sie ist immer wieder neu. Daher lässt sich die Frage nach „dem besten Geschoss“ universell nicht beantworten. Wildart und Jagdart, Distanz, Kaliber, Waffe und nicht zuletzt die persönliche Präferenz des Jägers stellen individuelle Anforderungen an das jeweils richtige Geschoss. RWS erfüllt diese Ansprüche mit einer umfassenden Auswahl. Die nachfolgende Tabelle listet die wesentlichen Kriterien der RWS-Geschosse auf und soll Ihnen helfen, das ideale Geschoss für Ihre Jagd zu finden.

Ihr RWS Munitionsberater für die Hosentasche! RWS-AMMO.APP



	Geschossart*	Fluchtstrecke	Tiefenwirkung	Augenblickswirkung	Ausschuss	Wildbretzerstörung
	Defo	sehr kurz	sehr hoch	sehr hoch	sicher	wenig
	Defo	kurz	sehr hoch	hoch	sicher	sehr wenig
	TLZ	sehr kurz	mittel	sehr hoch	sicher	unterschiedlich
	TLZ	sehr kurz	mittel	sehr hoch	sicher	unterschiedlich
	Defo	kurz	sehr hoch	hoch	sicher	sehr wenig
	TLZ	kurz	hoch	hoch	sicher	wenig
	TLZ	sehr kurz	hoch	sehr hoch	in der Regel	unterschiedlich
	TLZ	kurz	hoch	hoch	in der Regel	wenig
	TLZ	sehr kurz	hoch	sehr hoch	in der Regel	wenig
	TLZ	kurz	mittel	hoch	in der Regel	unterschiedlich

\* Defo = Deformationsgeschoss, TLZ = Teilerleger



# DIE VERPACKUNG

Die Marke RWS hat ihre Verpackungen für Büchsenmunition optimiert: alle jagdlichen und sportlichen RWS-Büchsenpatronen werden in Kürze in ressourcenschonenderen, platzsparenderen sowie insgesamt verbraucherfreundlicheren Produktpackungen angeboten.

Die neue Verpackung benötigt weniger Papier/Karton, nimmt dadurch weniger Platz in Munitionstaschen ein und bietet auf einen Blick Informationen über die vielfältigen sowie einzigartigen RWS-Jagdgeschosse. Der unverwechselbare Look der Premium-Marke RWS bleibt unverändert.

Die neuen jagdlichen Büchsenmunitionspackungen von RWS haben nun ein Sichtfenster auf der Packungsfront, das die einzigartigen Geschosse von RWS zeigt. Darüber hinaus werden künftig alle RWS Büchsenmunitionsverpackungen mit den wichtigsten produktindi-

viduellen Informationen, wie bspw. ballistischen Daten oder Wildempfehlung, etikettiert.

Essentielle Informationen rund um Geschoss-/Produktlinienname, Kaliber und Geschossgewicht bleiben, wie gewohnt, auf der schmalen Sicht-Seite der Verpackung bestehen. Die ballistischen Angaben sind künftig immer auf dem Verpackungsetikett zu finden, ebenso wie die entsprechende Wildempfehlung pro Jagdprodukt. Diese Angaben sind zusätzlich auf vielen weiteren Materialien oder anderen Medien zu finden, z.B. auf der RWS-Website [www.rws-ammunition.com](http://www.rws-ammunition.com), in Katalogen sowie Broschüren.

- 1 Ballistische Daten metrisches System für treffgenaue Haltepunkt-korrekturen oder die Verwendung von Absehenschnellverstellungen sowie ballistischer Absehen
- 2 Kaliberangabe
- 3 Geschosstyp
- 4 Geschossgewicht in Gramm und grain (1 grain = 0,0648 Gramm)
- 5 Ballistische Daten im metrischen und imperialen System
- 6 Anwendungsempfehlung und Einsatzreichweite
- 7 Farbliche Etikettkennzeichnung für definierte Kalibergruppen



# DIE BALLISTISCHEN DATEN

**Die Ermittlung**

Die auf den Büchsenpatronenverpackungen angegebenen ballistischen Daten stellen keine absoluten Werte dar, sondern sind Mittelwerte aus vielen Messungen mit Waffen verschiedener Fabrikate. Durch beispielsweise unterschiedliche Lauflängen können die Werte stärker beeinflusst werden. Diese Beschussergebnisse werden unter gleichen Versuchsbedingungen von allen Patronen in unseren physikalisch-ballistischen Laboratorien gewonnen und ausgewertet. Generell gelten die in den ballistischen Daten abgegebenen Werte für einen waagerechten Schuss bei 0 m Meereshöhe.

**Die Flugbahnkurve**

Neben den Angaben zur Patrone wird die Lauflänge angegeben. Bei den Kalibern der RWS-Büchsenpatronen beträgt sie im Allgemeinen 600 mm. Ist die Lauflänge der Waffe schon um wenige mm kürzer oder länger als der angegebene Wert, nimmt die Geschwindigkeit bei Standardpatronen entsprechend ab oder zu. Bei Hochleistungspatronen kann dieser Wert um bis zu 20 m/s schwanken. Dabei ist zugrunde gelegt, dass das Zielfernrohr so montiert ist, dass der Abstand zwischen Visierlinie und Seelenachse 5 cm beträgt. Die positiven Werte bedeuten Hochschuss, die negativen Tiefschuss.

**Aufbau und Interpretation der Tabellen**

Durch den Luftwiderstand wird jedes Geschoss abgebremst. Diese Verzögerung ist abhängig von der Form und der Masse sowie von der Geschwindigkeit des Geschosses und der Luftdichte. Der Ballistische Koeffizient (engl. BC) beschreibt die geschossbezogenen Einflüsse auf diese Verzögerung und ist somit ein Maß dafür, wie stark ein Geschoss durch den Luftwiderstand abgebremst wird – bzw. für die Fähigkeit eines Projektils, den Luftwiderstand zu überwinden. Die Geschwindigkeit V (lat. velocitas) wird in Meter pro Sekunde (m/s) angegeben auf Entfernungen von 0, 50, 100, 150, 200, 250 und 300 m. Der Wert  $V_0$  gibt also die Geschwindigkeit des Geschosses bei Verlassen der Laufmündung an. Die Energie eines Geschosses berechnet sich aus seiner Geschwindigkeit und seinem Gewicht. Die Energiewerte sind in Joule (J) ange-

geben, ebenfalls auf die Entfernungen von 0 bis 300 m. So gibt der unter der Bezeichnung  $E_{100}$  angegebene Wert die Energie beim Auftreffen auf ein 100 m entferntes Stück Wild an. In Deutschland liegt die Mindestanforderung an eine Büchsenpatrone auf Rehwild bei  $E_{100} = 1.000$  Joule, auf anderes Schalenwild an das Mindestkaliber 6,5 mm bei  $E_{100} = 2.000$  Joule.

**Die günstigste Einschießentfernung – GEE**

Als GEE wird der Punkt bezeichnet, an dem die Geschossflugbahn zum zweiten Mal die Visierlinie schneidet. Dabei darf sich das Geschoss nicht weiter als 4 cm von der Visierlinie entfernen. Im abgebildeten Beispiel muss also bis zu einer Entfernung von 209 m der Haltepunkt nicht verändert werden. Das Einschießen ist dennoch auf 100 m möglich. Bei einer 7 x 64 beispielsweise müsste auf diese Entfernung die Waffe dann einen Hochschuss von 4 cm haben, um ohne Haltepunkt-korrekturen die 209 m des Beispiels 7 x 64 ausnutzen zu können.

Optimal zum Einschießen ist die RWS Anschuss-Scheibe, die Sie auf unserer Website [rws-munition.de](http://rws-munition.de) in unserem kompakten Service-Bereich zum Download finden. RWS ist bekannt dafür, dass sich die Treffpunkt-lage von Los zu Los kaum verändert. Trotzdem sollte bei Anbruch einer Patronenschachtel mit anderer Losnummer der obligatorische Probeschuss eine Verpflichtung sein.

Laden Sie sich die RWS Anschuss-Scheibe einfach als pdf herunter: [rws-ammunition.com](http://rws-ammunition.com)







BESTE EIGNUNG AUCH FÜR  
HALBAUTOMATISCHE WAFFEN

# SHORT RIFLE



bleifreies Geschoss  
**GREEN**  
Lead-free bullet



Zunehmend gewinnen kurze, führlige Läufe an Beliebtheit in der Jägerschaft. Dieser Trend wird durch die zunehmende Verwendung von Schalldämpfern unterstützt, insbesondere im Kaliber .308 Win. Standardmunition ist auf gängige Lauflängen von 600 mm ausgelegt. Beim Verschießen von Standardmunition aus kürzeren Längen zeigen sich folgende Nachteile: Energie- und Geschwindigkeitsverlust, eingeschränkte Wirksamkeit, ausgeprägtes Mündungsfeuer, lauter Mündungsknall und erhöhte Abnutzung bei Schalldämpfern. RWS hat deshalb eine Patrone entwickelt, die speziell für die Verwendung aus kurzen Längen optimiert ist. In der Praxis bedeutet das: Schießen aus kurzen Längen ohne Leistungseinbußen.

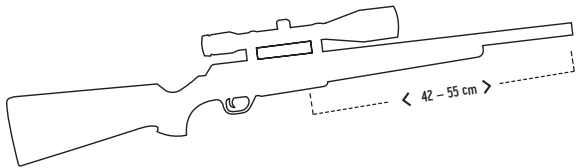


# SHORT RIFLE

Volle Leistung aus kurzen Längen

### Optimiert für kurze Läufe

Durch die Verwendung einer speziell abgestimmten Laborierung mit offensiv abbrennendem Pulver, angepasstem Geschossgewicht und leistungsstarken Anzündhütchen, ist die neue RWS Patrone für kürzere Läufe optimiert.

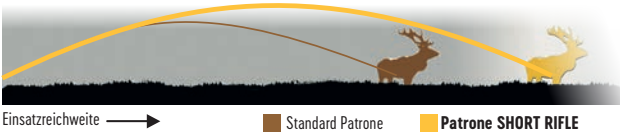


### Verringertes Mündungsfeuer

Das offensiv abbrennende Pulver reduziert das Mündungsfeuer und den Mündungsknall aus kurzen Längen deutlich. So behalten Sie auch unmittelbar nach dem Schuss den Durchblick bei der Dämmerungs- und Nachtjagd.

### Volle Geschwindigkeit und Energie

Durch die speziell abgestimmte Laborierung erreicht die Patrone die volle Geschwindigkeit und Energie auch aus kurzen Längen. In der Praxis bedeutet dies, keine jagdlichen Einschränkungen gegenüber langen Längen und volle Wirksamkeit auch auf weiten Entfernungen.



### Beste Schalldämpfereignung

Kurze Läufe bieten sich insbesondere in Verwendung mit Schalldämpfern an. Das vollständige Verbrennen des offensiven Pulvers im Lauf, sorgt für eine deutlich höhere Lebensdauer des Schalldämpfers und wirkt präzisionsfördernd.

Geschoss	Gewicht g	Lauflänge mm	v 2) BC-Wert 1)	E	0 m	50 m	100 m	150 m	200 m	250 m	300 m	⊕ GEE 3)	50 m	100 m	150 m	200 m	250 m	300 m	Einzel- packung	UVP in €*/ Packung
Flugbahnkurve (cm)																				
.308 Win.																				
EVO GREEN	9,0	500	V[m/s]	900	852	806	761	717	676	636	⊕	100 m	-0,8	⊕	-3,0	-10,2	-22,2	-39,6	20	105,00
241 17 83	139	0,332	E[J]	3645	3267	2923	2606	2313	2056	1820	GEE	184 m	1,2	4,0	3,1	-2,1	-12,1	-27,5		
HIT	9,7	500	V[m/s]	870	830	791	753	716	680	646	⊕	100 m	-0,7	⊕	-3,2	-10,7	-23,1	-40,7	20	104,00
240 66 15	150	0,386	E[J]	3671	3341	3035	2750	2486	2243	2024	GEE	180 m	1,3	4,0	2,8	-2,7	-13,0	-28,7		
SPEED TIP PRO	10,7	500	V[m/s]	830	794	760	726	693	661	630	⊕	100 m	-0,6	⊕	-3,7	-12,0	-25,5	-44,6	20	105,00
240 66 16	165	0,421	E[J]	3686	3373	3090	2820	2569	2338	2123	GEE	173 m	1,5	4,0	2,3	-4,0	-15,5	-32,5		
DRIVEN HUNT	9,7	500	V[m/s]	812	726	645	566	492	433	383	⊕	100 m	-0,2	⊕	-5,8	-19,4	-43,3	-80,5	20	104,00
242 83 06	150	0,169	E[J]	3198	2556	2018	1554	1174	909	711	GEE	149 m	1,8	4,0	0,2	-11,3	-33,3	-68,5		
.30-06																				
EVO GREEN	9,0	500	V[m/s]	881	835	791	748	706	666	627	⊕	100 m	-0,7	⊕	-3,2	-10,8	-23,3	-41,3	20	105,00
241 17 85	139	0,338	E[J]	3493	3138	2816	2518	2243	1996	1769	GEE	180 m	1,3	4,0	2,8	-2,8	-13,3	-29,3		
HIT	10,7	500	V[m/s]	840	804	769	734	701	668	636	⊕	100 m	-0,6	⊕	-3,6	-11,7	-24,8	-43,4	20	98,00
240 84 72	165	0,420	E[J]	3775	3458	3164	2882	2629	2387	2164	GEE	173 m	1,3	3,9	2,3	-3,9	-15,0	-31,7		
SPEED TIP PRO	10,7	500	V[m/s]	870	832	795	758	723	689	655	⊕	100 m	-0,7	⊕	-3,2	-10,6	-22,7	-40,0	20	100,00
240 84 73	165	0,405	E[J]	4049	3703	3381	3074	2797	2540	2295	GEE	179 m	1,2	3,9	2,7	-2,8	-13,0	-28,3		
DRIVEN HUNT	9,7	500	V[m/s]	821	734	653	573	499	439	388	⊕	100 m	-0,2	⊕	-5,6	-18,8	-42,1	-78,2	20	98,00
242 83 13	150	0,169	E[J]	3269	2613	2068	1592	1208	935	730	GEE	151 m	1,8	4,0	0,4	-10,7	-32,0	-66,1		
.300 Win. Mag.																				
HIT	10,7	500	V[m/s]	950	911	873	836	800	765	731	⊕	100 m	-1,0	⊕	-2,2	-7,9	-17,5	-31,2	20	127,00
240 84 74	165	0,420	E[J]	4828	4440	4077	3739	3424	3131	2859	GEE	199 m	0,9	3,9	3,7	-0,1	-7,7	-19,4		
8 x 57 JS																				
HIT	10,4	500	V[m/s]	835	791	748	708	670	632	596	⊕	100 m	-0,5	⊕	-3,9	-12,6	-26,8	-47,2	20	110,00
240 84 75	160	0,338	E[J]	3615	3244	2901	2599	2328	2071	1842	GEE	169 m	1,4	3,9	2,0	-4,8	-17,1	-35,5		
SPEED TIP PRO	11,7	500	V[m/s]	765	728	693	659	627	594	563	⊕	100 m	-0,2	⊕	-4,9	-15,5	-32,3	-56,1	20	111,00
241 18 67	180	0,393	E[J]	3424	3100	2809	2541	2300	2064	1854	GEE	155 m	1,8	4,0	1,0	-7,6	-22,4	-44,2		
9,3 x 62																				
HIT	16,2	500	V[m/s]	770	734	698	665	633	601	571	⊕	100 m	-0,2	⊕	-4,8	-15,2	-31,7	-55,0	20	134,00
240 84 76	250	0,395	E[J]	4804	4365	3948	3583	3247	2927	2642	GEE	159 m	1,8	3,9	1,1	-7,3	-21,8	-43,1		
DRIVEN HUNT	16,2	500	V[m/s]	704	654	607	560	516	475	438	⊕	100 m	0,4	⊕	-7,1	-22,0	-46,2	-81,3	20	134,00
243 07 81	250	0,273	E[J]	4014	3464	2984	2540	2157	1828	1554	GEE	143 m	2,4	4,0	-1,1	-14,0	-36,2	-69,4		

1) BC-Wert = Ballistischer Koeffizient 2) V = Geschwindigkeit, E = Energie 3) GEE = Günstigste Einschieß-Entfernung  
\* siehe Seite 223  
Hersteller: RWS GmbH / Kronacher Straße 63 / 90765 Fürth / www.rws-technology.com





SINCE 1886

BLEI  
FREI

DREI FÜR JEDES  
JAGDSZENARIO



GREEN



EVOLUTION GREEN

- Herausragende Augenblickswirkung
- Eine sichere Bank auch auf etwas längeren Entfernungen
- Empfohlen für leichtes bis mittelschweres Wild



HIT

- Ausgezeichnete Tiefenwirkung
- Unsere Empfehlung auf Standard-Distanzen
- Ideal für mittelschweres bis schweres Wild



DRIVEN HUNT

- Massive Energieübertragung
- Höchst effektiv auf kürzesten Distanzen
- Für mittelschweres bis schweres Wild



Auch als  
SHORT RIFLE Variante erhältlich

Wenn es bleifrei sein muss, bietet RWS äußerst zuverlässige Geschosse, abgestimmt auf jede Umgebung, maßgeschneidert für eine Vielfalt an Distanzen, für die wichtigsten Wildarten. Drei für jedes Jagdszenario.

RWS® is a registered trademark. Abgabe nur an Erwerbsberechtigte.

RWS-AMMUNITION.COM



Geschoss Bestell-Nr.:	Gewicht g gr	Lauf- länge mm BC-Wert <sup>1)</sup>	V <sup>2)</sup> E	0 m	50 m	100 m	150 m	200 m	250 m	300 m	⊕ GEE <sup>3)</sup>	50 m	100 m	150 m	200 m	250 m	300 m	Einzel- packung	UVP in €/ Packung
												Flugbahnkurve (cm)							



.22 Hornet

Preis  
dauerhaft  
gesenkt

	<b>HIT</b>	2,6	600	V[m/s]	736	626	526	439	370	323	295	⊕	100 m	0,7	⊕	-9,7	-32,3	-72,9	-136,4	20	57,00
	241 98 37	40	0,123	E[J]	704	509	360	251	178	136	113	GEE	132 m	2,7	4,0	-3,7	-24,4	-63,0	-124,5		
	<b>MJ</b>	3,0	600	V[m/s]	690	596	511	436	376	332	303	⊕	100 m	1,0	⊕	-10,5	-34,0	-75,0	-137,9	50	<del>61,00</del>
	211 63 67	46	0,140	E[J]	714	533	392	285	212	165	138	GEE	130 m	3,0	3,9	-4,6	-26,2	-65,1	-126,0		53,00
	<b>TMS</b>	3,0	600	V[m/s]	700	613	532	460	399	351	319	⊕	100 m	0,8	⊕	-9,6	-30,8	-67,7	-124,4	20	<del>40,00</del>
	211 63 75	46	0,152	E[J]	735	564	425	317	239	185	153	GEE	133 m	2,8	4,0	-3,6	-22,8	-57,7	-112,4		32,00



.222 Rem.

	<b>HIT</b>	2,6	600	V[m/s]	1060	902	761	633	520	424	352	⊕	100 m	-1,0	⊕	-3,3	-12,9	-31,9	-65,0	20	77,00
	242 09 76	40	0,108	E[J]	1461	1058	753	521	352	234	161	GEE	170 m	1,0	4,0	2,7	-4,9	-21,8	-52,9		
	<b>TMS</b>	3,2	600	V[m/s]	1020	929	843	763	687	616	550	⊕	100 m	-1,1	⊕	-2,4	-9,0	-20,9	-39,3	20	<del>41,00</del>
	211 64 05	50	0,186	E[J]	1685	1398	1151	943	765	615	490	GEE	191 m	0,9	4,0	3,6	-1,0	-10,9	-27,3		32,00
	<b>MJ</b>	3,4	600	V[m/s]	980	890	806	726	652	582	517	⊕	100 m	-0,9	⊕	-2,9	-10,4	-23,7	-44,4	30	<del>38,00</del>
	241 78 54	52	0,183	E[J]	1633	1347	1104	896	723	576	454	GEE	182 m	1,0	4,0	3,1	-2,4	-13,8	-32,5		32,00



.223 Rem.

	<b>HIT</b>	3,4	600	V[m/s]	995	905	821	737	658	589	525	⊕	100 m	-1,0	⊕	-2,7	-9,9	-22,9	-43,0	20	74,00
<b>NEU</b>	242 89 80	52	0,186	E[J]	1683	1392	1146	923	736	590	469	GEE	184 m	1,0	4,0	3,3	-1,9	-12,9	-31,0		
	<b>TMS</b>	3,6	600	V[m/s]	1000	919	842	770	702	637	575	⊕	100 m	-1,0	⊕	-2,4	-9,0	-20,6	-38,3	20	<del>33,00</del>
	211 64 72	55	0,207	E[J]	1800	1520	1276	1067	887	730	595	GEE	191 m	1,0	4,0	3,6	-1,0	-10,6	-26,3		26,00



5,6 x 50 Magnum

<b>TMS</b>	4,1	600	V[m/s]	920	854	791	730	673	618	566	⊕	100 m	-0,8	⊕	-3,1	-10,9	-24,0	-43,7	20	<del>69,00</del>
211 64 99	63	0,240	E[J]	1735	1495	1283	1092	929	783	657	GEE	179 m	1,2	4,0	2,8	-2,9	-14,1	-31,8		55,00



5,6 x 50 R Magnum

	<b>HIT</b>	2,6	600	V[m/s]	1034	878	738	612	500	407	341	⊕	100 m	-0,9	⊕	-3,7	-14,1	-34,7	-70,5	20	84,00
	241 98 38	40	0,107	E[J]	1390	1002	708	487	325	215	151	GEE	166 m	1,1	4,0	2,4	-6,0	-24,6	-58,4		
	<b>TMS</b>	3,2	600	V[m/s]	1015	924	839	759	683	613	546	⊕	100 m	-1,1	⊕	-2,4	-9,2	-21,2	-39,8	20	<del>71,00</del>
	211 68 47	50	0,186	E[J]	1669	1383	1140	933	756	609	483	GEE	190 m	0,9	4,0	3,6	-1,2	-11,2	-27,8		56,00
	<b>TMS</b>	4,1	600	V[m/s]	900	835	772	713	656	602	551	⊕	100 m	-0,7	⊕	-3,4	-11,6	-25,6	-46,4	20	<del>71,00</del>
	211 65 02	63	0,240	E[J]	1661	1429	1222	1042	882	743	622	GEE	175 m	1,3	4,0	2,6	-3,7	-15,7	-34,5		56,00



5,6 x 52 R

<b>TMS</b>	4,6	600	V[m/s]	870	808	749	692	638	587	538	⊕	100 m	-0,6	⊕	-3,8	-12,7	-27,7	-49,8	20	<del>120,00</del>
211 68 63	71	0,248	E[J]	1741	1502	1290	1101	936	793	666	GEE	170 m	1,4	4,0	2,2	-4,7	-17,7	-37,8		95,00



5,6 x 57

<b>KS</b>	4,8	600	V[m/s]	1030	964	900	840	782	727	673	⊕	100 m	-1,2	⊕	-1,9	-7,2	-16,6	-30,6	20	<del>123,00</del>
211 67 15	74	0,260	E[J]	2546	2230	1944	1693	1468	1268	1087	GEE	205 m	0,8	3,9	4,0	0,6	-6,8	-18,8		97,00

1) BC-Wert = Ballistischer Koeffizient

2) V = Geschwindigkeit, E = Energie

3) GEE = Günstigste Einschieß-Entfernung


\* siehe Seite 223









																				<b>.243 Win.</b>										 <b>Preis dauerhaft gesenkt</b>	
 <b>HIT</b>	5,2	600	V[m/s]	1001	942	886	834	784	734	685	⊕	100 m	-1,1	⊕	-2,0	-7,6	-17,1	-31,2	20	89,00											
 243 00 81	80	0,289	E[J]	2605	2307	2041	1808	1598	1401	1220	GEE	204 m	0,9	4,0	4,0	0,4	-7,1	-19,2													
<b>KS</b>	6,2	600	V[m/s]	910	856	804	754	706	660	615	⊕	100 m	-0,8	⊕	-3,0	-10,3	-22,5	-40,4	20	<del>82,00</del>											
211 68 12	96	0,294	E[J]	2567	2271	2004	1762	1545	1350	1172	GEE	183 m	1,2	4,0	3,0	-2,3	-12,5	-28,4		<b>65,00</b>											
<b>TMS</b>	6,5	600	V[m/s]	900	857	816	776	737	699	663	⊕	100 m	-0,8	⊕	-2,9	-9,8	-21,3	-37,8	20	<del>76,00</del>											
211 68 71	100	0,371	E[J]	2633	2387	2164	1957	1765	1588	1429	GEE	186 m	1,2	4,0	3,2	-1,8	-11,2	-25,7		<b>60,00</b>											



## 6,5 Creedmoor



<b>EVO GREEN</b>	6,0	600	V[m/s]	998	945	893	845	799	753	708	⊕	100 m	-1,1	⊕	-2,0	-7,3	-16,6	-30,1	20	99,00
241 16 82	93	0,317	E[J]	2988	2679	2392	2142	1915	1701	1504	GEE	185 m	0,9	4,0	4,0	0,7	-6,6	-18,1		




<b>HIT</b>	7,8	600	V[m/s]	859	821	784	747	712	677	644	⊕	100 m	-0,7	⊕	-3,3	-11,0	-23,6	-41,5	20	89,00
242 64 62	120	0,401	E[J]	2878	2629	2397	2176	1977	1787	1617	GEE	178 m	1,3	4,0	2,7	-3,0	-13,6	-29,6		

<b>SPEED TIP PRO</b>	9,1	600	V[m/s]	828	796	764	734	704	675	646	⊕	100 m	-0,6	⊕	-3,6	-11,8	-25,0	-43,5	20	98,00
241 16 31	140	0,466	E[J]	3119	2883	2656	2451	2255	2073	1899	GEE	174 m	1,4	4,0	2,4	-3,8	-15,0	-31,5		







6,5 x 55 SE

 <b>EVO GREEN</b>	6,0	600	V[m/s]	990	936	883	834	788	740	694	⊕	100 m	-1,1	⊕	-2,1	-7,6	-17,2	-31,2	20	111,00
240 14 04	93	0,309	E[J]	2940	2628	2339	2087	1863	1643	1445	GEE	203 m	0,9	4,0	3,9	0,3	-7,2	-19,2		
 <b>HIT</b>	7,8	600	V[m/s]	811	775	741	706	673	641	610	⊕	100 m	-0,5	⊕	-4,0	-13,0	-27,3	-47,7	20	93,00
242 64 65	120	0,415	E[J]	2565	2342	2141	1944	1766	1602	1451	GEE	169 m	1,6	4,0	2,0	-4,9	-17,2	-35,6		
<b>DK</b>	9,1	600	V[m/s]	820	771	724	679	635	594	553	⊕	100 m	-0,4	⊕	-4,3	-13,8	-29,5	-52,2	20	<del>96,00</del>
211 69 95	140	0,305	E[J]	3059	2705	2385	2098	1835	1605	1391	GEE	165 m	1,6	4,0	1,7	-5,9	-19,6	-40,2		<b>79,00</b>
<b>SPEED TIP PRO</b>	9,1	600	V[m/s]	797	765	734	703	674	644	616	⊕	100 m	-0,4	⊕	-4,2	-13,3	-27,8	-48,3	20	102,00
241 16 32	140	0,457	E[J]	2890	2663	2451	2249	2067	1887	1727	GEE	167 m	1,6	4,0	1,9	-5,3	-17,8	-36,2		







6,5 x 57

	<b>EVO GREEN</b>	6,0	600	V[m/s]	950	897	848	801	753	705	659	⊕	100 m	-1,0	⊕	-2,4	-8,7	-19,3	-34,9	20	121,00
	240 14 05	93	0,309	E[J]	2708	2414	2157	1925	1701	1491	1303	GEE	194 m	1,0	4,0	3,6	-0,7	-9,2	-22,8		
	<b>KS</b>	8,2	600	V[m/s]	840	798	758	718	680	643	607	⊕	100 m	-0,6	⊕	-3,7	-12,2	-26,0	-45,7	20	<del>101,00</del>
	211 70 96	127	0,361	E[J]	2893	2611	2356	2114	1896	1695	1511	GEE	172 m	1,4	4,0	2,3	-4,2	-16,0	-33,7		<b>80,00</b>
	<b>DK</b>	9,1	600	V[m/s]	800	752	706	661	618	577	538	⊕	100 m	-0,3	⊕	-4,6	-14,8	-31,5	-55,6	20	<del>106,00</del>
	231 43 52	140	0,305	E[J]	2912	2573	2268	1988	1738	1515	1317	GEE	161 m	1,7	4,0	1,4	-6,9	-21,6	-43,7		<b>87,00</b>



6,5 x 57 R

	EVO GREEN	6,0	600	V[m/s]	920	868	818	771	726	681	638	⊕	100 m	-0,9	⊕	-2,8	-9,7	-21,3	-38,2	20	129,00
	240 14 07	93	0,309	E[J]	2539	2260	2007	1783	1581	1391	1221	GEE	187 m	1,1	4,0	3,2	-1,7	-11,2	-26,1		
	KS	8,2	600	V[m/s]	800	759	720	682	645	609	574	⊕	100 m	-0,4	⊕	-4,4	-14,0	-29,6	-51,8	20	<del>116,00</del>
	211 71 50	127	0,361	E[J]	2624	2362	2125	1907	1706	1521	1351	GEE	164 m	1,6	4,0	1,6	-6,0	-19,6	-39,8		92,00
	DK	9,1	600	V[m/s]	760	713	668	625	584	544	506	⊕	100 m	-0,1	⊕	-5,4	-17,1	-36,1	-63,3	20	<del>117,00</del>
	211 71 18	140	0,305	E[J]	2628	2313	2030	1777	1552	1347	1165	GEE	154 m	1,9	4,0	0,6	-9,1	-26,1	-51,3		96,00



6,5 x 65 R RWS

KS

8,2

600

V[m/s]

860

817

776

736

698

660

624

⊕

100 m

-0,7

⊕

-3,4

-11,4

-24,4

-43,0

20

119,00

211 69 87

127

0,361

E[J]

3032

2737

2469

2221

1998

1786

1596

GEE

177 m

1,4

4,0

2,6

-3,3

-14,3

-30,9

↗

94,00



6,5 x 68

<div><div><div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div></div></div>
--



.270 Win.

 <b>EVO GREEN</b>	6,2	600	V[m/s]	1080	1018	959	903	849	798	748	⊕	100 m	-1,3	⊕	-1,4	-5,7	-13,5	-25,1	20	125,00
231 88 62	96	0,292	E[J]	3616	3213	2851	2528	2234	1974	1734	GEE	213 m	0,5	3,6	4,0	1,4	-4,6	-14,4		
 <b>HIT</b>	8,4	600	V[m/s]	921	879	839	800	763	726	690	⊕	100 m	-0,9	⊕	-2,6	-9,0	-19,6	-34,9	20	118,00
231 92 10	130	0,385	E[J]	3567	3249	2960	2691	2448	2216	2002	GEE	192 m	1,1	4,0	3,4	-1,0	-9,6	-22,8		
<b>SPEED TIP PRO</b>	9,1	600	V[m/s]	925	890	856	825	795	764	734	⊕	100 m	-1,0	⊕	-2,4	-8,4	-18,3	-32,3	20	123,00
240 74 32	140	0,459	E[J]	3893	3604	3334	3097	2876	2656	2451	GEE	197 m	1,1	4,0	3,6	-0,4	-8,2	-20,3		
<b>KS</b>	9,7	600	V[m/s]	896	850	806	764	722	682	643	⊕	100 m	-0,8	⊕	-3,0	-10,2	-22,1	-39,3	20	<del>109,00</del>
211 72 82	150	0,345	E[J]	3894	3504	3151	2831	2528	2256	2005	GEE	184 m	1,2	4,0	3,1	-2,1	-12,0	-27,1		<b>86,00</b>
<b>EVO</b>	10,0	600	V[m/s]	830	785	742	700	660	621	583	⊕	100 m	-0,5	⊕	-4,0	-12,9	-27,5	-48,5	20	123,00
231 59 72	154	0,335	E[J]	3445	3081	2753	2450	2178	1928	1699	GEE	169 m	1,5	4,0	2,1	-4,9	-17,5	-36,5		



## .270 WSM



<b>HIT</b>	8,4	650	V[m/s]	940	898	858	818	776	738	702	⊕	100 m	-1,0	⊕	-2,4	-8,4	-18,5	-33,2	20	127,00
231 92 06	130	0,385	E[J]	3716	3391	3096	2814	2532	2290	2072	GEE	196 m	1,0	4,0	3,7	-0,3	-8,5	-21,1		

--





Geschoss Bestell-Nr.:	Gewicht g gr	Lauf­länge mm BC-Wert <sup>1)</sup>	V <sup>2)</sup> E	0 m	50 m	100 m	150 m	200 m	250 m	300 m	⊕ GEE <sup>3)</sup>	50 m	100 m	150 m	200 m	250 m	300 m	Einzel- packung	UVP in €*/ Packung
												Flugbahnkurve (cm)							



7 x 57 R

Preis dauerhaft gesenkt

<b>EVO GREEN</b>	8,2	600	V[m/s]	830	792	755	718	683	649	616	⊕	100 m	-0,5	⊕	-3,8	-12,3	-26,1	-45,7	20	124,00
231 85 44	127	0,392	E[J]	2824	2572	2337	2114	1913	1727	1556	GEE	171 m	1,4	4,0	2,2	-4,4	-16,2	-33,8		
<b>KS</b>	10,5	600	V[m/s]	760	722	686	651	617	584	552	⊕	100 m	-0,1	⊕	-5,1	-15,9	-33,3	-57,8	20	<del>87,00</del>
211 85 48	162	0,381	E[J]	3032	2737	2471	2225	1999	1791	1600	GEE	157 m	1,8	4,0	0,9	-8,0	-23,3	-45,8		↘ <b>69,00</b>
<b>ID CLASSIC</b>	11,5	600	V[m/s]	730	691	653	616	581	547	514	⊕	100 m	0,1	⊕	-5,8	-18,1	-37,7	-65,5	20	<del>117,00</del>
211 85 72	177	0,356	E[J]	3064	2746	2452	2182	1941	1720	1519	GEE	151 m	2,1	4,0	0,2	-10,1	-27,7	-53,5		↘ <b>99,00</b>



7 mm Rem. Mag.



<b>EVO GREEN</b>	8,2	650	V[m/s]	1010	966	924	883	843	804	767	⊕	100 m	-1,2	⊕	-1,7	-6,5	-14,8	-26,9	20	143,00
231 85 45	127	0,392	E[J]	4182	3826	3500	3197	2914	2650	2412	GEE	210 m	0,7	3,8	4,0	1,1	-5,3	-15,5		
<b>HIT</b>	9,1	650	V[m/s]	940	900	861	824	787	752	717	⊕	100 m	-1,0	⊕	-2,3	-8,3	-18,2	-32,4	20	141,00
231 88 48	140	0,409	E[J]	4020	3686	3373	3089	2818	2573	2339	GEE	198 m	1,0	4,0	3,7	-0,2	-8,1	-20,3		
<b>SPEED TIP PRO</b>	9,7	650	V[m/s]	950	916	882	850	819	789	758	⊕	100 m	-1,0	⊕	-2,1	-7,6	-16,8	-29,9	20	143,00
240 70 07	150	0,479	E[J]	4377	4069	3773	3504	3253	3019	2787	GEE	204 m	1,0	4,0	3,9	0,4	-6,7	-17,8		
<b>EVO</b>	10,3	650	V[m/s]	870	831	794	757	721	686	653	⊕	100 m	-0,7	⊕	-3,2	-10,6	-22,8	-40,2	20	141,00
231 65 30	159	0,399	E[J]	3898	3556	3247	2951	2677	2424	2196	GEE	181 m	1,3	4,0	2,9	-2,5	-12,7	-28,1		
<b>KS</b>	10,5	650	V[m/s]	890	849	809	770	732	696	660	⊕	100 m	-0,8	⊕	-3,0	-10,1	-21,7	-38,5	20	<del>121,00</del>
211 85 05	162	0,381	E[J]	4159	3784	3436	3113	2813	2543	2287	GEE	184 m	1,2	4,0	3,0	-2,1	-11,7	-26,5		↘ <b>96,00</b>
<b>ID CLASSIC</b>	11,5	650	V[m/s]	840	798	757	717	678	640	604	⊕	100 m	-0,6	⊕	-3,7	-12,2	-26,1	-45,9	20	<del>133,00</del>
211 84 91	177	0,356	E[J]	4057	3662	3295	2956	2643	2355	2098	GEE	172 m	1,4	4,0	2,3	-4,2	-16,0	-33,9		↘ <b>113,00</b>



7 x 64



<b>KS</b>	8,0	600	V[m/s]	965	908	854	801	751	702	655	⊕	100 m	-1,0	⊕	-2,4	-8,6	-19,1	-34,6	20	<del>82,00</del>
211 75 68	123	0,290	E[J]	3725	3298	2917	2566	2256	1971	1716	GEE	195 m	1,0	4,0	3,7	-0,5	-9,1	-22,6		↘ <b>65,00</b>
<b>EVO GREEN</b>	8,2	600	V[m/s]	950	908	868	828	790	753	716	⊕	100 m	-1,0	⊕	-2,2	-8,1	-17,8	-31,9	20	123,00
231 83 21	127	0,392	E[J]	3700	3380	3089	2811	2559	2325	2102	GEE	199 m	1,0	4,0	3,8	-0,1	-7,8	-19,9		
<b>HIT</b>	9,1	600	V[m/s]	900	861	824	787	752	717	683	⊕	100 m	-0,8	⊕	-2,8	-9,5	-20,6	-36,4	20	118,00
231 88 46	140	0,409	E[J]	3673	3362	3079	2809	2565	2331	2116	GEE	188 m	1,2	4,0	3,3	-1,5	-10,5	-24,4		
<b>SPEED TIP PRO</b>	9,7	600	V[m/s]	930	896	863	832	802	771	741	⊕	100 m	-1,0	⊕	-2,3	-8,2	-17,9	-31,7	20	119,00
240 70 06	150	0,479	E[J]	4195	3894	3612	3357	3120	2883	2663	GEE	199 m	1,0	4,0	3,7	-0,1	-7,8	-19,6		
<b>EVO</b>	10,3	600	V[m/s]	855	817	779	743	708	673	640	⊕	100 m	-0,7	⊕	-3,4	-11,2	-23,9	-42,1	20	120,00
231 54 31	159	0,399	E[J]	3765	3438	3125	2843	2582	2333	2109	GEE	177 m	1,3	4,0	2,6	-3,2	-14,0	-30,1		
<b>KS</b>	10,5	600	V[m/s]	850	810	771	733	697	661	627	⊕	100 m	-0,6	⊕	-3,5	-11,6	-24,7	-43,5	20	<del>84,00</del>
211 84 75	162	0,381	E[J]	3793	3445	3121	2821	2550	2294	2064	GEE	175 m	1,4	4,0	2,5	-3,6	-14,7	-31,5		↘ <b>66,00</b>
<b>ID CLASSIC</b>	10,5	600	V[m/s]	865	818	772	728	685	644	604	⊕	100 m	-0,7	⊕	-3,5	-11,6	-24,9	-44,2	20	<del>116,00</del>
211 85 80	162	0,325	E[J]	3928	3513	3129	2782	2463	2177	1915	GEE	175 m	1,3	4,0	2,5	-3,6	-15,0	-32,2		↘ <b>99,00</b>
<b>ID CLASSIC</b>	11,5	600	V[m/s]	820	778	738	698	660	623	588	⊕	100 m	-0,5	⊕	-4,0	-13,1	-27,8	-48,9	20	<del>116,00</del>
211 85 99	177	0,356	E[J]	3866	3480	3132	2801	2505	2232	1988	GEE	168 m	1,5	4,0	2,0	-5,1	-17,8	-36,9		↘ <b>99,00</b>

1) BC-Wert = Ballistischer Koeffizient    2) V = Geschwindigkeit, E = Energie    3) GEE = Günstigste Einschieß-Entfernung    \* siehe Seite 223  
Hersteller: RWS GmbH / Kronacher Straße 63 / 90765 Fürth / www.rws-technology.com

Geschoss Bestell-Nr.:	Gewicht g gr	Lauf­länge mm BC-Wert <sup>1)</sup>	V <sup>2)</sup> E	0 m	50 m	100 m	150 m	200 m	250 m	300 m	⊕ GEE <sup>3)</sup>	50 m	100 m	150 m	200 m	250 m	300 m	Einzel- packung	UVP in €*/ Packung
												Flugbahnkurve (cm)							



7 x 65 R

Preis dauerhaft gesenkt



<b>KS</b>	8,0	600	V[m/s]	925	870	817	766	716	669	624	⊕	100 m	-0,9	⊕	-2,8	-9,8	-21,6	-38,9	20	<del>95,00</del>
211 76 30	123	0,290	E[J]	3423	3028	2670	2347	2051	1790	1558	GEE	186 m	1,1	4,0	3,2	-1,8	-11,6	-26,8		↘ <b>75,00</b>
<b>EVO GREEN</b>	8,2	600	V[m/s]	910	869	830	792	754	718	683	⊕	100 m	-0,9	⊕	-2,7	-9,3	-20,2	-35,9	20	125,00
231 83 22	127	0,392	E[J]	3395	3096	2824	2572	2331	2114	1913	GEE	189 m	1,1	4,0	3,3	-1,3	-10,3	-24,0		
<b>HIT</b>	9,1	600	V[m/s]	850	813	776	741	707	673	640	⊕	100 m	-0,6	⊕	-3,4	-11,3	-24,2	-42,4	20	120,00
231 88 47	140	0,409	E[J]	3277	2997	2731	2490	2267	2054	1858	GEE	176 m	1,3	4,0	2,5	-3,4	-14,2	-30,5		
<b>EVO</b>	10,3	600	V[m/s]	810	770	731	693	657	621	587	⊕	100 m	-0,4	⊕	-4,2	-13,5	-28,4	-49,8	20	123,00
231 54 32	159	0,369	E[J]	3379	3053	2752	2473	2223	1986	1775	GEE	166 m	1,6	4,0	1,8	-5,5	-18,5	-37,9		
<b>KS</b>	10,5	600	V[m/s]	820	781	743	706	670	635	602	⊕	100 m	-0,5	⊕	-4,0	-12,9	-27,2	-47,7	20	<del>95,00</del>
211 84 83	162	0,381	E[J]	3530	3202	2898	2617	2357	2117	1903	GEE	169 m	1,5	4,0	2,1	-4,8	-17,2	-35,7		↘ <b>75,00</b>
<b>ID CLASSIC</b>	11,5	600	V[m/s]	810	769	728	689	651	615	580	⊕	100 m	-0,4	⊕	-4,2	-13,6	-28,8	-50,5	20	<del>120,00</del>
211 86 10	177	0,356	E[J]	3773	3400	3047	2730	2437	2175	1934	GEE	166 m	1,6	4,0	1,8	-5,6	-18,7	-38,4		↘ <b>102,00</b>




















.308 Win.
















EVO GREEN	9,0	500	V[m/s]	900	852	806	761	717	676	636	⊕	100 m	-0,8	⊕	-3,0	-10,2	-22,2	-39,6	20	105,00
241 17 83	139	0,332	E[J]	3645	3267	2923	2606	2313	2056	1820	GEE	184 m	1,2	4,0	3,1	-2,1	-12,1	-27,5		
EVO GREEN	9,0	600	V[m/s]	885	836	789	745	702	659	618	⊕	100 m	-0,7	⊕	-3,2	-10,8	-23,4	-41,7	20	101,00
240 86 44	139	0,318	E[J]	3525	3145	2801	2498	2218	1954	1719	GEE	180 m	1,3	4,0	2,8	-2,8	-13,4	-29,7		
DRIVEN HUNT	9,7	500	V[m/s]	812	726	645	566	492	433	383	⊕	100 m	-0,2	⊕	-5,8	-19,4	-43,3	-80,5	20	104,00
242 83 06	150	0,169	E[J]	3198	2556	2018	1554	1174	909	711	GEE	149 m	1,8	4,0	0,2	-11,3	-33,3	-68,5		
KS	9,7	600	V[m/s]	850	799	750	703	657	613	572	⊕	100 m	-0,6	⊕	-3,8	-12,6	-27,0	-48,1	20	<del>84,00</del>
211 77 03	150	0,298	E[J]	3504	3096	2728	2397	2093	1822	1587	GEE	171 m	1,4	4,0	2,3	-4,5	-16,9	-36,0		↘ 66,00
ID CLASSIC	9,7	600	V[m/s]	860	810	761	714	669	625	583	⊕	100 m	-0,6	⊕	-3,6	-12,1	-26,0	-46,2	20	<del>90,00</del>
211 77 11	150	0,303	E[J]	3587	3182	2809	2473	2171	1895	1648	GEE	173 m	1,4	4,0	2,4	-4,0	-16,0	-34,2		↘ 77,00
HIT	9,7	500	V[m/s]	870	830	791	753	716	680	646	⊕	100 m	-0,7	⊕	-3,2	-10,7	-23,1	-40,7	20	104,00
240 66 15	150	0,386	E[J]	3671	3341	3035	2750	2486	2243	2024	GEE	180 m	1,3	4,0	2,8	-2,7	-13,0	-28,7		
HIT	10,7	600	V[m/s]	820	785	750	716	683	651	620	⊕	100 m	-0,5	⊕	-3,9	-12,5	-26,4	-46,1	20	96,00
231 88 45	165	0,420	E[J]	3597	3297	3009	2743	2496	2267	2057	GEE	170 m	1,5	4,0	2,1	-4,5	-16,5	-34,2		
DRIVEN HUNT	10,7	600	V[m/s]	765	689	618	550	488	433	388	⊕	100 m	0,1	⊕	-6,6	-21,3	-46,5	-85,0	20	96,00
242 62 67	165	0,187	E[J]	3131	2540	2043	1618	1274	1003	805	GEE	145 m	2,1	4,0	-0,6	-13,4	-36,6	-73,1		
DK	10,7	600	V[m/s]	800	750	702	656	611	569	528	⊕	100 m	-0,3	⊕	-4,7	-15,1	-32,1	-56,6	20	<del>87,00</del>
211 79 08	165	0,293	E[J]	3424	3009	2637	2302	1997	1732	1491	GEE	160 m	1,7	4,0	1,3	-7,1	-22,2	-44,8		↘ 71,00
SPEED TIP PRO	10,7	500	V[m/s]	830	794	760	726	693	661	630	⊕	100 m	-0,6	⊕	-3,7	-12,0	-25,5	-44,6	20	105,00
240 66 16	165	0,421	E[J]	3686	3373	3090	2820	2569	2338	2123	GEE	173 m	1,5	4,0	2,3	-4,0	-15,5	-32,5		
SPEED TIP PRO	10,7	600	V[m/s]	830	794	760	726	692	659	627	⊕	100 m	-0,6	⊕	-3,7	-12,0	-25,5	-44,7	20	98,00
240 12 26	165	0,422	E[J]	3686	3373	3090	2820	2562	2323	2103	GEE	173 m	1,5	4,0	2,4	-4,0	-15,4	-32,6		
UNI CLASSIC	11,7	600	V[m/s]	770	729	689	651	614	578	543	⊕	100 m	-0,2	⊕	-5,0	-15,8	-33,1	-57,7	20	<del>90,00</del>
211 91 96	180	0,350	E[J]	3468	3109	2777	2479	2205	1954	1725	GEE	158 m	1,8	4,0	1,0	-7,7	-23,0	-45,7		↘ 77,00
EVO	11,9	600	V[m/s]	750	711	674	638	602	569	536	⊕	100 m	-0,1	⊕	-5,3	-16,7	-34,9	-60,6	20	98,00
231 54 34	184	0,366	E[J]	3347	3008	2703	2422	2156	1926	1709	GEE	155 m	1,9	4,0	0,7	-8,7	-24,8	-48,6		





Geschoss Bestell-Nr.:	Gewicht g gr	Lauflänge mm BC-Wert <sup>1)</sup>	V <sup>2)</sup> E	0 m	50 m	100 m	150 m	200 m	250 m	300 m	⊕ GEE <sup>3)</sup>	50 m	100 m	150 m	200 m	250 m	300 m	Einzel- packung	UVP in €*/ Packung
Flugbahnkurve (cm)																			
																			Preis dauerhaft gesenkt
<b>.30-06 Springfield</b>																			
 <b>EVO GREEN</b>	9,0	500	V[m/s]	881	835	791	748	706	666	627	⊕	100 m	-0,7	⊕	-3,2	-10,8	-23,3	-41,3	20 105,00
241 17 85	139	0,338	E[J]	3493	3138	2816	2518	2243	1996	1769	GEE	180 m	1,3	4,0	2,8	-2,8	-13,3	-29,3	
 <b>EVO GREEN</b>	9,0	600	V[m/s]	875	826	780	736	693	651	610	⊕	100 m	-0,7	⊕	-3,3	-11,2	-24,2	-43,0	20 101,00
240 86 42	139	0,318	E[J]	3445	3070	2738	2438	2161	1907	1674	GEE	178 m	1,3	4,0	2,7	-3,2	-14,2	-30,9	
 <b>DRIVEN HUNT</b>	9,7	500	V[m/s]	821	734	653	573	499	439	388	⊕	100 m	-0,2	⊕	-5,6	-18,8	-42,1	-78,2	20 98,00
<b>NEU</b> 242 83 13	150	0,169	E[J]	3269	2613	2068	1592	1208	935	730	GEE	151 m	1,8	4,0	0,4	-10,7	-32,0	-66,1	
<b>KS</b>	9,7	600	V[m/s]	900	847	796	747	700	655	611	⊕	100 m	-0,8	⊕	-3,1	-10,6	-23,1	-41,3	20 <del>83,00</del>
211 77 70	150	0,298	E[J]	3929	3479	3073	2706	2377	2081	1811	GEE	181 m	1,2	4,0	2,9	-2,6	-13,1	-29,3	 <b>66,00</b>
<b>ID CLASSIC</b>	9,7	600	V[m/s]	915	862	812	763	716	671	627	⊕	100 m	-0,8	⊕	-2,9	-10,0	-21,9	-39,2	20 <del>91,00</del>
211 77 97	150	0,303	E[J]	4061	3604	3198	2824	2486	2184	1907	GEE	185 m	1,2	4,0	3,2	-1,9	-11,8	-27,2	 <b>77,00</b>
 <b>DRIVEN HUNT</b>	10,7	600	V[m/s]	810	731	657	584	515	457	407	⊕	100 m	-0,2	⊕	-5,5	-18,3	-40,6	-74,8	20 94,00
242 62 74	165	0,185	E[J]	3510	2859	2309	1825	1419	1117	886	GEE	152 m	1,8	4,0	0,5	-10,3	-30,5	-62,7	
 <b>HIT</b>	10,7	500	V[m/s]	840	804	769	734	701	668	636	⊕	100 m	-0,6	⊕	-3,6	-11,7	-24,8	-43,4	20 98,00
240 84 72	165	0,420	E[J]	3775	3458	3164	2882	2629	2387	2164	GEE	173 m	1,3	3,9	2,3	-3,9	-15,0	-31,7	
 <b>HIT</b>	10,7	600	V[m/s]	840	804	769	734	701	668	636	⊕	100 m	-0,6	⊕	-3,6	-11,7	-24,8	-43,4	20 94,00
231 88 43	165	0,420	E[J]	3775	3458	3164	2882	2629	2387	2164	GEE	175 m	1,4	4,0	2,5	-3,6	-14,7	-31,3	
<b>KS</b>	10,7	600	V[m/s]	860	813	769	725	683	642	603	⊕	100 m	-0,6	⊕	-3,5	-11,7	-25,2	-44,6	20 <del>83,00</del>
211 78 00	165	0,329	E[J]	3957	3536	3164	2812	2496	2205	1945	GEE	175 m	1,4	4,0	2,5	-3,6	-15,1	-32,5	 <b>66,00</b>
<b>DK</b>	10,7	600	V[m/s]	855	803	753	705	658	614	571	⊕	100 m	-0,6	⊕	-3,7	-12,4	-26,8	-47,7	20 <del>85,00</del>
211 78 51	165	0,293	E[J]	3911	3450	3033	2659	2316	2017	1744	GEE	171 m	1,4	4,0	2,2	-4,4	-16,8	-35,7	 <b>70,00</b>
<b>SPEED TIP PRO</b>	10,7	500	V[m/s]	870	832	795	758	723	689	655	⊕	100 m	-0,7	⊕	-3,2	-10,6	-22,7	-40,0	20 100,00
240 84 73	165	0,405	E[J]	4049	3703	3381	3074	2797	2540	2295	GEE	179 m	1,2	3,9	2,7	-2,8	-13,0	-28,3	
<b>SPEED TIP PRO</b>	10,7	600	V[m/s]	870	833	798	763	730	697	665	⊕	100 m	-0,7	⊕	-3,1	-10,5	-22,4	-39,4	20 95,00
240 12 06	165	0,422	E[J]	4049	3712	3407	3115	2851	2599	2366	GEE	182 m	1,3	4,0	2,9	-2,4	-12,3	-27,3	
<b>UNI CLASSIC</b>	11,7	600	V[m/s]	820	778	736	696	658	620	584	⊕	100 m	-0,5	⊕	-4,1	-13,2	-28,0	-49,2	20 <del>91,00</del>
211 92 18	180	0,350	E[J]	3934	3541	3169	2834	2533	2249	1995	GEE	167 m	1,5	4,0	1,9	-5,3	-18,1	-37,3	 <b>77,00</b>
<b>EVO</b>	11,9	600	V[m/s]	810	770	730	692	655	620	585	⊕	100 m	-0,4	⊕	-4,2	-13,5	-28,5	-50,0	20 95,00
231 54 35	184	0,366	E[J]	3904	3528	3171	2849	2553	2287	2036	GEE	166 m	1,6	4,0	1,8	-5,5	-18,6	-38,0	
<b>UNI CLASSIC</b>	13,0	600	V[m/s]	770	732	695	660	625	592	560	⊕	100 m	-0,2	⊕	-4,9	-15,4	-32,2	-56,0	20 <del>91,00</del>
231 47 03	200	0,380	E[J]	3854	3483	3140	2831	2539	2278	2038	GEE	159 m	1,8	4,0	1,1	-7,4	-22,2	-44,0	 <b>77,00</b>




Geschoss Bestell-Nr.:	Gewicht g gr	Lauflänge mm BC-Wert <sup>1)</sup>	V <sup>2)</sup> E	0 m	50 m	100 m	150 m	200 m	250 m	300 m	⊕ GEE <sup>3)</sup>	50 m	100 m	150 m	200 m	250 m	300 m	Einzel- packung	UVP in €*/ Packung
Flugbahnkurve (cm)																			
																			
<b>.30 R Blaser</b>																			
 <b>EVO GREEN</b>	9,0	600	V[m/s]	933	882	834	789	745	701	658	⊕	100 m	-0,9	⊕	-2,6	-9,2	-20,1	-36,1	20 128,00
240 86 46	139	0,319	E[J]	3917	3501	3130	2801	2498	2211	1948	GEE	191 m	1,1	4,0	3,4	-1,2	-10,1	-24,1	
<b>DK</b>	10,7	600	V[m/s]	870	817	767	718	671	626	583	⊕	100 m	-0,7	⊕	-3,5	-11,8	-25,6	-45,6	20 <del>117,00</del>
211 78 94	165	0,293	E[J]	4049	3571	3147	2758	2409	2097	1818	GEE	174 m	1,3	4,0	2,5	-3,8	-15,6	-33,7	 <b>96,00</b>
<b>UNI CLASSIC</b>	11,7	600	V[m/s]	860	816	774	733	693	654	617	⊕	100 m	-0,7	⊕	-3,4	-11,5	-24,6	-43,5	20 <del>123,00</del>
211 78 35	180	0,350	E[J]	4327	3895	3505	3143	2809	2502	2227	GEE	176 m	1,4	4,0	2,6	-3,4	-14,6	-31,4	 <b>105,00</b>
<b>EVO</b>	11,9	600	V[m/s]	840	799	759	720	682	645	610	⊕	100 m	-0,6	⊕	-3,7	-12,1	-25,8	-45,5	20 126,00
231 61 40	184	0,366	E[J]	4198	3798	3428	3084	2767	2475	2214	GEE	172 m	1,4	4,0	2,3	-4,2	-15,9	-33,5	
																			
<b>.300 Win. Mag.</b>																			
 <b>EVO GREEN</b>	9,0	650	V[m/s]	1014	961	911	865	819	773	729	⊕	100 m	-1,2	⊕	-1,8	-6,8	-15,6	-28,4	20 127,00
240 86 43	139	0,326	E[J]	4627	4156	3735	3367	3018	2689	2391	GEE	208 m	0,8	3,9	4,0	0,9	-5,9	-16,8	
 <b>DRIVEN HUNT</b>	10,7	650	V[m/s]	924	829	740	656	577	505	442	⊕	100 m	-0,7	⊕	-3,8	-13,4	-30,4	-57,3	20 123,00
242 62 75	165	0,165	E[J]	4568	3677	2930	2302	1781	1364	1045	GEE	168 m	1,3	4,0	2,2	-5,3	-20,4	-45,3	
 <b>HIT</b>	10,7	500	V[m/s]	950	911	873	836	800	765	731	⊕	100 m	-1,0	⊕	-2,2	-7,9	-17,5	-31,2	20 127,00
240 84 74	165	0,420	E[J]	4828	4440	4077	3739	3424	3131	2859	GEE	199 m	0,9	3,9	3,7	-0,1	-7,7	-19,4	
 <b>HIT</b>	10,7	650	V[m/s]	950	911	873	837	801	766	733	⊕	100 m	-1,0	⊕	-2,2	-7,9	-17,4	-31,2	20 123,00
231 88 44	165	0,420	E[J]	4828	4440	4077	3748	3433	3139	2874	GEE	201 m	1,0	4,0	3,8	0,1	-7,4	-19,1	
<b>KS</b>	10,7	650	V[m/s]	920	871	824	779	735	693	652	⊕	100 m	-0,9	⊕	-2,7	-9,5	-20,9	-37,3	20 <del>116,00</del>
211 76 49	165	0,329	E[J]	4528	4059	3633	3247	2890	2569	2274	GEE	188 m	1,1	4,0	3,3	-1,5	-10,8	-25,3	 <b>92,00</b>
<b>DK</b>	10,7	650	V[m/s]	940	885	832	780	731	684	638	⊕	100 m	-0,9	⊕	-2,6	-9,3	-20,5	-37,1	20 <del>117,00</del>
211 78 78	165	0,293	E[J]	4727	4190	3703	3255	2859	2503	2178	GEE	189 m	1,1	4,0	3,4	-1,3	-10,6	-25,1	 <b>96,00</b>
<b>SPEED TIP PRO</b>	10,7	650	V[m/s]	978	935	893	854	816	777	739	⊕	100 m	-1,1	⊕	-2,0	-7,3	-16,3	-29,4	20 125,00
240 12 20	165	0,386	E[J]	5117	4677	4266	3902	3562	3230	2922	GEE	206 m	0,9	4,0	4,0	0,6	-6,4	-17,5	
<b>UNI CLASSIC</b>	11,7	650	V[m/s]	910	865	821	778	737	697	658	⊕	100 m	-0,9	⊕	-2,8	-9,6	-21,0	-37,4	20 <del>117,00</del>
211 76 57	180	0,350	E[J]	4844	4377	3943	3541	3178	2842	2533	GEE	187 m	1,1	4,0	3,2	-1,6	-11,0	-25,4	 <b>99,00</b>
<b>EVO</b>	11,9	650	V[m/s]	900	857	815	774	735	697	660	⊕	100 m	-0,8	⊕	-2,9	-9,8	-21,4	-37,9	20 125,00
231 54 33	184	0,366	E[J]	4820	4370	3952	3565	3214	2891	2592	GEE	186 m	1,2	4,0	3,2	-1,8	-11,3	-25,8	





Geschoss Bestell-Nr.:	Gewicht g gr	Lauflänge mm BC-Wert <sup>1)</sup>	V <sup>2)</sup> E	0 m	50 m	100 m	150 m	200 m	250 m	300 m	⊕ GEE <sup>3)</sup>	50 m	100 m	150 m	200 m	250 m	300 m	Einzel- packung	UVP in €/P Packung
Flugbahnkurve (cm)																			Preis dauerhaft gesenkt
 <b>.300 WSM</b>																			
<b>EVO</b>	11,9	600	V[m/s]	880	837	796	756	717	680	643	⊕	100 m	-0,7	⊕	-3,1	-10,5	-22,8	-40,3	20 133,00
231 57 41	184	0,366	E[J]	4608	4168	3770	3401	3059	2751	2460	GEE	181 m	1,2	4,0	2,9	-2,6	-12,8	-28,3	
 <b>8 x 57 JS</b>																			
<b>EVO GREEN</b>	9,0	600	V[m/s]	920	871	824	778	734	691	650	⊕	100 m	-0,9	⊕	-2,7	-9,5	-20,9	-37,4	20 116,00
231 83 27	139	0,327	E[J]	3809	3414	3055	2724	2424	2149	1901	GEE	188 m	1,1	4,0	3,3	-1,5	-10,8	-25,3	
<b>DRIVEN HUNT</b>	10,4	600	V[m/s]	783	699	621	548	481	421	372	⊕	100 m	0,0	⊕	-6,4	-21,1	-46,6	-86,2	20 105,00
242 89 47	161	0,170	E[J]	3188	2541	2005	1562	1203	922	720	GEE	146 m	2,0	4,0	-0,5	-13,2	-36,6	-74,2	
<b>HIT</b>	10,4	500	V[m/s]	835	791	748	708	670	632	596	⊕	100 m	-0,5	⊕	-3,9	-12,6	-26,8	-47,2	20 110,00
240 84 75	160	0,338	E[J]	3615	3244	2901	2599	2328	2071	1842	GEE	169 m	1,4	3,9	2,0	-4,8	-17,1	-35,5	
<b>HIT</b>	10,4	600	V[m/s]	830	786	744	704	666	628	592	⊕	100 m	-0,5	⊕	-3,9	-12,8	-27,2	-47,9	20 105,00
231 92 08	160	0,338	E[J]	3572	3203	2870	2570	2300	2045	1817	GEE	170 m	1,5	4,0	2,1	-4,7	-17,1	-35,7	
<b>SPEED TIP PRO</b>	11,7	500	V[m/s]	765	728	693	659	627	594	563	⊕	100 m	-0,2	⊕	-4,9	-15,5	-32,3	-56,1	20 111,00
241 18 67	180	0,393	E[J]	3424	3100	2809	2541	2300	2064	1854	GEE	155 m	1,8	4,0	1,0	-7,6	-22,4	-44,2	
<b>SPEED TIP PRO</b>	11,7	600	V[m/s]	770	733	698	664	630	598	567	⊕	100 m	-0,2	⊕	-4,8	-15,2	-31,8	-55,3	20 106,00
241 00 16	180	0,394	E[J]	3458	3134	2842	2572	2315	2086	1875	GEE	153 m	1,8	4,0	1,2	-7,2	-21,8	-43,2	
<b>ID CLASSIC</b>	12,8	600	V[m/s]	775	735	696	658	622	587	553	⊕	100 m	-0,2	⊕	-4,8	-15,4	-32,2	-56,2	20 <del>95,00</del>
211 92 26	198	0,360	E[J]	3844	3457	3100	2771	2476	2205	1957	GEE	159 m	1,8	4,0	1,1	-7,4	-22,3	-44,3	➔ <b>81,00</b>
<b>EVO</b>	13,0	600	V[m/s]	745	705	666	628	592	557	523	⊕	100 m	0,0	⊕	-5,5	-17,3	-36,0	-62,7	20 111,00
231 62 01	200	0,350	E[J]	3608	3231	2883	2563	2278	2017	1778	GEE	153 m	2,0	4,0	0,5	-9,3	-26,1	-50,8	
 <b>8 x 57 JRS</b>																			
<b>EVO GREEN</b>	9,0	600	V[m/s]	865	818	773	729	686	645	606	⊕	100 m	-0,7	⊕	-3,4	-11,5	-24,8	-44,0	20 124,00
231 83 26	139	0,327	E[J]	3367	3011	2689	2391	2118	1872	1653	GEE	176 m	1,4	4,0	2,6	-3,4	-14,7	-31,9	
<b>DRIVEN HUNT</b>	10,4	600	V[m/s]	807	722	642	563	491	431	381	⊕	100 m	-0,1	⊕	-5,9	-19,6	-43,8	-81,3	20 119,00
242 89 53	161	0,170	E[J]	3386	2711	2143	1648	1254	966	755	GEE	149 m	1,9	4,0	0,2	-11,5	-33,7	-69,2	
<b>HIT</b>	10,4	600	V[m/s]	805	762	719	677	636	597	560	⊕	100 m	-0,4	⊕	-4,4	-14,1	-29,9	-52,7	20 119,00
231 92 07	160	0,338	E[J]	3360	3011	2680	2376	2097	1848	1626	GEE	164 m	1,6	4,0	1,7	-6,0	-19,8	-40,6	
<b>SPEED TIP PRO</b>	11,7	600	V[m/s]	745	709	674	641	608	576	545	⊕	100 m	-0,1	⊕	-5,3	-16,7	-34,6	-60,0	20 121,00
241 00 15	180	0,394	E[J]	3237	2932	2650	2396	2156	1935	1732	GEE	149 m	1,9	4,0	0,7	-8,7	-24,6	-48,0	
<b>ID CLASSIC</b>	12,8	600	V[m/s]	750	711	673	636	600	566	533	⊕	100 m	-0,1	⊕	-5,4	-16,8	-35,1	-61,0	20 <del>114,00</del>
211 92 34	198	0,360	E[J]	3600	3235	2899	2589	2304	2050	1818	GEE	154 m	1,9	4,0	0,6	-8,9	-25,2	-49,1	➔ <b>97,00</b>
<b>EVO</b>	13,0	600	V[m/s]	695	656	619	583	548	515	483	⊕	100 m	0,4	⊕	-6,8	-20,8	-42,9	-74,4	20 124,00
231 62 00	200	0,350	E[J]	3140	2797	2491	2209	1952	1724	1516	GEE	145 m	2,4	4,0	-0,8	-12,8	-32,9	-62,4	

1) BC-Wert = Ballistischer Koeffizient    2) V = Geschwindigkeit, E = Energie    3) GEE = Günstigste Einschieß-Entfernung    \* siehe Seite 223  
Hersteller: RWS GmbH / Kronacher Straße 63 / 90765 Fürth / www.rws-technology.com

Geschoss Bestell-Nr.:	Gewicht g gr	Lauflänge mm BC-Wert <sup>1)</sup>	V <sup>2)</sup> E	0 m	50 m	100 m	150 m	200 m	250 m	300 m	⊕ GEE <sup>3)</sup>	50 m	100 m	150 m	200 m	250 m	300 m	Einzel- packung	UVP in €/P Packung
Flugbahnkurve (cm)																			Preis dauerhaft gesenkt
																			<b>8 x 68 S</b>
<b>EVO GREEN</b>	9,0	650	V[m/s]	1019	966	916	869	824	780	738	⊕	100 m	-1,2	⊕	-1,7	-6,7	-15,3	-28,0	20 141,00
231 85 47	139	0,327	E[J]	4673	4199	3776	3398	3055	2738	2451	GEE	213 m	0,8	4,0	4,3	1,3	-5,2	-15,9	
<b>HIT</b>	10,4	650	V[m/s]	970	921	873	828	785	742	700	⊕	100 m	-1,1	⊕	-2,2	-7,9	-17,6	-31,8	20 130,00
231 92 09	160	0,338	E[J]	4879	4398	3952	3555	3195	2855	2541	GEE	201 m	1,0	4,0	3,9	0,1	-7,6	-19,7	
<b>DRIVEN HUNT</b>	10,4	650	V[m/s]	985	877	777	678	586	507	439	⊕	100m	-0,9	⊕	-3,2	-11,8	-27,8	-53,5	20 130,00
242 89 59	161	0,152	E[J]	5045	3999	3139	2390	1786	1337	1002	GEE	173 m	1,1	4,0	2,8	-3,8	-17,8	-41,5	
<b>KS</b>	11,7	650	V[m/s]	950	897	847	798	751	705	661	⊕	100 m	-1,0	⊕	-2,4	-8,8	-19,4	-35,0	20 <del>127,00</del>
211 81 49	180	0,310	E[J]	5280	4707	4197	3725	3299	2908	2556	GEE	193 m	1,0	4,0	3,5	-0,8	-9,4	-23,1	➔ <b>100,00</b>
<b>SPEED TIP PRO</b>	11,7	650	V[m/s]	930	889	849	812	775	738	703	⊕	100 m	-0,9	⊕	-2,5	-8,6	-18,9	-33,7	20 133,00
241 00 17	180	0,394	E[J]	5045	4610	4204	3846	3503	3177	2882	GEE	181 m	1,1	4,0	3,6	-0,6	-8,8	-21,6	
<b>EVO</b>	13,0	650	V[m/s]	895	850	807	765	724	684	646	⊕	100 m	-0,8	⊕	-3,0	-10,1	-22,0	-39,1	20 134,00
231 65 22	200	0,350	E[J]	5207	4696	4233	3804	3407	3041	2713	GEE	184 m	1,2	4,0	3,1	-2,1	-11,9	-27,0	
																			<b>.338 Lapua Magnum</b>
<b>SPEED TIP PRO</b>	16,2	650	V[m/s]	875	847	821	795	769	743	718	⊕	100 m	-0,8	⊕	-2,8	-9,6	-20,5	-35,8	20 158,00
240 38 63	250	0,566	E[J]	6202	5811	5460	5119	4790	4472	4176	GEE	187 m	1,2	4,0	3,1	-1,6	-10,5	-23,8	
																			<b>9,3 x 62</b>
<b>EVO GREEN</b>	11,9	600	V[m/s]	900	849	801	754	708	665	623	⊕	100 m	-0,8	⊕	-3,0	-10,4	-22,7	-40,5	20 137,00
231 83 28	184	0,312	E[J]	4820	4289	3818	3383	2983	2631	2309	GEE	182 m	1,2	4,0	3,0	-2,4	-12,7	-28,5	
<b>DK</b>	14,6	600	V[m/s]	805	750	697	646	598	552	508	⊕	100 m	-0,3	⊕	-4,7	-15,4	-32,9	-58,6	20 <del>117,00</del>
211 81 65	225	0,266	E[J]	4731	4106	3546	3046	2611	2224	1884	GEE	160 m	1,7	4,0	1,3	-7,3	-22,8	-46,5	➔ <b>96,00</b>
<b>KS</b>	16,0	600	V[m/s]	750	706	663	622	583	545	509	⊕	100 m	0,0	⊕	-5,6	-17,5	-36,6	-64,1	20 <del>118,00</del>
211 81 81	247	0,320	E[J]	4500	3987	3517	3095	2719	2376	2073	GEE	153 m	2,0	4,0	0,5	-9,5	-26,6	-52,0	➔ <b>93,00</b>
<b>DRIVEN HUNT</b>	16,2	600	V[m/s]	690	641	594	548	504	465	429	⊕	100m	0,5	⊕	-7,5	-23,1	-48,6	-85,4	20 129,00
243 07 79	250	0,273	E[J]	3856	3328	2858	2432	2058	1751	1491	GEE	141 m	2,5	4,0	-1,5	-15,1	-38,6	-73,4	
<b>DRIVEN HUNT</b>	16,2	500	V[m/s]	704	654	607	560	516	475	438	⊕	100 m	0,4	⊕	-7,1	-22,0	-46,2	-81,3	20 134,00
243 07 81	250	0,273	E[J]	4014	3464	2984	2540	2157	1828	1554	GEE	143 m	2,4	4,0	-1,1	-14,0	-36,2	-69,4	
<b>HIT</b>	16,2	500	V[m/s]	770	734	698	665	633	601	571	⊕	100 m	-0,2	⊕	-4,8	-15,2	-31,7	-55,0	20 134,00
240 84 76	250	0,395	E[J]	4804	4365	3948	3583	3247	2927	2642	GEE	159 m	1,8	3,9	1,1	-7,3	-21,8	-43,1	
<b>HIT</b>	16,2	600	V[m/s]	742	696	653	612	572	534	496	⊕	100 m	0,0	⊕	-5,8	-18,1	-38,0	-66,5	20 129,00
231 94 68	250	0,308	E[J]	4460	3924	3454	3034	2650	2310	1993	GEE	152 m	2,1	4,0	0,3	-10,1	-27,9	-54,4	
<b>SPEED TIP PRO</b>	16,7	600	V[m/s]	776	745	716	687	659	631	604	⊕	100 m	-0,3	⊕	-4,5	-14,2	-29,5	-51,1	20 130,00
241 00 18	258	0,474	E[J]	5028	4634	4281	3941	3626	3325	3046	GEE	161 m	1,7	4,0	1,5	-6,1	-19,5	-39,0	
<b>EVO</b>	18,8	600	V[m/s]	690	656	624	592	561	531	503	⊕	100 m	0,4	⊕	-6,7	-20,3	-41,8	-72,0	20 133,00
231 54 36	291	0,400	E[J]	4475	4045	3660	3294	2958	2650	2378	GEE	145 m	2,3	3,9	-0,7	-12,4	-31,9	-60,2	
<b>UNI CLASSIC</b>	19,0	600	V[m/s]	690	661	633	605	578	552	527	⊕	100 m	0,3	⊕	-6,4	-19,6	-40,1	-68,7	20 <del>128,00</del>
211 92 42	293	0,465	E[J]	4523	4151	3807	3477	3174	2895	2638	GEE	147 m	2,3	4,0	-0,4	-11,6	-30,1	-56,6	➔ <b>109,00</b>



Geschoss Bestell-Nr.:	Gewicht g gr	Lauf­länge mm BC-Wert <sup>1)</sup>	V <sup>2)</sup> E	0 m	50 m	100 m	150 m	200 m	250 m	300 m	⊕ GEE <sup>3)</sup>	50 m	100 m	150 m	200 m	250 m	300 m	Einzel- packung	UVP in €/P Packung
--------------------------	--------------------	---	----------------------	-----	------	-------	-------	-------	-------	-------	------------------------	------	-------	-------	-------	-------	-------	--------------------	-----------------------



9,3 x 64

Preis  
dauerhaft  
gesenkt

<b>EVO GREEN</b>	11,9	650	V[m/s]	970	917	866	816	769	723	679	⊕	100 m	-1,0	⊕	-2,2	-8,2	-18,2	-33,0	20	148,00
240 11 28	184	0,312	E[J]	5598	5003	4462	3962	3519	3110	2743	GEE	198 m	1,0	4,0	3,8	-0,2	-8,2	-21,0		
<b>UNI CLASSIC</b>	19,0	650	V[m/s]	765	734	704	674	646	618	591	⊕	100 m	-0,2	⊕	-4,7	-14,9	-30,9	-53,3	20	<del>142,00</del>
211 92 50	293	0,465	E[J]	5560	5118	4708	4316	3965	3628	3318	GEE	160 m	1,8	4,0	1,2	-7,0	-21,0	-41,5		121,00



9,3 x 74 R

<b>EVO GREEN</b>	11,9	600	V[m/s]	885	835	787	740	695	652	611	⊕	100 m	-0,7	⊕	-3,2	-10,9	-23,8	-42,4	20	152,00
231 83 29	184	0,312	E[J]	4660	4148	3685	3258	2874	2529	2221	GEE	179 m	1,3	4,0	2,8	-2,9	-13,7	-30,3		
<b>KS</b>	16,0	600	V[m/s]	740	696	654	613	574	537	501	⊕	100 m	0,0	⊕	-5,8	-18,1	-37,9	-66,2	20	<del>125,00</del>
211 82 97	247	0,320	E[J]	4381	3875	3422	3006	2636	2307	2008	GEE	151 m	2,0	4,0	0,2	-10,2	-28,0	-54,3		99,00
<b>HIT</b>	16,2	600	V[m/s]	719	675	633	593	555	518	482	⊕	100 m	0,2	⊕	-6,3	-19,6	-40,9	-71,4	20	143,00
231 94 67	250	0,314	E[J]	4187	3691	3246	2848	2495	2173	1882	GEE	148 m	2,2	4,0	-0,3	-11,6	-30,9	-59,3		
<b>TMR</b>	18,5	600	V[m/s]	680	637	596	556	518	482	449	⊕	100 m	0,5	⊕	-7,4	-22,9	-47,4	-82,7	20	<del>124,00</del>
211 82 70	285	0,309	E[J]	4277	3753	3286	2860	2482	2149	1865	GEE	141 m	2,5	4,0	-1,5	-14,9	-37,5	-70,7		98,00
<b>EVO</b>	18,8	600	V[m/s]	665	632	600	569	539	510	483	⊕	100 m	0,6	⊕	-7,4	-22,4	-45,8	-78,7	20	147,00
231 54 37	291	0,400	E[J]	4157	3755	3384	3043	2731	2445	2193	GEE	141 m	2,5	3,9	-1,5	-14,5	-36,0	-66,9		
<b>UNI CLASSIC</b>	19,0	600	V[m/s]	675	646	618	591	565	539	514	⊕	100 m	0,4	⊕	-6,9	-20,8	-42,3	-72,4	20	<del>143,00</del>
211 92 77	293	0,465	E[J]	4328	3965	3628	3318	3033	2760	2510	GEE	144 m	2,4	4,0	-0,9	-12,9	-32,5	-60,5		122,00



.375 H&H Mag.

<b>UNI CLASSIC</b>	19,5	650	V[m/s]	780	737	695	654	615	578	542	⊕	100 m	-0,2	⊕	-4,8	-15,5	-32,6	-57,0	20	<del>142,00</del>
211 83 78	301	0,334	E[J]	5932	5296	4709	4170	3688	3257	2864	GEE	159 m	1,8	4,0	1,2	-7,4	-22,5	-45,0		121,00



10,3 x 68 Mag.

<b>HIT</b>	13,0	650	V[m/s]	905	846	790	738	688	639	592	⊕	100 m	-0,8	⊕	-3,2	-10,8	-23,7	-42,5	20	147,00
240 42 55	200	0,268	E[J]	5324	4652	4057	3540	3077	2654	2278	GEE	180 m	1,2	4,0	2,8	-2,8	-13,7	-30,6		
<b>EVO GREEN</b>	13,5	650	V[m/s]	900	842	788	736	685	636	588	⊕	100 m	-0,8	⊕	-3,2	-10,9	-23,9	-42,9	20	131,00
240 29 19	208	0,271	E[J]	5468	4786	4191	3656	3167	2730	2334	GEE	179 m	1,2	4,0	2,8	-2,9	-13,9	-31,0		

instagr.am/  
rwshunting



Weitere Büchsenpatronen  
finden Sie bei GECO

1) BC-Wert = Ballistischer Koeffizient 2) V = Geschwindigkeit, E = Energie 3) GEE = Günstigste Einschieß-Entfernung

\* siehe Seite 223



SINCE 1886

# FÜR DEN SICHEREN FANGSCHUSS: RWS

NEU



## UNSERE NEUE FANGSCHUSSPATRONE

RWS Pistolenmunition in 9 mm Luger

Die Marke RWS hat ihr Produktportfolio durch die erfolgreiche Übertragung ihrer langjährigen Expertise im Büchsenpatronen-Segment um Kurzwaffenpatronen erweitert. Die Inspiration für diese wegweisende Entwicklung stammt von der bewährten DRIVEN HUNT der Marke in der SHORT RIFLE Variante. Die bewusste Wahl des universellen Pistolenkalibers 9 mm Luger basiert auf seinen herausragenden ballistischen Eigenschaften, darunter eine hohe Energieausbeute, moderater Rückstoß und ausreichende Magazinkapazität. Besonders in Subkompaktpistolen entfaltet die Patrone ihre Vorzüge und erfüllt optimal die Anforderungen des Fangschusses und des Jagdschutzes. Die entstandene Fangschusspatrone präsentiert eine **innovative Vollkupfer Hollow Point Geschosskonstruktion** für sichere Penetration und unvergleichliche Expansion. Der monolithische Geschossaufbau ermöglicht Durchdringung selbst durch dickste

Schwarte. Die beeindruckende Aufpflanzung des Geschosses auf das 2,5-fache des ursprünglichen Durchmessers verhindert Überpenetration und minimiert erheblich die Hintergrundgefährdung. Die 100% Energieübertragung im Wildkörper sichert eine äußerst effektive Tötungswirkung, besonders beim präzisen Ansetzen eines Fangschusses. Die Nickelbeschichtung reduziert Ablagerungen im Lauf, während die Hülsenbeschichtung die Gleiteigenschaften optimiert und somit eine zuverlässige Zuführung in das Patronenlager gewährleistet. Mit der neuen **Vollmantel Rundkopf** bietet RWS nun eine weitere **RWS Kurzwaffenpatrone**, die sich hervorragend als Trainingspatrone für die Fangschuss eignet. Die **RWS Fangschusspatrone in 9 mm Luger** präsentiert sich als eine High-Performance-Lösung, auf die Jäger in entscheidenden Momenten vertrauen können. Sie vereint Präzision, Effektivität und die bewährte Qualität von RWS im Bereich jagdlicher Munition.



Bestell Nr.	Kaliber	Geschoss	Geschoss- gewicht g gr	Zündung	Lauf­länge (mm) ** V <sub>0</sub>	Fluggeschwindigkeit (m/s) V <sub>10</sub> V <sub>25</sub> V <sub>50</sub> E <sub>0</sub>	Auftreffenergie (Joule) E <sub>10</sub> E <sub>25</sub> E <sub>50</sub>	Einzel- packg.	UVP in €/P Packung
243 06 15	<b>9 MM LUGER</b>	Monolith HP	7,0 108	Amboss	150 400	391 377 356 560	535 497 444	20	38,00
243 23 92	<b>9 MM LUGER</b>	VM Rundkopf	8,0 124	Amboss	125 360	350 337 319 518	490 454 407	50	24,20





SINCE 1886

# MEILENWEIT VORAUSS

## TARGET ELITE PLUS MIT SCORION-GESCHOSS: PRÄZISION AUF MATCH-NIVEAU



### MATCHPATRONEN IN HANDLADEQUALITÄT.

Die RWS TARGET ELITE PLUS zeichnet sich durch eine extrem fein abgestimmte Ballistik aus.

- Präzision auf Wettkampfniveau
- Speziell gefertigte, ausgesuchte Komponenten
- Die TARGET ELITE PLUS-Linie bietet Schützen mit hohen Anforderungen an Präzision und Zuverlässigkeit universell einsetzbare Patronen für Wettkampf und Training

Geeignet für Long Range Disziplinen und weite Schussdistanzen.



RWS-AMMUNITION.COM

RWS® is a registered trademark. Abgabe nur an Erwerbsberechtigte.



# TARGET ELITE PLUS

## RWS Matchpatronen in Handladequalität

Die RWS TARGET ELITE PLUS steht für Matchpatronen in Handladequalität. Sie zeichnen sich durch eine extrem fein abgestimmte Ballistik und somit konstant höchste Präzision auf Maximalweiten bis 1200 m aus. Die Kaliberpalette von .223 bis .338 Lapua Magnum sorgt für neue Maßstäbe in allen Bereichen des Präzisionsschießens.

### Die Besonderheiten auf einen Blick:

- Höchste Qualität
- Definierte Präzisionsanforderung auf 300 m von höchstens 16,9 mm bis 25 mm Standardabweichung aus Testläufen
- Für Long-Range-Disziplinen auf Schussweiten bis zu 1200 m
- Laborierung der Großkaliberpatronen in Handladequalität
- Speziell gefertigte Matchpatronenhülsen sowie ausgesuchte HPBT Matchgeschosse
- Konfigurierung für High-End Matchwaffen und Dralllängen aus dem Longrange-Bereich



Die RWS TARGET ELITE PLUS verfügt nun über ein äußerst präzises, sehr schlankes HPBT-Geschoss. Durch seine charakteristische Hohlspitze und die durchgehend nach außenballistischen Aspekten optimierte Geschossform, werden überaus stabile Flugeigenschaften und höchste Präzision gewährleistet.



### SCORION

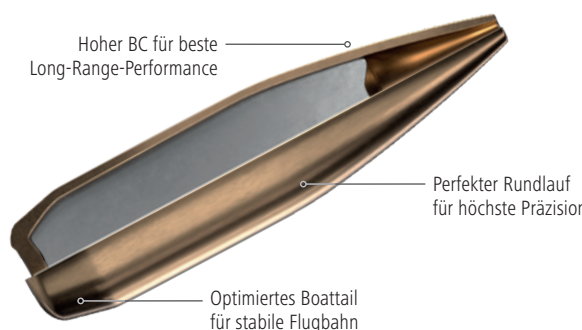
Höchste Präzision auf bis zu 1200 m

Neben einer Präzisionsbüchse samt Zielfernrohr mit hochwertiger Optik sind spezielle Matchgeschosse wie das neue SCORION Geschoss von RWS Garanten für wiederholbares, präzises und akkurates Treffen auf weite Distanzen unter allen Bedingungen. Das SCORION Geschoss ist ein stromlinienförmiges Hohlspitzgeschoss mit Heckkonus. Höchste Fertigungsstandards, das BC-optimierte Design, ein optimaler Rundlauf sowie minimalste Gewichtsschwankungen garantieren maximale Präzision auf alle Entfernungen.

RWS SCORION Geschosse sind als Wiederladekomponenten erhältlich, fließen aber auch in die RWS TARGET ELITE PLUS Produktlinie ein. Das neue SCORION-Geschoss vereint die jahrzehntelange Erfahrung von RWS bei der Entwicklung und Produktion von Geschossen. In Kombination mit den bei RWS üblichen umfangreichen Qualitäts- und Präzisionstests macht das die Target Elite Plus-Patronen mit SCORION-Geschoss um den entscheidenden Millimeter präziser!

### Die Besonderheiten auf einen Blick:

- Präzision auf Wettkampfniveau
- Speziell gefertigte, ausgesuchte Komponenten
- Die Target Elite Plus-Linie bietet Schützen mit hohen Anforderungen an Präzision und Zuverlässigkeit universell einsetzbare Patronen für Wettkampf und Training



RWS SCORION Geschosse als Wiederladekomponenten finden Sie auf Seite 106.

**instagr.am/rws\_sport**







Geschoss	Gewicht g	Lauf­länge mm	V <sup>2)</sup>	0 m	50 m	100 m	150 m	200 m	250 m	300 m	⊕	50 m	100 m	150 m	200 m	250 m	300 m	Einzel- packung	UVP in €*/ Packung
Bestell-Nr.:	gr	BC-Wert <sup>1)</sup>	E								GEE <sup>3)</sup>								
												Flugbahnkurve (cm)							

**.223 Rem.**

<b>SCORION</b>	3,4	600	V[m/s]	1056	966	882	799	720	645	577	⊕	100 m	-1,2	⊕	-2,0	-7,8	-18,5	-35,1	20	26,00
241 16 33	52	0,195	E[J]	1896	1586	1322	1085	881	707	566	GEE	164 m	0,8	4,0	4,0	0,2	-8,5	-23,1		
<b>SCORION</b>	4,5	600	V[m/s]	855	800	747	693	643	596	553	⊕	100 m	-0,6	⊕	-3,8	-12,8	-27,7	-49,6	20	26,00
241 18 68	69	0,276	E[J]	1645	1440	1256	1081	930	799	688	GEE	169 m	1,4	4,0	2,2	-4,8	-17,8	-37,7		
<b>SCORION</b>	5,0	600	V[m/s]	785	746	708	672	637	602	569	⊕	100 m	-0,3	⊕	-4,6	-14,6	-30,7	-53,6	20	28,00
240 38 68	77	0,373	E[J]	1541	1391	1253	1129	1014	906	809	GEE	162 m	1,7	4,0	1,4	-6,6	-20,7	-41,6		

**6,5 Creedmoor**

<b>SCORION</b>	8,4	610	V[m/s]	869	841	813	786	759	733	708	⊕	100 m	-0,3	⊕	-3,4	-10,9	-22,5	-38,8	20	43,00
243 41 13	130	0,548	E[J]	3173	2970	2777	2595	2422	2259	2104	GEE	178 m	1,7	4,0	2,5	-2,9	-12,6	-26,8		
<b>SCORION</b>	9,3	600	V[m/s]	830	806	782	759	736	713	691	⊕	100 m	-0,1	⊕	-3,9	-12,1	-24,7	-42,2	20	43,00
243 41 14	143	0,635	E[J]	3194	3011	2836	2670	2511	2359	2215	GEE	172 m	1,9	4,0	2,2	-4,0	-14,6	-30,1		

**6,5 x 55 SE**

<b>SCORION</b>	8,4	740	V[m/s]	830	803	776	749	723	698	673	⊕	100 m	-0,1	⊕	-4,0	-12,3	-25,4	-43,4	20	39,00
240 97 61	130	0,548	E[J]	2895	2706	2528	2358	2198	2046	1903	GEE	168 m	1,8	3,8	1,8	-4,6	-15,7	-31,9		
<b>SCORION</b>	9,3	740	V[m/s]	810	786	763	740	717	695	673	⊕	100 m	-0,1	⊕	-4,2	-12,9	-26,3	-44,85	20	39,00
242 66 59	143	0,635	E[J]	3042	2866	2698	2538	2385	2240	2101	GEE	167 m	2,0	4,0	1,8	-4,9	-16,4	-32,9		

**.308 Win.**

<b>SCORION</b>	10,0	600	V[m/s]	890	852	815	779	744	709	676	⊕	100 m	-0,8	⊕	-2,9	-9,8	-21,2	-37,5	20	39,00
240 86 32	154	0,412	E[J]	3961	3630	3321	3034	2768	2513	2285	GEE	184 m	1,1	3,9	3,0	-2,0	-11,4	-25,7		
<b>SCORION</b>	10,9	600	V[m/s]	810	776	743	711	680	649	620	⊕	100 m	-0,5	⊕	-4,0	-12,8	-27,0	-47,0	20	39,00
240 38 67	168	0,438	E[J]	3576	3282	3009	2755	2520	2296	2095	GEE	169 m	1,5	4,0	2,0	-4,8	-16,9	-34,9		
<b>SCORION</b>	12,3	650	V[m/s]	796	768	741	713	687	661	636	⊕	100 m	-0,4	⊕	-4,0	-12,9	-27,0	-46,7	20	39,00
240 86 33	190	0,528	E[J]	3897	3627	3377	3126	2903	2687	2488	GEE	167 m	1,5	3,9	1,8	-5,1	-17,2	-35,0		

**.300 Win. Mag.**

<b>SCORION</b>	11,3	650	V[m/s]	932	899	867	836	806	777	747	⊕	100 m	-1,0	⊕	-2,3	-8,1	-17,6	-31,3	20	56,00
241 16 81	175	0,498	E[J]	4908	4566	4247	3949	3670	3411	3153	GEE	188 m	1,0	4,0	3,8	0,0	-7,6	-19,2		
<b>SCORION</b>	12,3	650	V[m/s]	875	846	817	789	761	734	707	⊕	100 m	-0,8	⊕	-2,9	-9,7	-20,8	-36,4	20	56,00
240 38 66	190	0,530	E[J]	4709	4402	4105	3829	3562	3313	3074	GEE	186 m	1,2	4,0	3,1	-1,7	-10,8	-24,4		

**.338 Lapua Mag.**

<b>SCORION</b>	16,2	650	V[m/s]	860	836	812	789	764	741	719	⊕	100 m	-0,7	⊕	-3,0	-9,9	-21,0	-36,6	20	94,00
241 16 80	250	0,639	E[J]	5991	5661	5341	5042	4728	4448	4187	GEE	185 m	1,3	4,0	3,0	-1,9	-11,0	-24,6		
<b>SCORION</b>	19,4	650	V[m/s]	780	759	739	719	699	680	661	⊕	100 m	-0,4	⊕	-4,1	-13,0	-26,9	-46,1	20	94,00
240 51 20	300	0,708	E[J]	5901	5588	5297	5015	4739	4485	4238	GEE	168 m	1,6	4,0	1,9	-4,9	-16,8	-34,0		



**CINESHOT**

Die erste Spezialpatrone für Schießkinos



Waidgerechtes Jagen erfordert regelmäßiges Training

CINESHOT® ist die erste Spezialpatrone für Schießkinos. Die Green-Fire Technologie sowie die hervorragende Performance dieser Patrone sind speziell auf den Einsatz in Schießkinos abgestimmt.

Beim Verschießen herkömmlicher Büchsenmunition gelangen Bleipartikel in die Luft. Besonders hoch ist die Bleibelastung in direkter Umgebung des Schützen sowie der Standaufsicht beim Training in Indoor-Schießanlagen.

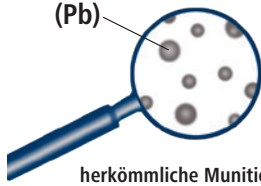


Dank der bleifreien GreenFire Anzündtechnologie, die bereits seit Jahren in NATO-qualifizierter Munition verwendet wird, gelangt kein Blei mehr in die Umgebungsluft des Schützen. Zusätzlich verhindert das am Heck umkapselte Geschoss ein Ablösen von Bleipartikeln beim Schuss.

**Optimale Performance**

Dank der gleichmäßigen Laborierung und einer fein abgestimmten Geschossgeometrie verfügt CINESHOT® über eine sehr gute Präzision und ausreichend Gasdruck für sichere Zuführung in allen handelsüblichen halbautomatischen Büchsen. Eine spezielle Geschossbeschichtung minimiert die Reibung des Geschosses im Lauf und ermöglicht dadurch intensives Training ohne Überhitzung und intensive Reinigung.

Lungengängige Bleipartikel (Pb) in der Umgebungsluft des Schützen, unmittelbar nach dem Schuss mit herkömmlicher Munition und mit CINESHOT®



herkömmliche Munition



CINESHOT®

1) BC-Wert = Ballistischer Koeffizient    2) V = Geschwindigkeit, E = Energie    3) GEE = Günstigste Einschieß-Entfernung  
\* siehe Seite 223







SINCE 1886

# R PLUS LONG RANGE

HERVORRAGENDE PERFORMANCE  
FÜR LONG RANGE DISZIPLINEN



## EXPLIZIT FÜR DAS LONG RANGE SCHIESSEN ENTWICKELT

- Einzigartige Geschossform mit sehr hohem BC
- Höheres Geschossgewicht für weniger Windabdrift
- Perfekt für Distanzen über 200m



RWS-AMMUNITION.COM



RWS® is a registered trademark. Abgabe nur an Erwerbsberechtigte.

MADE IN GERMANY



.22 LR



# RANDFEUERPATRONEN

Die Munition entscheidet

RWS Randfeuerpatronen haben im sportlichen Bereich ihren Siegeszug längst angetreten und können sich mit besten Medaillenplätzen und Olympischen Ehren schmücken. Für uns ist das ein Ansporn in enger Zusammenarbeit mit Spitzensportlern und Experten die Produktpalette stetig zu perfektionieren und zu erweitern.

Die jahrzehntelange Erfahrung bei der Herstellung von Munition ist die Grundlage, auf der RWS immer wieder Verbesserungen schafft. Aber nicht nur die Patronen werden kontinuierlich optimiert und höchsten technischen Anforderungen sowie Prüfaufgaben unterzogen, auch das Verpackungsdesign ist gut durchdacht. Die klare Segmentierung der RWS Randfeuerpatronen in Produktlinien erleichtert die Wahl der richtigen Munition für den jeweiligen Einsatzbereich.

Die Piktogramme auf den Verpackungen bilden das Kaliber sowie die Verwendung für Pistole oder Gewehr ab.



Durch beste Leistung und absolute Zuverlässigkeit stellt jedes einzelne der RWS KK-Markenprodukte seine erstklassige Qualität täglich neu unter Beweis. Ob für das Schießen im internationalen Wettkampf oder im Breitensport, im Training oder im speziellen Einsatzbereich, RWS Randfeuerpatronen stehen für höchste Zuverlässigkeit und Präzision.



### PREMIUM LINE

steht für Patronen höchster Qualität und Performance für den High End Bereich.



### PROFESSIONAL LINE

kennzeichnet leistungsstarke Patronen für Wettkampf und Training.



### SPORT LINE

umfasst solide Trainingspatronen für preisbewusste Schützen.



### FIELD LINE

bietet alle Patronen für spezielle Anwendungsbereiche.

## RWS ist Partner und Förderer



International Shooting  
Sport Federation  
(Internationaler Schießsportverband)



Deutscher Schützenbund e.V.  
DSB-Nationalmannschaft



Fédération Française de Ski  
(Französischer Skiverband)



BDB  
(Bundesverband Deutscher Berufsjäger).



Thüringer  
Schützenbund



Bayerischer  
Sportschützenbund



Westfälischer  
Schützenbund 1861  
e.V.



rws-ammunition.com





# PREMIUM LINE

Höchste Qualität und Präzision für den Spitzensport

RWS ist offizieller  
Ausstatter des  
französischen  
Biathlon-Teams:



Bild: FFS

## BIATHLON COMPETITION

- Wettkampfpatrone mit neuem Präzisionsstandard für den Biathlon-Spitzensport
- Beispiellose Präzision und Zuverlässigkeit durch speziell abgestimmte Produktionsprozesse
- Jedes Los wird kontrolliert und auf die Einhaltung höchster Standards geprüft
- Konstante Geschwindigkeit
- Um die besten Ergebnisse für das Biathlonschießen zu erhalten, wurde die Patrone in der Kältekammer entwickelt (bei bis zu -20° C)
- Kaliber: .22 lang für Büchsen
- Bleigeschoss, 2,6 g, V<sub>0</sub> 320 m/s (Lauflänge: 65 cm)



27,20 €



## BIATHLON SPECIAL MATCH

- Patronen in Match Qualität für alle Biathleten
- Empfohlen für Wettkampf und Training
- Beispiellose Präzision und Zuverlässigkeit durch speziell abgestimmte Produktionsprozesse
- Jedes Los wird kontrolliert und auf die Einhaltung höchster Standards geprüft
- Um die besten Ergebnisse für das Biathlonschießen zu erhalten, wurde die Patrone in der Kältekammer entwickelt (bei bis zu -20° C)
- Kaliber: .22 lang für Büchsen
- Bleigeschoss, 2,6 g, V<sub>0</sub> 320 m/s (Lauflänge: 65 cm)



14,80 €



Bestell-Nr.	Kaliber	Sorte	Geschoss Art	Gewicht g	Lauflänge mm	Geschwindigkeit - m/s**			Auftreffenergie / Joule**			UVP in €* / Packung (50 Stück)
						V <sub>0</sub>	V <sub>50</sub>	V <sub>100</sub>	E <sub>0</sub>	E <sub>50</sub>	E <sub>100</sub>	
241 40 34	.22 lfb	BIATHLON COMPETITION	BR	2,6	650	320	294	275	137	115	101	27,20
241 40 35	.22 lfb	BIATHLON SPECIAL MATCH	BR	2,6	650	320	294	275	137	115	101	14,80

\* siehe Seite 223      \*\* Geschwindigkeit und Auftreffenergie bei -20°C

Achtung – Gefahr durch Feuer oder Splitter, Spreng- und Wurfstücke. – Von Hitze, heißen Oberflächen, Funken, offenen Flammen sowie anderen Zündquellen fernhalten. Nicht rauchen.



## R 50

- Patrone zahlreicher Spitzensportler und Weltrekordhalter
- Beispiellose Präzision und Zuverlässigkeit durch speziell abgestimmte Herstellungsverfahren
- Jedes Los wird mehrfach kontrolliert und gründlich auf Ballistik, Gasdruck und Streukreis getestet
- Serie für Serie mit aufeinander abgestimmten und mehrfach kontrollierten Komponenten
- Konstante Geschwindigkeit
- Ideal für den Gesamtbereich KK-Matchgewehr, Benchrest und Freie Pistole
- Kaliber: .22 lang für Büchsen
- Bleigeschoss, 2,6 g, V<sub>0</sub> 330 m/s (Lauflänge: 65 cm)



RWS ist Partner  
und Förderer



International Shooting  
Sport Federation



27,20 €



## P25 RAPID FIRE

- Speziell für die Disziplin Schnellfeuerpistole entwickelte Patrone mit optimiertem Schussverhalten
- Geeignet für eine Schießentfernung von 25 m (OSP-Distanz)
- Konstante Präzision
- Qualität für den Spitzensport
- Spezielles Wachs / weniger Schmierfett (sauberes, benutzerfreundliches Laden)
- Kaliber: .22 lang für Büchsen
- Bleigeschoss, 2,6 g, V<sub>0</sub> 260 m/s (Lauflänge: 13 cm)



15,50 €



## R 100

- Top-Patrone mit überragender Schussleistung und Präzision
- Patrone vieler international erfolgreicher Schützen
- Hohe Geschwindigkeit im Überschallbereich
- Empfohlen als reine Gewehrpatrone für alle Disziplinen auf 50 und 100 m
- Kaliber: .22 lang für Büchsen
- Bleigeschoss, 2,6 g, V<sub>0</sub> 345 m/s (Lauflänge: 65 cm)



28,10 €

## SPECIAL MATCH

- Sehr hohe Qualität und Präzision
- Reduziert in Wettkampf und Training die Fehlerquote
- Empfohlen für den Gesamtbereich KK-Gewehr, sowie Freie Pistole und Sportpistole
- Kaliber: .22 lang für Büchsen
- Bleigeschoss, 2,6 g, V<sub>0</sub> 330 m/s (Lauflänge: 65 cm)



14,80 €

## R PLUS LONG RANGE

- Explizit für das Long Range Schießen (> 200 m) entwickelt
- Einzigartige Geschossform mit sehr hohem BC
- Spezielle Ladung für eine gestreckte Flugbahn
- Höheres Geschossgegewicht für weniger Windabdrift
- Optimal für Long-Range-Wettkämpfe mit Randfeuer- und das Training für „Zentralfeuer-Systeme“
- Kaliber: .22 lang für Büchsen
- Bleigeschoss 2,8 g, V<sub>0</sub> 355 m/s (Lauflänge: 65 cm)



27,30 €



Bestell-Nr.	Kaliber	Sorte	Geschoss Art	Gewicht g	Lauflänge mm	Geschwindigkeit - m/s			Auftreffenergie / Joule			UVP in €* / Packung (50 Stück)
						V <sub>0</sub>	V <sub>50</sub>	V <sub>100</sub>	E <sub>0</sub>	E <sub>50</sub>	E <sub>100</sub>	
213 41 87	.22 lfb	R 50	BR	2,6	650	330	294	271	142	113	95	27,20
213 41 95	.22 lfb	R 100	BR	2,6	650	345	304	277	155	120	100	28,10
213 42 33	.22 lfb	SPECIAL MATCH	BR	2,6	650	330	294	271	142	113	95	14,80
241 40 37	.22 lfb	P25 RAPID FIRE	BR	2,6	130	260	244	229	88	77	68	15,50
241 40 36	.22 lfb	R PLUS LONG RANGE	BR	2,8	650	355	318	294	176	142	121	27,30

\* siehe Seite 223



# PROFESSIONAL LINE

Hohe Präzision für Wettkampf und Training

## LONG RANGE MATCH

- perfekte Einstiegspatrone für das Long Range schießen
- gestreckte Flugbahn und geringe Windempfindlichkeit
- sehr konstante Mündungsgeschwindigkeit
- problemlose Zuführung in Mehrladerwaffen gewährleistet
- Kaliber: .22 lang für Büchsen
- Bleigeschoss, 2,6 g,  $V_0$  345 m/s (Lauflänge: 65 cm)



**NEU**  
**10,70 €**

## RIFLE MATCH S

- Schnelle Trainings- und Wettkampfpatrone
- Geschwindigkeit im Überschallbereich
- Hohe Präzision sowohl auf 50 m als auch auf 100 m
- Alternative bei sensiblen Läufen
- Trainingspatrone zur R 100
- Kaliber: .22 lang für Büchsen
- Bleigeschoss, 2,6 g,  $V_0$  345 m/s (Lauflänge: 65 cm)



**10,30 €**

## RIFLE MATCH

- Das Ass im Gewehr
- Spezialpatrone für den Gewehrbereich
- Optimale Geschwindigkeitsentwicklung
- Sehr gutes Leistungsbild
- Attraktiver Preis
- Kaliber: .22 lang für Büchsen
- Bleigeschoss, 2,6 g,  $V_0$  330 m/s (Lauflänge: 65 cm)



**9,70 €**

## PISTOL MATCH SR

- Pistolenmunition der Extraklasse
- Weicher durch geringere Anzündmasse und neues Treibladungspulver
- Identisches, geringes Mündungsspringen durch sehr gleichmäßiges Abbrandverhalten
- Reduziertes Mündungsfeuer, kurzer Mündungsblitz
- Optimierter Mix aus kaum spürbarem Rückstoß und weichem, sehr gutem Schussverhalten
- Kaliber: .22 lang für Büchsen
- Bleigeschoss, 2,6 g,  $V_0$  260 m/s (Lauflänge: 13 cm)



**9,90 €**

## PISTOL MATCH

- Sichere Funktion und hohe Präzision
- Ideal für Sport- und Standardpistole auf 25 m
- Äußerst weiche Schussentwicklung
- Hervorragende innenballistische Werte
- Durch geringe Belastung der Armmuskulatur kraftsparend
- Überzeugendes Preis-Leistungs-Verhältnis
- Kaliber: .22 lang für Büchsen
- Bleigeschoss, 2,6 g,  $V_0$  275 m/s (Lauflänge: 13 cm)



**9,70 €**

Bestell-Nr.	Kaliber	Sorte	Geschoss Art	Gewicht g	Lauflänge mm	Geschwindigkeit			Auftreffenergie			UVP in €* / Packung (50 Stück)
						$V_0$	m/s $V_{50}$	$V_{100}$	Joule $E_0$	$E_{50}$	$E_{100}$	
<b>NEU</b> 243 33 98	.22 lfb	<b>LONG RANGE MATCH</b>	BR	2,6	650	345	304	277	155	120	100	10,70
231 43 72	.22 lfb	<b>RIFLE MATCH S</b>	BR	2,6	650	345	304	277	155	120	100	10,30
213 42 25	.22 lfb	<b>RIFLE MATCH</b>	BR	2,6	650	330	294	271	142	113	95	9,70
231 77 99	.22 lfb	<b>PISTOL MATCH SR</b>	BR	2,6	130	260	244	229	88	77	68	9,90
213 24 43	.22 lfb	<b>PISTOL MATCH</b>	BR	2,6	130	275	257	241	98	86	76	9,70

\* siehe Seite 223

Hersteller: RWS GmbH / Kronacher Straße 63 / 90765 Fürth / [www.rws-technology.com](http://www.rws-technology.com)

Achtung – Gefahr durch Feuer oder Splitter, Spreng- und Wurfstücke. – Von Hitze, heißen Oberflächen, Funken, offenen Flammen sowie anderen Zündquellen fernhalten. Nicht rauchen.



# SPORT LINE

Patronen für den Einstieg und intensive Schießeinheiten

## TARGET RIFLE

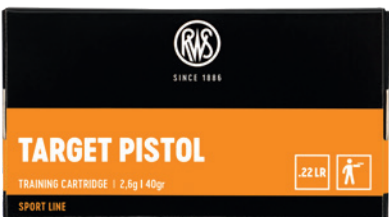
- Konkurrenzlose Qualität als Universalpatrone
- Regelmäßige, gute Schussleistung
- Ausgeglichene Geschwindigkeit
- Bewährte Gewehrpatrone für das Training
- Kaliber: .22 lang für Büchsen
- Bleigeschoss, 2,6 g,  $V_0$  330 m/s (Lauflänge: 65 cm)



**8,50 €**

## TARGET PISTOL

- Schnelle Trainingspatrone
- Präzise und zuverlässig
- Die Patrone funktioniert auch in kritischen Pistolen und Halbautomaten zuverlässig
- Kaliber: .22 lang für Büchsen
- Bleigeschoss, 2,6 g,  $V_0$  285 m/s (Lauflänge: 13 cm)



**8,50 €**

## CLUB

- Zufriedenstellende Präzision
- Übungsmunition für Einsteiger
- Tadellose Leistung aus vielen Waffen
- Geringe Belastung des Trainingsbudgets
- Kaliber: .22 lang für Büchsen
- Bleigeschoss, 2,6 g,  $V_0$  330 m/s (Lauflänge: 65 cm)



**7,70 €**

Bestell-Nr.	Kaliber	Sorte	Geschoss Art	Gewicht g	Lauflänge mm	Geschwindigkeit			Auftreffenergie			UVP in €* / Packung (50 Stück)
						$V_0$	m/s $V_{50}$	$V_{100}$	Joule $E_0$	$E_{50}$	$E_{100}$	
213 24 78	.22 lfb	<b>TARGET RIFLE</b>	BR	2,6	650	330	294	271	142	113	95	8,50
213 27 10	.22 lfb	<b>TARGET PISTOL</b>	BR	2,6	130	285	262	244	106	89	77	8,50
213 28 85	.22 lfb	<b>CLUB</b>	BR	2,6	650	330	295	270	142	113	95	7,70

\* siehe Seite 223

Hersteller: RWS GmbH / Kronacher Straße 63 / 90765 Fürth / [www.rws-technology.com](http://www.rws-technology.com)



Weitere Kleinkaliberpatronen finden Sie bei GECO





# FIELD LINE

Konstruiert für spezielle Anwendungsbereiche

## SUBSONIC HP

- Spezialität für den geräuscharmen Schuss
- Präzise Spezialpatrone für die Jagd
- Geschwindigkeit stets unter der Schallgrenze
- Geeignet für Waffen mit Schalldämpfer
- Zuverlässige Funktion in Einzelladern
- Die Hohlspitze garantiert eine sichere Wirkung auf Kleinwild und Raubzeug
- Kaliber: .22 lang für Büchsen
- Bleigeschoss, 2,6 g, V<sub>0</sub> 315 m/s (Lauflänge: 65 cm)



15,20 €

## Z LANG

- Perfekt auf kurzer Distanz
- Für das Gewehrschießen auf kurzer Distanz entwickelt
- Für Indoor deshalb bestens geeignet
- Leise und sanft im Schuss
- Zeichnet sich durch besonders niedrige Geschwindigkeit aus
- Absolut zuverlässig
- Kaliber: .22 lang für Büchsen
- Bleigeschoss, 1,9 g, V<sub>0</sub> 235 m/s (Lauflänge: 65 cm)



13,80 €



VIDEO  
Randfeuermunition



Weitere Kleinkaliberpatronen  
finden Sie bei GECO

Bestell-Nr.	Kaliber	Sorte	Geschoss		Lauf- länge mm	Geschwindigkeit			Auftreffenergie			Einschieß- entfernung		TPL in cm mit ZF 5 cm über Seelenachse				UVP in €* / Packung (50 Stück)
			Art	g		V <sub>0</sub>	m/s V <sub>50</sub>	V <sub>100</sub>	E <sub>0</sub>	Joule E <sub>50</sub>	E <sub>100</sub>			25 m	50 m	75 m	100 m	
213 26 64	.22 lfb	<b>SUBSONIC</b>	BHsp	2,6	650	315	285	264	129	106	89	50 m	1,0	⊕	-8,5	-25,1		15,20
213 27 53	.22 lfb	<b>Z LANG</b>	BR	1,9	650	235	219	204	52	46	40							13,80

\* siehe Seite 223

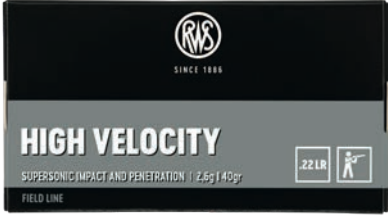


# FIELD LINE

Konstruiert für die erfolgreiche Jagd

## HIGH VELOCITY

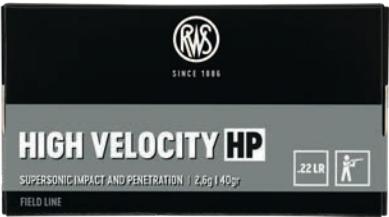
- Verkupfertes Bleigeschoss für die Jagd auf kleines Niederwild
- Ausgezeichnete Wirkung und Penetration durch ein spürbares Plus von 40 m/s in der Geschwindigkeit
- Geeignet für Langwaffe oder Einstecklauf
- Kaliber: .22 lang für Büchsen
- Bleigeschoss, 2,6 g, V<sub>0</sub> 385 m/s (Lauflänge: 65 cm)



15,40 €

## HIGH VELOCITY HP

- Gesteigerte Wirkung und Expansion durch verkupfertes Bleigeschoss mit Hohlspitze auf Niederwild und Raubzeug
- Sehr gute Penetration durch ein spürbares Plus von 40 m/s in der Geschwindigkeit
- Geeignet für Langwaffe oder Einstecklauf
- Kaliber: .22 lang für Büchsen
- Bleigeschoss, 2,6 g, V<sub>0</sub> 385 m/s (Lauflänge: 65 cm)



16,90 €

## MAGNUM FMJ

- Die hohe Geschwindigkeit ist der Grund für eine sehr hohe Energieabgabe und überlegene Tiefenwirkung im Ziel
- Gestreckte Flugbahn bis 100 m, perfekt für die Jagd
- Geringe Wildbretzerstörung – schont den Balg
- Kaliber: .22 WMR.
- Bleigeschoss, 2,6 g, V<sub>0</sub> 595 m/s (Lauflänge: 60 cm) (Vollmantel)



42,30 €

## MAGNUM SP

- Die hohe Geschwindigkeit ist der Grund für eine sehr hohe Energieabgabe und überlegene Tiefenwirkung im Ziel
- Gestreckte Flugbahn bis 100 m, optimal abgestimmt für die Jagd auf Niederwild, Raubwild und Raubzeug
- Besondere Wirkung durch Hohlspitze
- Kaliber: .22 WMR
- Bleigeschoss, 2,6 g, V<sub>0</sub> 595 m/s (Lauflänge: 60 cm) (Teilmantel Hohlspitze)



42,30 €

Bestell-Nr.	Kaliber	Sorte	Geschoss		Gewicht g	Lauf- länge mm	Geschwindigkeit m/s			Auftreffenergie Joule			Einschieß- entfernung	TPL in cm mit ZF 5 cm über Seelenachse				UVP in €* / Packung (50 Stück)
			Art	g			V <sub>0</sub>	V <sub>50</sub>	V <sub>100</sub>	E <sub>0</sub>	Joule E <sub>50</sub>	E <sub>100</sub>		25 m	50 m	75 m	100 m	
213 24 86	.22 lfb	<b>HIGH VELOCITY</b>	BR	2,6	650	385	328	293	193	140	112	50 m	0,0	⊕	-5,6	-17,6		15,40
213 24 94	.22 lfb	<b>HIGH VELOCITY HP</b>	BHsp	2,6	650	385	328	293	193	140	112	50 m	0,0	⊕	-5,6	-17,6		16,90
213 30 83	.22 WMR	<b>MAGNUM FMJ</b>	VM	2,6	600	595	495	418	460	319	227	100 m	-0,2	2,5	2,7	⊕		42,30
213 30 75	.22 WMR	<b>MAGNUM SP</b>	TMH	2,6	600	595	495	418	460	319	227	100 m	-0,2	2,5	2,7	⊕		42,30

\* siehe Seite 223





*Anna Janssen*  
**Anna Janssen, Germany**

**2x Gold mit R10**, Europameisterschaft, Gyor 2024  
**2x Gold mit R10**, Weltcup, Kairo & Granada 2024  
**Platz 4 mit R10**, Olympische Spiele, Paris 2024  
**Neuer Weltrekord 636.9 mit R10**, ISSF World Cup Final, New Delhi 2024

**WAS BEEINDRUCKT SIE AN RWS?**

Schon zu Zeiten als Juniorin habe ich RWS immer mit Qualität, Vertrauen und Sicherheit in Verbindung gebracht. Heute bin ich stolz, ein Teil dieser leistungsstarken und zuverlässigen Marke sein zu dürfen. Mit RWS R10 bin ich immer bestens versorgt und kann mich voll und ganz auf meine Leistungen & Ziele fokussieren.

**YOUR PARTNER FOR GOLD**





# LUFTGEWEHRKUGELN

Die Munition entscheidet

Als führender Anbieter von Luftgewehrkugeln bürgt die Marke RWS weltweit für exzellente Qualität und Technologie. Jahrzehntelange Erfahrung bei der Herstellung von Diabolos sichern einen beeindruckenden Vorsprung.

RWS Luftgewehrkugeln zeichnen sich durch die besonders gut geprüfte Materialzusammensetzung, die spezielle Oberflächenbeschaffenheit und ein optimiertes Gewicht aus. Das garantiert hervorragende Präzisionswerte.

Alle RWS-Wettkampfkugeln werden in der klassischen Diabolo-Form gefertigt. Kopfführung, Heckteil und die spezielle Form der Kugelkopfplatte sind entscheidend für die optimale Stabilisierung der Kugel im Lauf und auch für scharf gestanzte Schusslöcher. Enge

Fertigungstoleranzen kombiniert mit strengen Prüfaufgaben ermöglichen die Optimierung der Präzision – hier wird Qualität neu definiert.

Das Sortiment bietet eine umfassende Auswahl an Präzisionskugeln für Wettkampf und Training sowie zahlreiche Sonderformen für spezielle Anwendungsbereiche.

Fünf klar strukturierte Sortimentslinien machen die Entscheidung leichter, für jeden Einsatzbereich die richtige Wahl zu treffen. Ob für das Schießen im internationalen Wettkampf oder auf Vereinsniveau, im Training oder Breitensport – RWS Luftgewehrkugeln stehen immer für absolute Zuverlässigkeit und Präzision.

RWS ist Partner und Förderer



## HYPERMATCH

Erste bleifreie Luftgewehrkugel in Premium Matchqualität von RWS

- Gefertigt in der klassischen Match-Diabolo-Form
- Für Training und Wettkampf
- Hervorragende Präzisionswerte für eine leichte Zinnkugel
- Schussgruppen von 7,5 mm
- Hightech-Zinnlegierung, absolut bleifrei, somit umweltverträglich und lauschonend
- 250er Runddose High-tec Zinn-Legierung, absolut bleifrei, somit umweltverträglich und lauschonend
- Erhältlich im Kaliber 4,5 mm
- Gewicht: 0,33 g
- 250er Runddose

**15,90 €**  
250 Stück



**250**   **0,33g | 5.1gr**  
Kal. 4,5mm Cal. .177  
Hi-Tech Tin / Hi-Tech Zinn



Bestell-Nr.	Produkt	Kaliber mm	Kugelgewicht g	Kopfdurchmesser in mm	Geschosslänge mm	Einzelpackung	Verkaufspackung	UVP in €* / Packung
231 88 69	<b>HYPERMATCH / 0,33 G</b>	4,5	0,33	4,50	5,6	250	2500	15,90





# PREMIUM LINE

Premium Matchkugeln – höchste Qualität für den Spitzensport

## RWS R 10 MATCH, RWS R 10 MATCH PLUS

R10 MATCH-Kugeln gelten in Schützenkreisen schon lange als High End-Kugeln für höchste Präzision. Durch ausgewählte Materialbeschaffenheit, enge Fertigungstoleranzen und professionelle Präzisionsprüfung wird die Top-Qualität der R10 sichergestellt. Absolute Maßtreue in Länge und Gewicht sind selbstverständlich, kleinste, gleichmäßige Schussbilder und scharf gestanzte Schusslöcher ebenso. Für die R10 MATCH PLUS werden die Besten der R10 Matchkugeln handverlesen und sorgfältig in eigens dafür hergestellte Wettkampfboxen verpackt. R10 MATCH-Kugeln sind die erste Wahl der Weltelite und leistungsorientierter, ambitionierter Vereinsschützen.

- Erhältlich im Kaliber 4,5 mm
- Vier verschiedene Kopfdurchmesser
  - Gewichte: 0,45 g und 0,53 g
  - 500er Runddose oder 100er Wettkampfpackung



RWS ist Partner und Förderer



International Shooting Sport Federation (Internationaler Schießsportverband)

### R 10 MATCH



500 0,53g 1 8.2gr  
Kal. 4,5mm Cal. .177

22,00 €  
500 Stück



500 0,45g 1 7.0gr  
Kal. 4,5mm Cal. .177

22,00 €  
500 Stück

### R 10 MATCH PLUS



100 0,53g 1 8.2gr  
Kal. 4,5mm Cal. .177

9,20 €  
100 Stück



**instagr.am/rws\_sport**



Produkt	Bestell-Nr.	Kaliber mm	Kugelgewicht g	Kopfdurchmesser in mm	Geschosslänge mm	Einzelpackung	Verkaufspackung	UVP in €* / Packung
R 10 MATCH PLUS / 0,53 G	213 52 64	4,5	0,53	4,50	5,5	100	500	9,20
	213 73 56	4,5	0,53	4,48	5,5	500	5000	22,00
	213 73 64	4,5	0,53	4,49	5,5	500	5000	22,00
	213 59 06	4,5	0,53	4,50	5,5	500	5000	22,00
	213 73 72	4,5	0,53	4,51	5,5	500	5000	22,00
R 10 MATCH / 0,53 G	213 54 40	4,5	0,45	4,48	5,4	500	5000	22,00
	213 54 41	4,5	0,45	4,49	5,4	500	5000	22,00
	213 54 42	4,5	0,45	4,50	5,4	500	5000	22,00
	213 54 43	4,5	0,45	4,51	5,4	500	5000	22,00

# PROFESSIONAL LINE

Leistungsstarke Meisterkugeln – Präzision für Wettkampf und Training

## RWS MEISTERKUGELN

RWS MEISTERKUGELN gehören seit Jahrzehnten zur Ausstattung jedes leistungsbewussten Schützen. Wesentliche Verbesserungen in der Herstellungstechnik haben zu einer nochmaligen Qualitätsverbesserung geführt. Neue Materialzusammensetzungen und optimierte Oberflächenbehandlung bewirken ein dauerhaft helles und glänzendes Aussehen.

Die maß- und gewichtsgetreue Fertigung unterliegt ständigen Kontrollen.

- Erhältlich im Kaliber 4,5 mm und 5,5 mm
- Vier verschiedene Kopfdurchmesser
- Gewichte: 0,45 g, 0,53 g und 0,91 g
- 500er Runddose

### MEISTERKUGELN KALIBER 4,5 mm 0,53 g



500 0,53g 1 8.2gr  
Kal. 4,5mm Cal. .177



17,80 €  
500 Stück

### MEISTERKUGELN KALIBER 4,5 mm 0,45 g



500 0,45g 1 7.0gr  
Kal. 4,5mm Cal. .177



17,80 €  
500 Stück

### MEISTERKUGELN KALIBER 5,5 mm 0,91 g



500 0,91g 1 14.0gr  
Kal. 5,5mm Cal. .22



33,90 €  
500 Stück

Produkt	Bestell-Nr.	Kaliber mm	Kugelgewicht g	Kopfdurchmesser in mm	Geschosslänge mm	Einzelpackung	Verkaufspackung	UVP in €* / Packung
MEISTERKUGELN / 0,53 G	231 58 54	4,5	0,53	4,48	5,5	500	5000	17,80
	213 60 23	4,5	0,53	4,49	5,5	500	5000	17,80
	213 59 65	4,5	0,53	4,50	5,5	500	5000	17,80
	213 60 31	4,5	0,53	4,51	5,5	500	5000	17,80
MEISTERKUGELN / 0,91 G	213 59 30	5,5	0,91		6,4	500	2500	33,90
MEISTERKUGELN / 0,45 G	213 59 22	4,5	0,45	4,48	5,4	500	5000	17,80
	231 54 45	4,5	0,45	4,49	5,4	500	5000	17,80
	231 54 46	4,5	0,45	4,50	5,4	500	5000	17,80
	231 50 20	4,5	0,45	4,51	5,4	500	5000	17,80





# FIELD LINE

Besondere Formgebungen –  
konstruiert für das Field Target Schießen und die Jagd

## SUPER FIELD HEAVY

Mit der RWS Super Field Heavy schließt sich die Lücke zwischen der Super Field und der Super Field Ultra Heavy. Dieses hochpräzise Rundkopfdiabolo ist speziell für den stetig wachsenden Markt hochpräziser und leistungsstarker Druckluftwaffen ausgelegt.

- Höchste Präzision auf alle Distanzen
- Entwickelt für hochpräzise PCP Druckluftwaffen
- Geeignet für Wettkämpfe, Field Target und die Jagd



500

0,59g | 9.1gr  
Kal. 4,5mm Cal. .177

250

1,14g | 17.0gr  
Kal. 5,5mm Cal. .22

**ab 20,00 €**  
500 Stück

## SUPER FIELD ULTRA HEAVY

Die SUPER FIELD ULTRA HEAVY mit Rundkopf-Diabolo-Form bietet eine stabile Flugbahn auch bei Seitenwind – Streukreise von unter 2,5cm auf 50m zeugen von einer sehr hohen Präzision. Sie kann sowohl für universelle jagdliche Anwendungen als auch für das Field Target Schießen eingesetzt werden.

- Geeignet für leistungsstarke Luftgewehre (> 40 J)
- Jagdliche Anwendung und Field Target Schießen



500

0,63g | 9.7gr  
Kal. 4,5mm Cal. .177

250

1,22g | 18.8gr  
Kal. 5,5mm Cal. .22

**ab 20,00 €**  
500 Stück

## SUPER FIELD

Die RWS SUPER FIELD ist speziell geeignet für Luftgewehre mit Druckzylinder. Diese schwere Luftgewehrkugel mit Rundkopf überzeugt auch auf mittlerer bis weiter Schussentfernung durch ihre Präzision und Leistung.

- Erhältlich im Kaliber 4,5 mm
- Gewicht: 0,54 g
- 500er Runddose



500

0,54g | 8.3gr  
Kal. 4,5mm Cal. .177

**20,10 €**  
500 Stück

## SUPERDOME

Die SUPERDOME hat die sogenannte englische Bulldog-Form mit Rundkopf, auffallend auch das gerippte Heck. Sie ist bestens geeignet für jagdliche Anwendungen auf mittleren Distanzen.

- Erhältlich im Kaliber 4,5 mm und 5,5 mm
- Gewichte: 0,54 g und 0,94 g
- 500er Runddose



500

0,54g | 8.3gr  
Kal. 4,5mm Cal. .177

500

0,94g | 14.5gr  
Kal. 5,5mm Cal. .22

**ab 20,10 €**  
500 Stück

Produkt	Bestell-Nr.	Kaliber mm	Kugelgewicht g	Kopfdurchmesser in mm	Geschosslänge mm	Einzelpackung	Verkaufspackung	UVP in €* / Packung
SUPER FIELD ULTRA HEAVY	242 11 20	4,5	0,63	4,51	6,5	500	5000	20,00
	243 12 16	5,5	1,22	5,51	8,5	250	2500	21,00
SUPER FIELD HEAVY	243 06 82	4,5	0,59	4,51	6,6	500	5000	20,00
	243 06 83	5,5	1,14	5,51	8,0	250	2500	21,00
SUPER FIELD	231 71 62	4,5	0,54	4,51	6,6	500	5000	20,10
	231 71 64	4,5	0,54	4,52	6,6	500	5000	20,10
SUPERDOME	213 67 91	4,5	0,54		6,3	500	5000	20,10
	213 68 05	5,5	0,94		7,0	500	2500	39,10

# FIELD LINE

Besondere Formgebungen –  
konstruiert für das Silhouettenschießen und die Jagd

## POWER LONG RANGE

Insbesondere das neue Design der POWER LONG RANGE schafft jederzeit ideale Voraussetzungen für konstant hohe Präzision bei geringem Luftwiderstand. Sie eignet sich daher hervorragend für das Schießen auf weitere Entfernungen.

- Geeignet für größere Entfernungen (> 50 m)
- Geeignet für starke Luftgewehre (> 40 J)
- Für Jagd auf weitere Entfernungen und Plinking



250

0,87g | 13.4gr  
Kal. 4,5mm Cal. .177

**13,00 €**  
150 Stück

## SUPERPOINT EXTRA

Mit der RWS SUPERPOINT EXTRA wird – dank ihrer konischen Kopfform – eine hohe Durchschlagskraft und Eindringtiefe realisiert. Sie verfügt außerdem, durch die optimierte Gewichtsverteilung, über die notwendige Präzision.

- Erhältlich im Kaliber 4,5 mm und 5,5 mm
- Gewicht: 0,53 g und 0,94 g
- 250er und 500er Runddose



500

0,53g | 8.2gr  
Kal. 4,5mm Cal. .177

250

0,94g | 14.5gr  
Kal. 5,5mm Cal. .22

**ab 20,00 €**  
250 Stück

## SUPER-H-POINT

Die RWS SUPER-H-POINT ist ein Diabolo mit Hohlspitze, das sich durch hohe Deformationsbereitschaft und Durchschlagskraft auszeichnet.

- Erhältlich im Kaliber 4,5 mm und 5,5 mm
- Gewichte: 0,45 g und 0,92 g
- 500er Runddose



500

0,45g | 6.9gr  
Kal. 4,5mm Cal. .177

500

0,92g | 14.2gr  
Kal. 5,5mm Cal. .22

**ab 20,60 €**  
500 Stück



VIDEO  
Randfeuermunition  
  

Produkt	Bestell-Nr.	Kaliber mm	Kugelgewicht g	Kopfdurchmesser in mm	Geschosslänge mm	Einzelpackung	Verkaufspackung	UVP in €* / Packung
POWER LONG RANGE	242 11 18	4,5	0,87	4,51	6,7	250	2500	13,00
SUPERPOINT EXTRA	213 67 16	4,5	0,53		6,9	500	5000	20,60
	243 12 15	5,5	0,94		8,7	250	2500	20,00
SUPER-H-POINT	213 66 78	4,5	0,45		5,5	500	5000	20,60
	213 66 86	5,5	0,92		8,0	500	2500	40,10





# FIELD LINE

Bleifreie Luftgewehrkugeln –  
für maximale Geschwindigkeit, Präzision und Wirkung

## HYPERMAX



Die RWS HYPERMAX Luftgewehrkugeln der Field Line beeindrucken mit zu 25 - 30% höherer Geschwindigkeit, bester Leistung und hoher Präzision. Als Zinnkugeln sind sie absolut bleifrei und somit zum einen sehr umweltfreundlich und zugleich laufscho-nend, da keine Verbleiung stattfinden kann.

Die Highlights auf einen Blick:

- Zwischen 25 - 30% schneller als Standardprodukte des jeweiligen Kalibers
- Konische Kopfform für ausgezeichnete Durchschlagskraft und Eindringtiefe
- High-tec Zinn-Legierung
- Ultra leichte Kugel
- Brillantes High Speed Finish
- Bleifrei, somit umweltfreundlich und laufscho-nend
- Sehr gute Präzision

Anwendungsbereich:

Silhouetten-Schießen, Jagd (Schädlingsbekämpfung)

Geeignet für Luftgewehr und Luftpistole.

- Erhältlich im Kaliber 4,5 mm und 5,5 mm
- Gewicht: 0,34 g und 0,64 g
- 200er bzw. 150er Runddose



200



0,34g | 5.2gr  
Kal. 4,5mm Cal. .177  
Tin/Zinn

150



0,64g | 9.9gr  
Kal. 5,5mm Cal. .22  
Tin/Zinn

9,00 €

200 Stück

12,00 €

150 Stück

## HYPERDOME



Die RWS HYPERDOME Luftgewehrkugeln sind leichte High Speed-Kugeln aus Zinn mit hoher Durchschlagsleistung und außergewöhnlicher Präzision. Sie sind absolut bleifrei und somit zum einen sehr umweltfreundlich und zugleich laufscho-nend, da eine Verbleiung in der Waffe ausbleibt.

Die Highlights auf einen Blick:

- Sehr leicht, daher schneller als Standardprodukte des jeweiligen Kalibers
- Bulldog-Kopfform für ein Maximum an Penetration
- Technisch hochentwickelte Zinn-Legierung
- Brillantes High Speed Finish
- Bleifrei, somit umweltfreundlich und laufscho-nend
- Sehr enge Schussgruppen

Anwendungsbereich:

Silhouetten-Schießen, Jagd (Schädlingsbekämpfung).

Geeignet für Luftgewehr und Luftpistole.

- Erhältlich im Kaliber 4,5 mm und 5,5 mm
- Gewicht: 0,36 g und 0,71 g
- 200er bzw. 150er Runddose



200



0,36g | 5.5gr  
Kal. 4,5mm Cal. .177  
Tin/Zinn

150



0,71g | 11.0gr  
Kal. 5,5mm Cal. .22  
Tin/Zinn

9,50 €

200 Stück

13,50 €

150 Stück

Produkt	Bestell-Nr.	Kaliber mm	Kugel-gewicht g	Geschoss-länge mm	Einzel-packung	Verkaufs-packung	UVP in €* / Packung
HYPERMAX	231 81 61	4,5	0,34	7,10	200	2000	9,00
	231 81 96	5,5	0,64	8,60	150	1500	12,00
HYPERDOME	231 81 62	4,5	0,36	6,45	200	2000	9,50
	231 81 63	5,5	0,71	7,50	150	1500	13,50

# FIELD LINE

Power Performance Pellets –  
konstruiert für spezielle Anwendungsbereiche




## POWER PIERCING

Die RWS POWER PIERCING ist eine glatte Hollow-Point Luftgewehrkugel mit extremer Bleispitze.

Die Highlights auf einen Blick:

- Maximaler Aufprall und hoher Energietransfer im Ziel
- Starkes Aufpilzen des Geschosses
- Sehr gute Präzision
- Anwendungsbereich: Jagd (Schädlings-bekämpfung), Silhouetten-Schießen

200



0,58g | 8.9gr  
Kal. 4,5mm Cal. .177

11,90 €

200 Stück

100



0,89g | 13.7gr  
Kal. 5,5mm Cal. .22

6,80 €

100 Stück



## POWER BALL

Die RWS POWER BALL Luftgewehrkugeln integrieren eine beschichtete Stahlkugel im Diabolo.

Die Highlights auf einen Blick:

- Hoher Energietransfer und Tiefenwirkung im Ziel
- Sehr gute Penetration
- Nahezu Match-Präzision

200



0,61g | 9.4gr  
Kal. 4,5mm Cal. .177

11,90 €

200 Stück



## POWER BOLT

Die RWS POWER BOLT ist eine super-schwere Luftgewehrkugel für die Schäd-lingsbekämpfung auf mittleren Distanzen.

Die Highlights auf einen Blick:

- Ausgefeiltes Design für ein Maximum an Durchschlagskraft und Eindringtiefe
- Anwendungsbereich: Field Target-Schießen, Jagd (Schädlingsbekämpfung)

150



0,92g | 14.2gr  
Kal. 4,5mm Cal. .177

9,30 €

150 Stück



Produkt	Bestell-Nr.	Kaliber mm	Kugel-gewicht g	Geschoss-länge mm	Einzel-packung	Verkaufs-packung	UVP in €* / Packung
POWER PIERCING	240 00 64	4,5	0,58	8,8	200	1200	11,90
	231 86 03	5,5	0,89	9,4	100	600	6,80
POWER BALL	231 86 05	4,5	0,61	7,0	200	1200	11,90
POWER BOLT	231 88 71	4,5	0,92	8,9	150	900	9,30



# SPORT LINE

Bewährte Trainingskugeln – für den Einstieg in den Schießsport

## RWS CLUB

Mit dieser leichten Variante der glatten Kugel können hervorragende Ergebnisse erzielt werden. Die leichte Ausführung sorgt für eine gesteigerte Geschwindigkeit.

- Erhältlich im Kaliber 4,5 mm
- Gewicht: 0,45 g
- 500er Runddose

**10,10 €**  
500 Stück



**500**   **0,45g 17.0gr**  
Kal. 4,5mm Cal. .177



## RWS HOBBY

Ihre ausgewogene und verlässliche Qualität zu einem niedrigen Preis macht die geriffelte RWS HOBBY für den Hobby-Schützen so attraktiv.

- Erhältlich im Kaliber 4,5 mm und 5,5 mm
- Gewichte: 0,45 g und 0,77 g
- 500er Runddose

**10,10 €**  
500 Stück



**500**   **0,45g 17.0gr**  
Kal. 4,5mm Cal. .177

**20,00 €**  
500 Stück



**500**   **0,77g 11.9gr**  
Kal. 5,5mm Cal. .22



## RWS TRAINING

Mit der neuen RWS TRAINING wird das Sortiment der SPORT LINE um eine schwerere Ausführung der bekannten glatten Clubkugel erweitert. Sie ist eine kostengünstige Variante für das Training und zeigt ein identisches ballistisches Verhalten zu den RWS Matchkugeln in diesem Gewicht.

- Erhältlich im Kaliber 4,5 mm
- Gewicht: 0,53 g
- 500er Runddose

**10,10 €**  
500 Stück



**500**   **0,53g 18.2gr**  
Kal. 4,5mm Cal. .177



Produkt	Bestell-Nr.	Kaliber mm	Kugel-gewicht g	Geschoss-länge mm	Einzel-packung	Verkaufs-packung	UVP in €* / Packung
<b>CLUB</b>	213 61 98	4,5	0,45	5,2	500	5000	10,10
<b>HOBBY</b>	213 64 06	4,5	0,45	5,3	500	5000	10,10
	213 64 30	5,5	0,77	6,4	500	2500	20,00
<b>TRAINING</b>	231 88 72	4,5	0,53	5,2	500	5000	10,10

# BASIC LINE

Schießvergnügen zum kleinen Preis

## RWS DIABOLO BASIC

Die RWS DIABOLO BASIC ist gut geeignet für alle Druckluftwaffen. Präzision und Treffgenauigkeit sind tadellos und entsprechen allen grundlegenden Anforderungen. Und das zu einem äußerst günstigen Preis.

- Erhältlich im Kaliber 4,5 mm
- Gewicht: 0,45 g
- 500er Runddose



**8,10 €**  
500 Stück

**500**   **0,45g 17.0gr**  
Kal. 4,5mm Cal. .177



Produkt	Bestell-Nr.	Kaliber mm	Kugel-gewicht g	Geschoss-länge mm	Einzel-packung	Verkaufs-packung	UVP in €* / Packung
<b>DIABOLO BASIC</b>	231 50 92	4,5	0,45	5,2	500	5000	8,10

## RWS VISOR Ein Muss für jeden Sportschützen!

Dieser federleichte RWS Visor aus Neopren bietet Ihnen zuverlässigen Sonnenschutz in allen Positionen. Die Neigung des Sonnenschildes ist individuell verstellbar, ohne dass der Visor hierzu abgenommen werden muss. Mit eingearbeitetem Stirnband und Klettverschluss sorgt er für eine optimale Passform. Das Schild lässt sich bei Bedarf auch auf die eigenen Bedürfnisse zuschneiden.

Im Set enthalten ist außerdem ein passendes Netzetui zur Aufbewahrung.

**13,90 €**

**Farbe:** schwarz / **Größe:** unisize – Größenanpassung per Klettverschluss für Kopfumfang von 48 cm bis 61 cm / **Schildlänge:** ca. 10 cm / **Material:** Neopren / **Zubehör:** passendes Etui

Bestell-Nr.	Modell	UVP in €* / Packung
240 37 62	<b>RWS VISOR</b>	13,90

## RWS PELLET SAVER

Sie kennen das: Ist das Klebeband von den Diabolodosen erst einmal entfernt, lassen sich die Dosen einfach nicht mehr sicher transportieren. Der RWS Pellet Saver verschließt die Dosen praktisch und zuverlässig.

**5,90 €**

Jetzt mit optimierter Passform für sicheren Transport und leichtes Befüllen



Bestell-Nr.	Modell	UVP in €* / Packung
231 37 63	<b>RWS PELLET SAVER</b>	5,90

## RWS HANDTUCH

Ihr praktischer Begleiter auf dem Schießstand! Mit dem RWS Handtuch YOUR PARTNER FOR GOLD bleiben Ihre Hände und Ihre Ausrüstung stets sauber. Das Handtuch kann über eine kleine Metallöse an der Sporttasche befestigt oder an einem Haken aufgehängt werden. **Größe:** ca. 30 x 50 cm; **Material:** 100% Baumwolle

**8,90 €**



Bestell-Nr.	Modell	UVP in €* / Packung
240 23 08	<b>RWS Handtuch</b>	8,90

## RWS COMPETITION BOX

Die RWS Competition Box ist speziell für Wettkampfschützen entwickelt. Einfach ca. 100 Diabolos aus den bekannten Runddosen in die Competition Box schütten und diese kurz schütteln. Schon sind die Diabolos für den Wettkampf optimal positioniert. Die Luftgewehr-kugeln lassen sich bequem einzeln entnehmen, sowie sicher und schonend transportieren. Darüber hinaus behält der Schütze stets den Überblick, wie viele Luftgewehr-kugeln schon verschossen sind. Die Competition Box bietet – in Kombination mit RWS R 10 – beste Voraussetzungen für höchste Präzision im Schießsport.



**33,90 €**

Bestell-Nr.	Modell	UVP in €* / Packung
231 12 48	<b>RWS COMPETITION BOX</b> (ohne Inhalt)	33,90





*Miran Maricic*  
**Miran Maricic, Kroatien**  
**Bronze mit R10**, Olympische Spiele, Paris 2024  
**Gold mit R10 im Team**, Weltcup, Kairo 2022  
**Gold mit R50 im Team, 3-Stellungskampf**, Weltcup, Baku 2022



**WAS BEEINDRUCKT SIE AN RWS?**  
Ich wähle RWS, weil ich die beste, stets zuverlässige Munition möchte. Mit RWS weiß ich, dass ich mich jederzeit darauf verlassen kann. Dank ihrer großartigen Unterstützung kann ich Tests für meine Gewehre problemlos organisieren. Diese Zusammenarbeit hebt meine Schießkarriere auf ein neues Level, besonders bei der Entwicklung meiner neuen Disziplin: Kleinkaliber.“



**YOUR PARTNER FOR GOLD**

Foto: Damir Sencar

# TESTSCHIESSSTAND

Für das optimale Zusammenspiel von Waffe und Munition

**RWS Testschießstand**

Das perfekte Zusammenspiel von Munition und Waffe ist für den Erfolg eines Sportschützen entscheidend. Hoch sind daher die Anforderungen an die Präzision von Waffe und Munition, zumal jeder Lauf seine eigene Charakteristik hat. Unerlässlich sind aus diesem Grund die Abstimmung der Wettkampfwaffe mit den Munitionsserien und das Finden des optimalen Fertigungsloses. Seit über 35 Jahren nutzen erfahrene Sportschützen die Möglichkeit, auf dem RWS Testschießstand in unserem Werk in Fürth für ihre Waffen die ideale Sportmunition auszusuchen.

**Die Bedingungen sind ideal**

Der Schießstand ist komplett geschlossen und somit frei von Witterungseinflüssen. Auf insgesamt 5 Ständen sind Scheibenzuganlagen und elektronische Trefferanzeigen installiert, auf die bei Entfernungen von 10, 15, 25 und 50m mit eingespannten Waffen geschossen werden kann. In der geringen Testgebühr ist die Munition bereits enthalten. Geschultes Fachpersonal führt die Tests durch und steht Ihnen mit Rat und Tat zur Seite.

**Wie können Sie den Testschießstand nutzen?**

Idealerweise kommt der Kunde selbst mit seinen Waffen zum Testschießstand und begleitet den gesamten Vorgang. Dazu ist eine vorherige Terminabsprache unbedingt notwendig.

**Wie funktioniert die Auftragsabwicklung?**

Dazu benötigen wir eine gültige Munitionserwerbsberechtigung, z.B. Waffenbesitzkarte des Kunden und den bestätigten Auftrag



Florian Schmidt freut sich auf Ihren Besuch!

seines Händlers zur Legitimation, dass er Kunde unseres Händlers ist. Die Anschussgebühr pro Waffe und die Berechnung der zu liefernden Ware erfolgt im Rahmen der allgemeinen Liefer- und Verkaufsbedingungen an den Händler.

Nutzen Sie den RWS Testschießstand, um technisch bestens ausgestattet zu sein.

Reservieren Sie sich einen Termin und setzen Sie sich mit uns telefonisch, per E-Mail in Verbindung:  
Telefon: 0911 79 30-156  
E-Mail: [Florian.Schmidt@rws-tech.com](mailto:Florian.Schmidt@rws-tech.com)



Es können folgende Waffen getestet werden	Empfehlenswerte Munition Bestell-Nr.	Bezeichnung	Abgabereinheit (Mindestabnahme)	Gewicht kg
<b>RWS-RANDFEUERPATRONEN</b>				
KK-Gewehre .22 lfb	213 41 95	<b>.22 LFB R 100</b>	5.000	19
	213 41 87	<b>.22 LFB R 50</b>	5.000	19
	213 42 33	<b>.22 LFB SPECIAL MATCH</b>	5.000	19
Schnellfeuer-, Sport- und Freie Pistole .22 lfb	213 41 87	<b>.22 LFB R 50</b>	5.000	19
	213 42 33	<b>.22 LFB SPECIAL MATCH</b>	5.000	19
	231 77 99	<b>.22 LFB PISTOL MATCH SR</b>	5.000	19
	241 40 37	<b>.22 LFB P25 RAPID FIRE</b>	5.000	19
<b>RWS-LUFTGEWEHRKUGELN</b>				
Luftdruckwaffen 4,5 mm Gewehr, Pistole		<b>R 10 MATCH 0,53 G</b>	10.000 500er Runddose	6
		<b>R 10 MATCH HV 0,45 G</b>	10.000 500er Runddose	6





# WHERE EXCITEMENT STARTS



## Entwicklungen und Wachstum prägen die Marke seit 1887.

Mit weitaus mehr als 130 Jahren Erfahrung und Expertise bietet GECO heute ein modernes und breit gefächertes Sortiment an Munition für die Jagd und den Schießsport, weltweit.

Die Maxime: hohe Qualitätsstandards kombiniert mit einem attraktiven Preis-Leistungs-Verhältnis.

Gründervater Gustav Genschow wäre vermutlich stolz – und das zu Recht! Sein Leitgedanke „mit Qualitätsprodukten für Jagd und Sport zu dienen“ ist auch heute noch fest in der **Marken-DNA** verankert.

Oder, wie wir es heute auf den Punkt bringen:

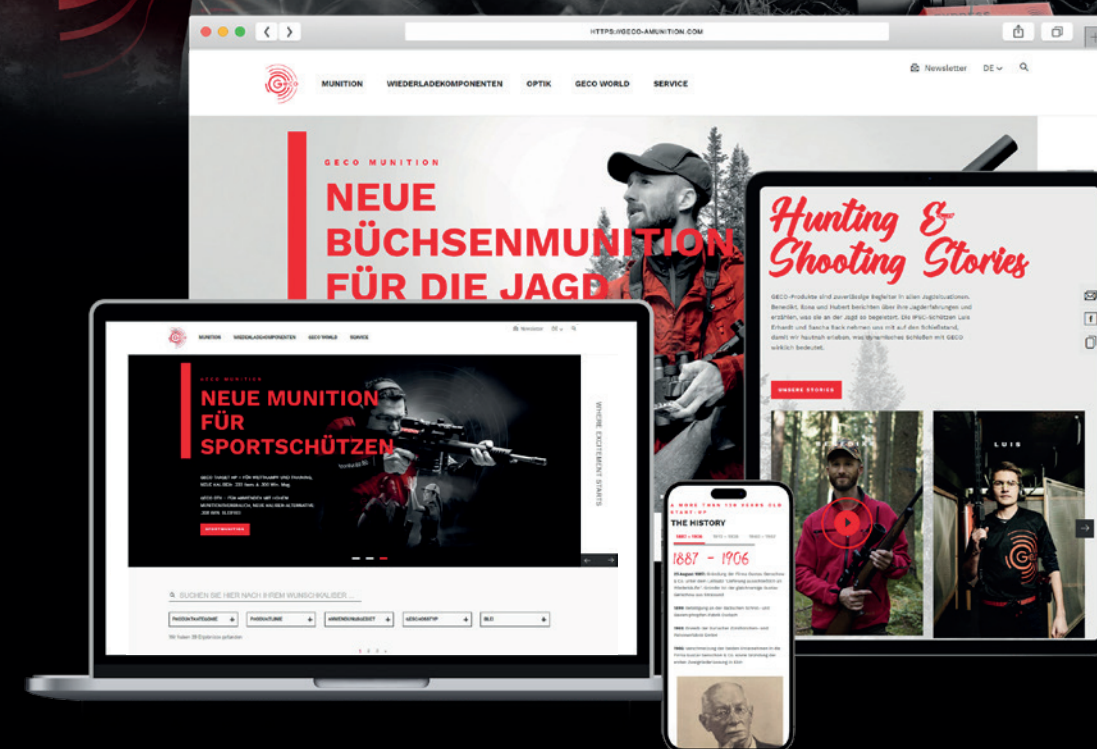
**WHERE EXCITEMENT STARTS.**

**GECO-AMMUNITION.COM**



**NEWS  
DEALS  
STORIES  
& MEHR**

Jetzt abonnieren:  
**DER GECO NEWSLETTER**  
für alle Infos aus erster Hand





# DIE FABELHAFTEN FÜNF GESCHOSSE FÜR DEINE JAGD



Jede Jagd ist anders. Unterschiedliche Anforderungen erfordern passende Lösungen. GECO bietet qualitäts- und preisbewussten Jägern fünf unterschiedliche Geschosslinien an, die alle maximalen Erfolg im Revier gewährleisten. PLUS mit Bonding Technologie, für waidgerechte Wildbretverwertung, selbst bei stärkerem Wild. EXPRESS ist besonders schnell und dadurch, selbst auf weiten Distanzen, äußerst präzise. SOFTPOINT, das Multitalent unter den Geschossen – für nahezu alle Jagdsituation einsetzbar. STAR, bleifrei und mit maximaler Tiefenwirkung. ZERO steht für sicheres Ansprechverhalten, herausragende Augenblickswirkung und ist zudem bleifrei!

WHERE  
EXCITEMENT  
STARTS



geco-ammunition.com

Abgabe nur an Erwerbsberechtigte.



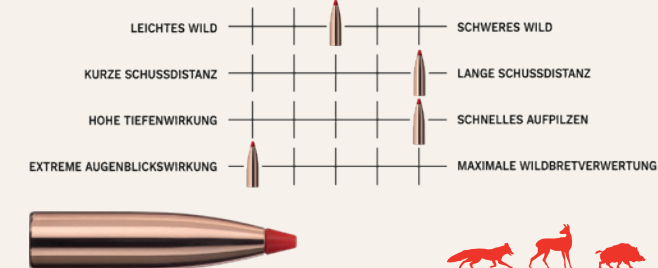
Zur sicheren und gezielten Patronenwahl bietet GECO fünf unterschiedliche Geschosslinien für qualitäts- und preisbewusste Jäger und Jägerinnen an. Die starken Namen der Geschosse haben nicht nur einen Wiedererkennungswert, sie bieten zudem Orientierung und erzeugen Transparenz für die gelungene Anwendung. GECO Plus ist bestens geeignet für den Schuss auf starkes Wild. GECO Express sichert die Treffer auf weiten Distanzen. GECO Softpoint ist ein echter Allrounder und universell für jegliche Wildarten einsetzbar. GECO Zero ist bleifrei und mit extremer Stoppwirkung ausgestattet. Das Deformationsgeschoss GECO Star ist zudem so konstruiert, dass maximale Tiefenwirkung erzielt werden kann.

## EXPRESS THE FAST BULLET



EXPRESS eignet sich für jede Jagdsituation, bei der es auf Präzision und Wirksamkeit auf weiten Distanzen ankommt.

### PERFORMANCE

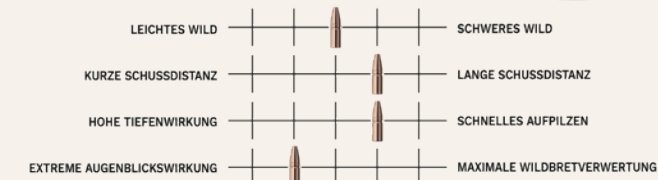


## ZERO THE CLEVER BULLET

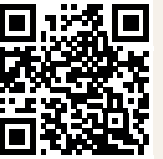


ZERO ist ein bleifreies Geschoss mit hoher Wirksamkeit und Präzision – für alle Wildarten.

### PERFORMANCE

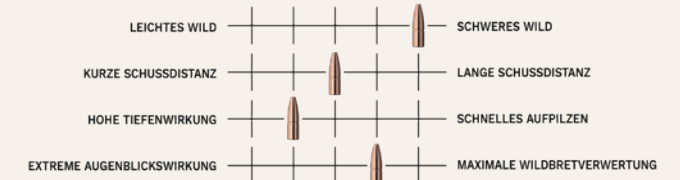


## PLUS THE POWERFUL BULLET

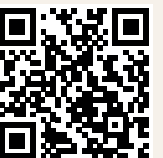


PLUS steht für Tiefenwirkung und Wildbretschonung – auch wenn das Wild einmal stärker ist.

### PERFORMANCE

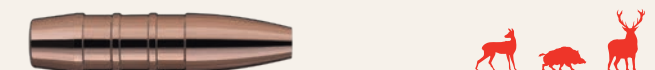
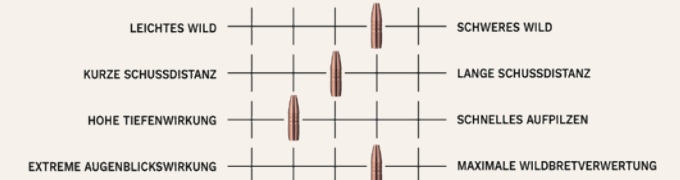


## STAR THE DYNAMIC BULLET



STAR ist ein bleifreies Deformationsgeschoss mit maximaler Tiefenwirkung und hohem Restgewicht.

### PERFORMANCE

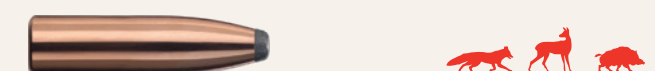
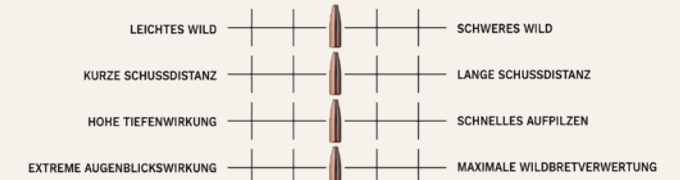


## SOFTPOINT THE CLASSIC BULLET



SOFTPOINT ist universell einsetzbar und nahezu allen jagdlichen Situationen gewachsen.

### PERFORMANCE





Geschoss		Gewicht g gr	Lauf­länge mm BC-Wert <sup>1)</sup>	V <sup>2)</sup> E	0 m	50 m	100 m	150 m	200 m	250 m	300 m	⊕	GEE <sup>3)</sup>			50 m	100 m	150 m	200 m	250 m	300 m	Einzel- packung	UVP in €* Packing
.222 Rem.																							
EXPRESS		3,6	600	V[m/s]	951	877	807	741	678	617	560	⊕	100 m	-0,9	⊕	-2,9	-10,2	-23,0	-42,2	20		38,00	
243 41 11		56	0,219	E[J]	1628	1384	1172	988	827	685	564	GEE	183 m	1,1	4,0	3,1	-2,3	-13,0	-30,2				
.223 Rem.																							
SOFTPOINT/TM		3,4	600	V[m/s]	980	909	841	777	715	657	601	⊕	100 m	-0,5	⊕	-2,9	-9,9	-21,7	-39,2	20		23,00	
241 34 70		53	0,237	E[J]	1633	1404	1203	1026	870	734	614	GEE	185 m	1,5	4,0	3,0	-2,0	-11,8	-27,2				
EXPRESS		3,6	600	V[m/s]	1010	926	848	773	703	636	574	⊕	100 m	-1,1	⊕	-2,4	-8,8	-20,3	-37,9	20		34,00	
231 78 33		56	0,202	E[J]	1836	1543	1294	1076	890	728	593	GEE	192 m	0,9	4,0	3,6	-0,9	-10,4	-26,0				
.243 Win.																							
EXPRESS		4,9	600	V[m/s]	1020	964	910	857	807	759	713	⊕	100 m	-1,2	⊕	-1,8	-6,9	-15,8	-29,0	20		57,00	
231 78 34		76	0,305	E[J]	2549	2277	2029	1799	1596	1411	1246	GEE	207 m	0,8	3,9	4,0	0,8	-6,1	-17,4				
SOFTPOINT/TM		6,8	600	V[m/s]	880	834	789	745	703	663	624	⊕	100 m	-0,7	⊕	-3,2	-10,9	-23,5	-41,7	20		43,00	
212 34 01		105	0,335	E[J]	2633	2365	2117	1887	1680	1495	1324	GEE	179 m	1,3	4,0	2,8	-2,9	-13,5	-29,7				
6,5 Creedmoor																							
EXPRESS		9,1	600	V[m/s]	807	771	735	701	668	636	604	⊕	100 m	-0,4	⊕	-4,1	-13,2	-27,8	-48,5	20		64,00	
241 96 37		140	0,406	E[J]	2963	2705	2458	2236	2030	1840	1660	GEE	168 m	1,6	4,0	1,9	-5,1	-17,7	-36,4				
STAR		7,8	600	V[m/s]	879	818	761	703	648	597	550	⊕	100 m	-0,7	⊕	-3,6	-12,2	-26,6	-48,0	20		65,00	
243 05 80		120	0,255	E[J]	3013	2610	2259	1927	1638	1390	1180	GEE	173 m	1,4	4,0	2,5	-4,1	-16,5	-35,9				
6,5 x 55 SE																							
EXPRESS		9,1	650	V[m/s]	730	697	666	635	605	576	548	⊕	100 m	0,0	⊕	-5,6	-17,2	-35,6	-61,3	20		58,00	
241 96 38		140	0,428	E[J]	2425	2210	2018	1835	1665	1510	1366	GEE	153 m	2,0	4,0	0,4	-9,3	-25,6	-49,4				
PLUS		10,1	600	V[m/s]	750	704	660	618	577	538	501	⊕	100 m	0,0	⊕	-5,6	-17,7	-37,1	-65,1	20		57,00	
231 78 39		156	0,308	E[J]	2841	2503	2200	1929	1681	1462	1268	GEE	152 m	2,0	4,0	0,3	-9,7	-27,2	-53,2				
.270 Win.																							
EXPRESS		8,4	600	V[m/s]	940	893	847	803	760	719	679	⊕	100 m	-1,0	⊕	-2,5	-8,7	-19,3	-34,5	20		64,00	
231 78 36		130	0,344	E[J]	3711	3349	3013	2708	2426	2171	1936	GEE	194 m	1,1	4,0	3,6	-0,7	-9,2	-22,4				
STAR		8,4	600	V[m/s]	910	840	775	710	650	592	539	⊕	100 m	-0,8	⊕	-3,3	-11,6	-25,7	-46,8	20		66,00	
242 89 85		130	0,227	E[J]	3478	2964	2523	2117	1775	1472	1220	GEE	176 m	1,3	4,0	2,7	-3,5	-15,6	-34,8				
SOFTPOINT/TM		9,1	600	V[m/s]	910	846	785	727	671	618	567	⊕	100 m	-0,8	⊕	-3,2	-11,1	-24,4	-44,2	20		53,00	
231 78 22		140	0,247	E[J]	3768	3257	2804	2405	2049	1738	1463	GEE	178 m	1,2	4,0	2,8	-3,1	-14,4	-32,3				
PLUS		9,7	600	V[m/s]	850	802	755	710	667	625	586	⊕	100 m	-0,6	⊕	-3,7	-12,3	-26,4	-46,9	20		64,00	
231 78 37		150	0,316	E[J]	3504	3120	2765	2445	2158	1895	1665	GEE	172 m	1,4	4,0	2,3	-4,3	-16,4	-34,8				
7 x 57																							
ZERO		8,2	600	V[m/s]	870	814	760	708	659	611	566	⊕	100 m	-0,6	⊕	-3,6	-12,1	-26,3	-47,1	20		71,00	
231 88 17		127	0,274	E[J]	3103	2717	2368	2055	1781	1531	1313	GEE	173 m	1,4	4,0	2,4	-4,1	-16,3	-35,0				
SOFTPOINT/TM		10,7	600	V[m/s]	800	759	720	681	644	608	574	⊕	100 m	-0,4	⊕	-4,4	-14,0	-29,6	-51,9	20		47,00	
231 85 61		165	0,360	E[J]	3424	3082	2773	2481	2219	1978	1763	GEE	164 m	1,6	4,0	1,6	-6,0	-19,6	-39,9				
7 x 57 R																							
ZERO		8,2	600	V[m/s]	820	766	714	664	616	571	527	⊕	100 m	-0,4	⊕	-4,4	-14,4	-30,9	-55,0	20		71,00	
231 88 18		127	0,274	E[J]	2757	2406	2090	1808	1556	1337	1139	GEE	163 m	1,6	4,0	1,6	-6,4	-20,9	-42,9				
SOFTPOINT/TM		10,7	600	V[m/s]	750	711	673	636	600	566	533	⊕	100 m	-0,1	⊕	-5,4	-16,8	-35,1	-61,0	20		45,00	
212 33 55		165	0,360	E[J]	3009	2705	2423	2164	1926	1714	1520	GEE	154 m	1,9	4,0	0,6	-8,9	-25,2	-49,1				
7 mm Rem. Mag.																							
ZERO		8,2	650	V[m/s]	980	919	861	805	752	700	651	⊕	100 m	-1,0	⊕	-2,3	-8,3	-18,7	-34,2	20		90,00	
231 88 68		127	0,274	E[J]	3938	3463	3039	2657	2319	2009	1738	GEE	197 m	1,0	4,0	3,8	-0,3	-8,7	-22,1				
EXPRESS		10,0	650	V[m/s]	890	852	816	780	746	712	679	⊕	100 m	-0,8	⊕	-2,9	-9,8	-21,1	-37,3	20		84,00	
231 78 43		155	0,418	E[J]	3961	3630	3329	3042	2783	2535	2305	GEE	186 m	1,2	4,0	3,1	-1,8	-11,1	-25,2				
PLUS		11,0	650	V[m/s]	866	825	785	746	709	672	637	⊕	100 m	-0,7	⊕	-3,3	-11,0	-23,6	-41,6	20		84,00	
231 78 44		170	0,375	E[J]	4125	3743	3389	3061	2765	2484	2232	GEE	178 m	1,3	4,0	2,7	-3,0	-13,6	-29,7				
.280 Rem.																							
SOFTPOINT/TM		10,7	600	V[m/s]	830	788	748	709	671	634	598	⊕	100 m	-0,5	⊕	-3,9	-12,6	-26,8	-47,2	20		60,00	
211 75 84		165	0,360	E[J]	3686	3322	2993	2689	2409	2150	1913	GEE	170 m	1,5	4,0	2,1	-4,6	-16,8	-35,2				

1) BC-Wert = Ballistischer Koeffizient      2) V = Geschwindigkeit, E = Energie      3) GEE = Günstigste Einschießentfernung  
\* siehe Seite 223

Hersteller: RWS GmbH / Kronacher Straße 63 / 90765 Fürth / [www.rws-technology.com](http://www.rws-technology.com)

Achtung – Gefahr durch Feuer oder Splitter, Spreng- und Wurfstücke. – Von Hitze, heißen Oberflächen, Funken, offenen Flammen sowie anderen Zündquellen fernhalten. Nicht rauchen



Geschoss		Gewicht	Lauflänge	V <sup>2)</sup>	0 m	50 m	100 m	150 m	200 m	250 m	300 m	⊕	50 m			100 m	150 m	200 m	250 m	300 m	Einzel-	UVP in €*/	
Bestell-Nr.:		g	mm	E																		packung	Packung
		gr	BC-Wert <sup>1)</sup>																				
7 x 64																							
FREE ET	ZERO	8,2	600	V[m/s]	940	881	824	770	718	668	620	⊕	100 m	-0,9	⊕	-2,7	-9,6	-21,2	-38,3	20	71,00		
	231 88 19	127	0,274	E[J]	3623	3182	2784	2431	2114	1830	1576	GEE	188 m	1,1	4,0	3,3	-1,5	-11,1	-26,2				
FREE ET	STAR	9,1	650	V[m/s]	928	856	788	720	655	596	543	⊕	100 m	-0,8	⊕	-3,1	-11,1	-24,8	-45,4	20	60,00		
	242 09 77	140	0,222	E[J]	3918	3334	2825	2359	1952	1616	1342	GEE	178 m	1,2	4,0	2,9	-3,0	-14,7	-33,4				
	EXPRESS	10,0	600	V[m/s]	880	843	806	771	737	703	670	⊕	100 m	-0,8	⊕	-3,0	-10,1	-21,8	-38,4	20	58,00		
	231 78 40	155	0,418	E[J]	3872	3553	3248	2972	2716	2471	2245	GEE	184 m	1,2	4,0	3,0	-2,1	-11,7	-26,3				
	SOFTPOINT/TM	10,7	600	V[m/s]	840	798	757	718	679	642	607	⊕	100 m	-0,6	⊕	-3,7	-12,2	-26,0	-45,8	20	45,00		
	212 33 12	165	0,360	E[J]	3775	3407	3066	2758	2467	2205	1971	GEE	172 m	1,4	4,0	2,3	-4,2	-16,0	-33,8				
	PLUS	11,0	600	V[m/s]	830	790	751	713	677	641	607	⊕	100 m	-0,5	⊕	-3,8	-12,5	-26,5	-46,5	20	58,00		
	231 78 41	170	0,375	E[J]	3789	3433	3102	2796	2521	2260	2026	GEE	171 m	1,5	4,0	2,2	-4,4	-16,4	-34,4				
7 x 65 R																							
FREE ET	ZERO	8,2	600	V[m/s]	890	833	778	726	676	627	581	⊕	100 m	-0,7	⊕	-3,3	-11,3	-24,7	-44,4	20	75,00		
	231 88 20	127	0,274	E[J]	3248	2845	2482	2161	1874	1612	1384	GEE	177 m	1,3	4,0	2,7	-3,3	-14,7	-32,3				
	SOFTPOINT/TM	10,7	600	V[m/s]	800	759	720	681	644	608	574	⊕	100 m	-0,4	⊕	-4,4	-14,0	-29,6	-51,9	20	54,00		
	212 26 85	165	0,360	E[J]	3424	3082	2773	2481	2219	1978	1763	GEE	164 m	1,6	4,0	1,6	-6,0	-19,6	-39,9				
	PLUS	11,0	600	V[m/s]	810	771	732	695	659	624	590	⊕	100 m	-0,4	⊕	-4,2	-13,4	-28,3	-49,5	20	64,00		
	231 78 42	170	0,375	E[J]	3609	3269	2947	2657	2389	2142	1915	GEE	167 m	1,6	4,0	1,9	-5,3	-18,2	-37,4				
.308 Win.																							
FREE ET	ZERO	8,8	600	V[m/s]	870	803	739	679	621	566	515	⊕	100 m	-0,6	⊕	-3,9	-13,2	-28,8	-52,2	20	71,00		
	231 88 23	136	0,229	E[J]	3330	2837	2403	2029	1697	1410	1167	GEE	168 m	1,4	4,0	2,1	-5,2	-18,9	-40,3				
FREE ET	STAR	10,7	600	V[m/s]	783	746	709	673	638	605	573	⊕	100 m	-0,3	⊕	-4,6	-14,6	-30,7	-53,5	20	60,00		
	241 38 33	165	0,388	E[J]	3280	2977	2689	2423	2178	1958	1757	GEE	162 m	1,7	4,0	1,5	-6,5	-20,6	-41,4				
	EXPRESS	10,7	600	V[m/s]	825	788	752	717	683	649	617	⊕	100 m	-0,5	⊕	-3,8	-12,4	-26,3	-46,0	20	58,00		
	231 78 04	165	0,404	E[J]	3641	3322	3025	2750	2496	2253	2037	GEE	171 m	1,5	4,0	2,2	-4,4	-16,2	-33,9				
	SOFTPOINT/TM	11,0	600	V[m/s]	790	742	696	652	610	569	530	⊕	100 m	-0,3	⊕	-4,8	-15,4	-32,6	-57,4	20	45,00		
	212 34 28	170	0,305	E[J]	3433	3028	2664	2338	2047	1781	1545	GEE	159 m	1,7	4,0	1,1	-7,5	-22,7	-45,5				
	PLUS	11,0	600	V[m/s]	780	727	677	629	582	538	497	⊕	100 m	-0,2	⊕	-5,2	-16,6	-35,3	-62,5	20	58,00		
	231 78 05	170	0,274	E[J]	3346	2907	2521	2176	1863	1592	1359	GEE	156 m	1,8	4,0	0,8	-8,5	-25,2	-50,5				
.30-06 Springfield																							
FREE ET	ZERO	8,8	600	V[m/s]	920	851	785	722	662	605	551	⊕	100 m	-0,8	⊕	-3,2	-11,1	-24,7	-45,0	20	71,00		
	231 88 21	136	0,229	E[J]	3724	3186	2711	2294	1928	1611	1336	GEE	178 m	1,2	4,0	2,8	-3,1	-14,7	-33,0				
FREE ET	STAR	10,7	600	V[m/s]	824	786	750	714	680	646	614	⊕	100 m	-0,5	⊕	-3,8	-12,5	-26,5	-46,4	20	60,00		
	241 38 35	165	0,397	E[J]	3633	3305	3009	2727	2474	2233	2017	GEE	171 m	1,5	4,0	2,2	-4,5	-16,4	-34,3				
	EXPRESS	10,7	600	V[m/s]	864	826	789	753	718	683	650	⊕	100 m	-0,7	⊕	-3,2	-10,8	-23,1	-40,8	20	58,00		
	231 78 06	165	0,404	E[J]	3994	3650	3330	3033	2758	2496	2260	GEE	179 m	1,3	4,0	2,7	-2,8	-13,2	-28,8				
	SOFTPOINT/TM	11,0	600	V[m/s]	840	791	743	697	653	610	569	⊕	100 m	-0,5	⊕	-3,9	-12,9	-27,6	-49,0	20	45,00		
	212 33 20	170	0,305	E[J]	3881	3441	3036	2672	2345	2047	1781	GEE	169 m	1,5	4,0	2,1	-4,9	-17,6	-37,0				
	PLUS	11,0	600	V[m/s]	835	780	728	677	629	583	539	⊕	100 m	-0,5	⊕	-4,2	-13,7	-29,4	-52,4	20	58,00		
	231 78 07	170	0,274	E[J]	3835	3346	2915	2521	2176	1869	1598	GEE	166 m	1,5	4,0	1,9	-5,7	-19,4	-40,4				

**f** **fb.com/GECO Hunting**

 [instagram.com/GECO\\_Hunting](https://www.instagram.com/GECO_Hunting)

 [youtube.com/@gecohuntingandshooting](https://youtube.com/@gecohuntingandshooting)



Hersteller: RWS GmbH / Kronacher Straße 63 / 90765 Fürth / [www.rws-technology.com](http://www.rws-technology.com)

geco-ammunition.com

Achtung – Gefahr durch Feuer oder Splitter, Spreng- und Wurfstücke. – Von Hitze, heißen Oberflächen, Funken, offenen Flammen sowie anderen Zündquellen fernhalten. Nicht rauchen







Geschoss Bestell-Nr.:	Gewicht g gr	Lauf­länge mm BC-Wert 1)	V 2) E	0 m	50 m	100 m	150 m	200 m	250 m	300 m	⊕	GEE 3)	50 m	100 m	150 m	200 m	250 m	300 m	Einzel- packung	UVP in €/ Packung
.300 Win. Mag.																				
ZERO	8,8	650	V[m/s]	1010	936	866	799	736	675	618	⊕	100 m	-1,1	⊕	-2,2	-8,2	-18,8	-34,8	20	90,00
231 88 22	136	0,229	E[J]	4488	3855	3300	2809	2383	2005	1680	GEE	197 m	0,9	4,0	3,8	-0,2	-8,8	-22,8		
STAR	10,7	650	V[m/s]	921	879	839	802	766	729	693	⊕	100 m	-0,9	⊕	-2,6	-9,0	-19,5	-34,7	20	84,00
241 38 36	165	0,387	E[J]	4538	4134	3766	3441	3139	2843	2569	GEE	193 m	1,1	4,0	3,5	-0,9	-9,5	-22,6		
EXPRESS	10,7	650	V[m/s]	970	929	889	850	812	775	740	⊕	100 m	-1,1	⊕	-2,0	-7,5	-16,6	-29,9	20	84,00
231 78 08	165	0,404	E[J]	5034	4617	4228	3865	3527	3213	2930	GEE	205 m	0,9	4,0	4,0	0,6	-6,5	-17,8		
SOFTPOINT/TM	11,0	650	V[m/s]	950	896	845	795	748	701	657	⊕	100 m	-1,0	⊕	-2,5	-8,8	-19,6	-35,3	20	62,00
211 75 76	170	0,305	E[J]	4964	4415	3927	3476	3077	2703	2374	GEE	193 m	1,0	4,0	3,6	-0,8	-9,5	-23,3		
PLUS	11,0	650	V[m/s]	940	881	824	770	718	668	620	⊕	100 m	-0,9	⊕	-2,7	-9,6	-21,2	-38,3	20	84,00
231 78 09	170	0,274	E[J]	4860	4269	3734	3261	2835	2454	2114	GEE	188 m	1,1	4,0	3,3	-1,5	-11,1	-26,2		
8 x 57 JS																				
ZERO	9,0	600	V[m/s]	900	829	760	695	636	581	530	⊕	100 m	-0,7	⊕	-3,6	-12,2	-27,0	-49,0	20	71,00
231 89 47	139	0,225	E[J]	3645	3093	2599	2174	1820	1519	1264	GEE	173 m	1,3	4,0	2,5	-4,2	-16,9	-36,9		
STAR	10,4	600	V[m/s]	816	758	703	648	596	547	503	⊕	100 m	-0,4	⊕	-4,6	-15,1	-32,6	-58,3	20	57,00
242 47 29	160	0,225	E[J]	3462	2988	2570	2184	1847	1556	1316	GEE	160 m	1,6	4,0	1,3	-7,2	-22,6	-46,4		
EXPRESS	11,7	600	V[m/s]	798	759	721	684	648	613	580	⊕	100 m	-0,4	⊕	-4,4	-14,0	-29,4	-51,4	20	58,00
242 11 08	180	0,373	E[J]	3725	3370	3041	2737	2456	2198	1968	GEE	164 m	1,6	4,0	1,6	-6,0	-19,5	-39,5		
SOFTPOINT/TM	12,0	600	V[m/s]	790	731	674	621	570	521	476	⊕	100 m	-0,2	⊕	-5,2	-16,8	-36,0	-64,3	20	45,00
212 33 39	185	0,245	E[J]	3745	3206	2726	2314	1949	1629	1359	GEE	155 m	1,8	4,0	0,7	-8,9	-26,1	-52,4		
PLUS	12,7	600	V[m/s]	750	709	670	631	595	559	525	⊕	100 m	-0,1	⊕	-5,4	-17,0	-35,5	-61,9	20	58,00
231 78 45	196	0,346	E[J]	3572	3192	2851	2528	2248	1984	1750	GEE	154 m	1,9	4,0	0,6	-9,0	-25,5	-50,0		
8 x 57 JRS																				
ZERO	9,0	600	V[m/s]	850	779	712	651	594	542	494	⊕	100 m	-0,5	⊕	-4,4	-14,6	-31,7	-57,3	20	73,00
231 89 48	139	0,225	E[J]	3251	2731	2281	1907	1588	1322	1098	GEE	163 m	1,5	4,0	1,6	-6,6	-21,8	-45,4		
STAR	10,4	600	V[m/s]	836	776	719	664	612	562	515	⊕	100 m	-0,5	⊕	-4,3	-14,2	-30,7	-54,9	20	59,00
242 47 30	160	0,251	E[J]	3634	3131	2688	2293	1948	1642	1379	GEE	164 m	1,5	4,0	1,7	-6,2	-20,7	-43,0		
EXPRESS	11,7	600	V[m/s]	754	715	678	642	607	573	540	⊕	100 m	-0,1	⊕	-5,2	-16,4	-34,3	-59,7	20	64,00
242 11 10	180	0,367	E[J]	3326	2991	2689	2411	2155	1921	1706	GEE	156 m	1,9	4,0	0,8	-8,4	-24,3	-47,6		
SOFTPOINT/TM	12,0	600	V[m/s]	760	702	647	595	545	498	455	⊕	100 m	0,0	⊕	-5,9	-18,7	-39,8	-71,0	20	52,00
212 33 98	185	0,245	E[J]	3466	2957	2512	2124	1782	1488	1242	GEE	150 m	2,0	4,0	0,1	-10,8	-29,9	-59,1		
PLUS	12,7	600	V[m/s]	710	670	632	595	560	526	493	⊕	100 m	0,2	⊕	-6,4	-19,7	-40,9	-70,9	20	64,00
231 78 46	196	0,346	E[J]	3201	2851	2536	2248	1991	1757	1543	GEE	147 m	2,2	4,0	-0,4	-11,8	-30,9	-59,0		
9,3 x 62																				
ZERO	12,2	600	V[m/s]	870	806	746	688	632	580	530	⊕	100 m	-0,6	⊕	-3,8	-12,8	-28,0	-50,6	20	99,00
231 89 50	188	0,241	E[J]	4504	3865	3311	2816	2377	2002	1671	GEE	170 m	1,4	4,0	2,2	-4,8	-18,0	-38,5		
EXPRESS	16,5	600	V[m/s]	760	724	689	655	622	591	560	⊕	100 m	-0,2	⊕	-5,0	-15,8	-32,9	-57,0	20	91,00
231 78 47	255	0,398	E[J]	4765	4324	3916	3539	3192	2882	2587	GEE	158 m	1,9	4,0	1,0	-7,7	-22,8	-44,9		
STAR	16,2	600	V[m/s]	738	679	624	571	520	473	432	⊕	100 m	0,2	⊕	-6,5	-20,5	-43,7	-78,1	20	95,00
242 61 17	250	0,237	E[J]	4412	3734	3154	2641	2190	1812	1512	GEE	146 m	2,2	4,0	-0,5	-12,6	-33,8	-66,2		
SOFTPOINT/TM	16,5	600	V[m/s]	760	709	660	612	568	525	484	⊕	100 m	-0,1	⊕	-5,6	-17,8	-37,6	-66,3	20	73,00
231 18 42	255	0,277	E[J]	4765	4147	3594	3090	2662	2274	1933	GEE	152 m	1,9	4,0	0,4	-9,8	-27,6	-54,4		
PLUS	16,5	600	V[m/s]	740	698	658	619	581	545	510	⊕	100 m	0,0	⊕	-5,7	-17,8	-37,2	-64,9	20	89,00
231 78 48	255	0,335	E[J]	4518	4019	3572	3161	2785	2450	2146	GEE	152 m	2,0	4,0	0,3	-9,8	-27,2	-52,8		
9,3 x 74 R																				
ZERO	12,2	600	V[m/s]	825	764	705	648	595	545	497	⊕	100 m	-0,4	⊕	-4,6	-15,0	-32,4	-58,1	20	112,00
231 89 51	188	0,241	E[J]	4050	3473	2957	2498	2106	1767	1470	GEE	161 m	1,6	4,0	1,4	-7,0	-22,4	-46,1		
SOFTPOINT/TM	16,5	600	V[m/s]	740	690	641	595	551	509	470	⊕	100 m	0,1	⊕	-6,1	-19,1	-40,2	-70,9	20	89,00
212 33 47	255	0,277	E[J]	4518	3928	3390	2921	2505	2137	1822	GEE	149 m	2,1	4,0	-0,1	-11,1	-30,2	-58,9		
PLUS	16,5	600	V[m/s]	730	688	648	610	573	537	502	⊕	100 m	0,1	⊕	-5,9	-18,5	-38,5	-67,1	20	104,00
231 79 44	255	0,335	E[J]	4396	3905	3464	3070	2709	2379	2079	GEE	150 m	2,1	4,0	0,0	-10,5	-28,6	-55,1		

1) BC-Wert = Ballistischer Koeffizient    2) V = Geschwindigkeit, E = Energie    3) GEE = Günstigste Einschießentfernung  
\* siehe Seite 223



# PRÄZISE VOLLTREFFER

## DEINE ERSTE WAHL FÜR SCHIESSSPORT



Die **GECO TARGET HP Produktlinie** garantiert eine hervorragende Präzision und ist auf weiteren Distanzen eine graziöse Begleiterin. Sie ist somit bestens für Wettkampf und Training geeignet.

Das **GECO Target FMJ** eignet sich besonders für die Verwendung aus halbautomatischen Waffen mit hohen Schussfolgen. Höchste Präzision garantiert. Besonders für IPSC SHOOTING geeignet.

Die **GECO DTX Linie** zielt auf die Bedürfnisse von Schützen mit hohem Munitionsverbrauch ab. Das Preis-Leistungsverhältnis macht die GECO DTX in den populären Kalibern .223 Rem. und .308 Win. zu einer ausbalancierten Trainingspatrone – selbstverständlich in bewährter GECO Qualität.

.308 Win. ist auch als bleifreie Alternative erhältlich.



ERLEBE DIE  
VIELFALT

# WHERE EXCITEMENT STARTS



[geco-ammunition.com](http://geco-ammunition.com)

Abgabe nur an Erwerbsberechtigte.








GECO bietet ein allumfassendes Sortiment für aktive und moderne Sportschützen an.

Die **GECO Target HP** Produktlinie garantiert eine hervorragende Präzision und ist auf weiteren Distanzen eine graziöse Begleiterin. Sie ist somit bestens für Wettkampf und Training geeignet.

**GECO Target FMJ** Produkte ermöglichen vor allem das erschwingliche Schießen – essentiell für kontinuierliche Selbstperfektionierung und gelungene Wettkämpfe. Die Geschosse eignen sich für die Verwendung aus halbautomatischen Waffen mit hohen Schussfolgen. Garantierte Präzision, besonders bedeutend für IPSC Schützen.

Die **GECO DTX** Linie zielt auf die Bedürfnisse von Schützen mit hohen Munitionsverbrauch und Trainingsintensität ab. Das Preis-Leistungsverhältnis macht die GECO DTX zu einer ausbalancierten Trainingspatrone – selbstverständlich in bewährter GECO Qualität.

 .308 Win. ist auch als bleifreie Alternative erhältlich.

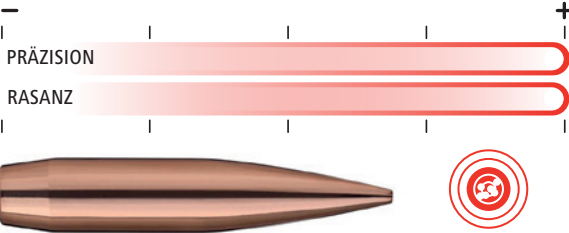


TARGET HP THE LONG-RANGE BULLET



Das GECO Target HP garantiert eine hervorragende Präzision, auch auf weitere Distanzen. Geeignet für Wettkampf und Training.

PERFORMANCE

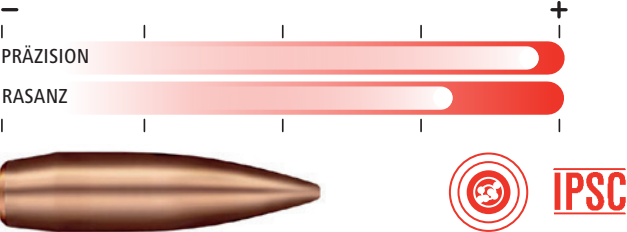


TARGET FMJ THE MATCH BULLET



Das GECO Target FMJ eignet sich besonders für die Verwendung aus halbautomatischen Waffen mit hohen Schussfolgen. Höchste Präzision garantiert. Besonders IPSC geeignet.

PERFORMANCE

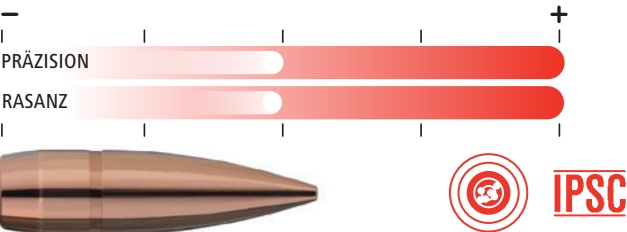


DTX THE TRAINING BULLET



Das GECO DTX ist für Anwender mit hohem Munitionsverbrauch konzipiert und eignet sich besonders für das einfache Training.

PERFORMANCE



Geschoss	Gewicht g	Lauflänge mm	V <sup>2)</sup> E	0 m	50 m	100 m	150 m	200 m	250 m	300 m	⊕	50 m	100 m	150 m	200 m	250 m	300 m	Einzel- packung	UVP in €/Packing
Bestell-Nr.:	gr	BC-Wert <sup>1)</sup>	E									GEE <sup>3)</sup>			Flugbahnkurve (cm)				

.223 Rem.

DTX	3,6	600	V[m/s]	963	908	856	808	761	713	668	⊕	100 m	-1,0	⊕	-2,3	-8,4	-18,8	-33,9	150	96,00
242 38 05	55	0,302	E[J]	1651	1468	1304	1162	1031	905	794	GEE	197 m	1,0	4,0	3,7	-0,4	-8,7	-21,9		
TARGET HP	3,4	600	V[m/s]	960	876	793	714	640	572	513	⊕	100 m	-0,9	⊕	-3,0	-10,9	-24,9	-46,5	50	53,00
242 93 44	52	0,195	E[J]	1567	1305	1069	867	696	556	447	GEE	179 m	1,1	4,0	3,0	-2,9	-14,8	-34,4		
TARGET FMJ	3,6	600	V[m/s]	1010	948	889	832	778	726	676	⊕	100 m	-1,1	⊕	-2,0	-7,6	-17,0	-31,3	50	39,00
231 75 61	55	0,275	E[J]	1837	1618	1423	1247	1090	949	822	GEE	198 m	0,7	3,7	3,5	-0,2	-7,9	-20,3		
TARGET FMJ	4,1	600	V[m/s]	950	903	857	813	770	728	688	⊕	100 m	-1,0	⊕	-2,4	-8,5	-18,6	-33,4	50	41,00
231 75 62	63	0,345	E[J]	1864	1683	1516	1364	1224	1095	977	GEE	192 m	0,9	3,8	3,3	-0,9	-9,1	-22,1		

6,5 Creedmoor

TARGET HP	8,4	600	V[m/s]	859	831	803	776	750	724	699	⊕	100 m	-0,7	⊕	-3,1	-10,2	-21,8	-38,0	50	89,00
243 41 12	130	0,548	E[J]	3108	2909	2716	2537	2370	2208	2058	GEE	183 m	1,3	4,0	2,9	-2,2	-11,8	-26,0		

6,5 x 55 SE

TARGET HP	8,4	600	V[m/s]	820	793	766	740	714	689	664	⊕	100 m	-0,5	⊕	-3,6	-11,7	-24,7	-42,8	50	78,00
242 15 10	130	0,548	E[J]	2832	2649	2472	2307	2148	2000	1857	GEE	174 m	1,5	4,0	2,4	-3,7	-14,7	-30,8		

7,62 x 39

TARGET FMJ	8,0	600	V[m/s]	740	700	662	625	589	555	522	⊕	100 m	0,0	⊕	-5,6	-17,5	-36,5	-63,5	50	61,00
231 78 12	124	0,355	E[J]	2245	2009	1797	1602	1422	1263	1117	GEE	153 m	2,0	4,0	0,4	-9,4	-26,4	-51,4		

.308 Win.

DTX	7,0	600	V[m/s]	934	871	811	755	701	647	596	⊕	100 m	-0,9	⊕	-2,9	-10,0	-22,2	-40,3	50	75,00
242 64 92	108	0,254	E[J]	3053	2655	2302	1995	1720	1465	1243	GEE	185 m	1,1	4,0	3,1	-2,0	-12,2	-28,3		
Target FMJ	9,5	600	V[m/s]	865	826	787	750	714	679	645	⊕	100 m	-0,7	⊕	-3,3	-10,9	-23,3	-41,1	50	75,00
240 70 05	147	0,392	E[J]	3573	3258	2957	2686	2434	2201	1987	GEE	179 m	1,3	4,0	2,7	-2,9	-13,3	-29,1		
DTX	9,7	600	V[m/s]	830	793	721	687	653	621	601	⊕	100 m	-0,1	⊕	-4,2	-13,1	-27,2	-47,1	50	57,00
241 36 99	150	0,423	E[J]	3343	3049	2776	2523	2288	2070	1869	GEE	167 m	1,9	4,0	1,8	-5,1	-17,2	-35,0		
Target HP	10,9	600	V[m/s]	760	726	694	664	634	604	575	⊕	100 m	-0,2	⊕	-4,9	-15,4	-32,0	-55,3	50	93,00
242 68 21	168	0,427	E[J]	3148	2873	2625	2403	2191	1988	1802	GEE	159 m	1,8	4,0	1,1	-7,4	-22,0	-43,3		

.300 Win. Mag.

TARGET HP	12,3	650	V[m/s]	825	790	757	725	692	661	630	⊕	100 m	-0,5	⊕	-3,7	-12,2	-25,7	-44,9	50	109,00
242 92 39	190	0,432	E[J]	4186	3838	3524	3233	2945	2687	2441	GEE	172 m	1,5	4,0	2,2	-4,2	-15,7	-32,9		

1) BC-Wert = Ballistischer Koeffizient 2) V = Geschwindigkeit, E = Energie 3) GEE = Günstigste Einschießentfernung  
\* siehe Seite 223





# PISTOLE & REVOLVER

## DIE VIELFALT FÜR KURZWAFFEN



Erlebe den Schießsport mit den Kurzwaffenpatronen von GECO! Unser vielfältiges Sortiment wurde stets modernisiert und an die Bedürfnisse von Profis und Enthusiasten angepasst. Egal, ob statisches oder dynamisches Schießen, Jagd oder Selbstverteidigung – wir haben die perfekte Patrone und die optimale Lösung für moderne Schützen. Setze auf Style, Zuverlässigkeit und maximale Leistung. Entdecke die Auswahl, die Deine Schießerfahrung auf das nächste Level hebt!



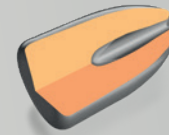
ERLEBE DIE  
VIELFALT

WHERE  
EXCITEMENT  
STARTS



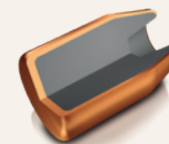
geco-ammunition.com

Abgabe nur an Erwerbsberechtigte.



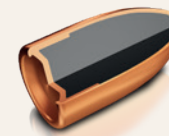
### ACTION EXTREME

Kurzwaffenmunition mit unerreichter Stoppwirkung. Das Geschoss pilzt kontrolliert auf und hat eine sehr hohe Durchschlagskraft. Die Energie wird im Ziel vollständig übertragen und liefert eine hervorragende Stoppwirkung. Auf die GECO Action Extreme kann man sich verlassen.



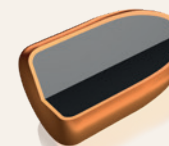
### HOHLSPITZ

Das Hohlspitzgeschoss ist die perfekte Wahl, wenn es um absolute Präzision geht. Weltweit vertrauen Spitzenschützen diesem Geschoss deshalb schon seit vielen Jahren.



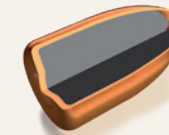
### VOLLMANTEL VERKAPSELT

Als konsequente Weiterentwicklung auf Basis des konventionellen Vollmantelgeschosses entstand die gekapselte Version. Diese zeichnet sich durch eine verminderte Rauch- und Schadstoffbelastung aus.



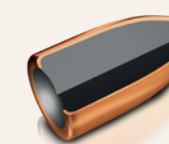
### BLEI-RUNDKOPF VERKUPFERT

Zu den Vorteilen des Blei-Rundkopf-Geschosses addiert die verkupferte Variante noch die verminderte Rauchentwicklung und eine geringere Schadstoffbelastung.



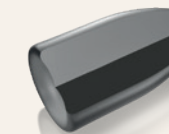
### HEXAGON

Basierend auf der Hohlspitz-Konstruktion wurde das Hexagon-Geschoss auf absolute Präzision konstruiert. Dabei wurde kein Wert auf die Expansionseigenschaften gelegt. Somit vereint das nicht aufpilzende Geschoss die Vorteile der HP-Konstruktion wie geschlossener Boden mit optimiertem Präzisionspotential.



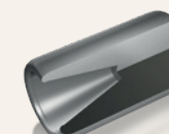
### VOLLMANTEL

Das Vollmantelgeschoss ist aufgrund seines technisch einfachen Aufbaus günstig zu fertigen. Es ist deshalb besonders für Schützen mit hoher Trainingsintensität interessant.



### BLEI-RUNDKOPF

Das traditionelle Blei-Rundkopf-Geschoss passt sich hervorragend dem Laufprofil an und ist zudem durch die verminderte Reibung sehr lauschonend.



### WAD CUTTER

Das Wad Cutter Geschoss bringt durch seine schulterstabilisierte Fluglage selbst bei niedrigen Geschossge-schwindigkeiten exzellente Präzision.
















Durch die Bleibelastung in direkter Umgebung des Schützen sowie der Standaufsicht können gesundheitliche Schäden auftreten. Dank der bleifreien GreenFire Anzündtechnologie, die bereits seit Jahren in NATO qualifizierter Munition verwendet wird, gelangt kein Blei mehr in die Umgebungsluft des Schützen. Zusätzlich verhindert das am Heck umkapselte Geschoss ein Ablösen von Bleipartikeln beim Schuss.



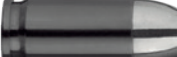
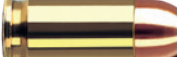
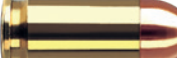












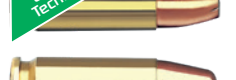


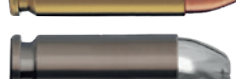

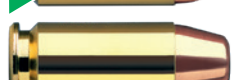





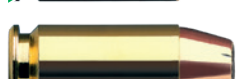

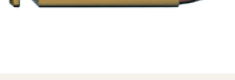


GECO – REVOLVERPATRONEN

	Bestell Nr.	Kaliber	Geschoss	Geschoss-gewicht		Zündung	Lauf-länge (mm)	Fluggeschwindigkeit (m/s)				Auftreffenergie (Joule)				Einzel-packg.	UVP in €/ Packung
				g	gr			v <sub>0</sub>	v <sub>10</sub>	v <sub>25</sub>	v <sub>50</sub>	E <sub>0</sub>	E <sub>10</sub>	E <sub>25</sub>	E <sub>50</sub>		
	212 76 01	<b>.32 S&amp;W LONG WC</b>	Wad Cutter	6,5	100	Amboss	150	222	215	205	190	160	150	137	117	50	31,00
	231 77 16	<b>.38 SPECIAL</b>	Vollmantel- Flachkopf	10,2	158	Amboss	150	295	287	281	278	435	421	401	373	50	30,90
	231 77 17	<b>.38 SPECIAL</b>	Hohlspitz	10,2	158	Amboss	150	295	285	273	255	444	415	379	331	50	30,90
	231 77 18	<b>.38 SPECIAL</b>	Blei- Rundkopf	10,2	158	Amboss	150	275	269	263	260	386	369	353	345	50	28,60
	231 91 00	<b>.38 SPECIAL</b>	Blei- Rundkopf verkupfert	10,2	158		150	275	269	263	260	386	369	353	345	50	30,90
	231 75 36	<b>.38 SPECIAL WC</b>	Wad Cutter	9,6	146	Amboss	150	265	255	241	230	337	311	278	233	50	29,40
	231 77 20	<b>.357 MAGNUM</b>	Vollmantel- Flachkopf	10,2	158	Amboss	150	395	386	374	354	796	761	713	638	50	32,20
	231 77 21	<b>.357 MAGNUM</b>	Hohlspitz	10,2	158	Amboss	150	395	381	363	337	796	741	672	581	50	32,20
	231 91 17	<b>.357 MAGNUM</b>	Hexagon	11,7	180		150	340	323	309	286	676	610	558	479	50	36,30
	240 29 31	<b>.44 REM. MAG.</b>	Vollmantel- Flachkopf	14,9	230	Amboss	150	368	362	354	342	1009	979	936	873	50	49,80
	240 81 24	<b>.44 REM. MAG.</b>	Hexagon	19,4	300	Amboss	150	277	275	270	267	744	734	707	692	50	58,40

GECO – PISTOLENPATRONEN

	212 32 07	<b>6,35 BROWNING</b>	Vollmantel- Rundkopf	3,2	49	Amboss	60	208	205	201	193	69	67	65	60	50	30,20
	231 77 03	<b>7,65 BROWNING</b>	Vollmantel- Rundkopf	4,75	73	Amboss	150	300	294	285	273	214	205	194	177	50	28,70
	241 69 97	<b>9MM BROWNING KURZ</b>	Action EXTREME	5,5	85	Amboss	150	390	378	360	336	418	394	356	310	20	33,20
	231 77 05	<b>9MM BROWNING KURZ</b>	Vollmantel- Rundkopf	6,15	95	Amboss	150	300	294	287	276	277	266	253	234	50	30,10
	231 85 55	<b>9MM MAKAROV</b>	Vollmantel- Rundkopf	6,15	95	Amboss	150	310	304	296	283	288	277	263	240	50	31,30

	Bestell Nr.	Kaliber	Geschoss	Geschoss-gewicht		Zündung	Lauf-länge (mm)	Fluggeschwindigkeit (m/s)				Auftreffenergie (Joule)				Einzel-packg.	UVP in €/ Packung
				g	gr			v <sub>0</sub>	v <sub>10</sub>	v <sub>25</sub>	v <sub>50</sub>	E <sub>0</sub>	E <sub>10</sub>	E <sub>25</sub>	E <sub>50</sub>		
	240 81 23	<b>9MM LUGER</b>	Action EXTREME	7,0	108	Amboss	150	400	391	377	356	560	535	497	444	20	34,40
	243 15 62	<b>9MM LUGER</b>	Vollmantel- Rundkopf SPECIAL SELECTION	8,0	124	Amboss	125	360	350	337	319	518	490	454	407	50	23,50
	231 82 21	<b>9MM LUGER</b>	Verkapseltes Vollmantel- Rundkopf	8,0	124		125	360	351	340	325	518	493	462	423	50	25,90
	231 81 95	<b>9MM LUGER</b>	Blei- Rundkopf verkupfert	8,0	124		125	360	350	337	319	518	490	454	407	50	23,80
	243 14 35	<b>9MM LUGER</b>	Ultra Target Hollow Point	8,0	124	Amboss	150	362	355	344	330	524	503	475	435	50	26,80
	231 88 40	<b>9MM LUGER</b>	Hexagon	8,0	124		150	350	341	328	311	490	465	430	387	50	26,80
	231 77 07	<b>9MM LUGER</b>	Hohlspitz	7,5	115	Amboss	150	370	355	335	319	513	472	422	407	50	26,30
	240 29 32	<b>9MM LUGER</b>	Hohlspitz	8,0	124		150	362	355	344	330	524	503	475	435	20	12,80
	231 77 08	<b>9MM LUGER</b>	Vollmantel- Flachkopf	10,0	154	Amboss	150	283	278	270	259	400	386	366	336	50	25,90
	231 77 11	<b>.38 SUPER AUTO</b>	Vollmantel- Rundkopf	8,0	124	Amboss	150	430	411	385	348	740	675	591	485	50	34,80
	242 04 51	<b>.40 S&amp;W</b>	Action EXTREME	10,0	155	Amboss	150	331	326	319	308	548	532	509	474	20	43,80
	240 33 52	<b>.40 S&amp;W</b>	Blei- Rundkopf verkupfert	10,7	165		150	353	348	340	329	667	647	619	579	50	35,70
	231 77 12	<b>.40 S&amp;W</b>	Vollmantel- Flachkopf	11,7	180	Amboss	150	310	306	301	292	562	548	530	497	50	40,30
	242 12 09	<b>.45 AUTO</b>	Action EXTREME	11,3	175	Amboss	150	321	316	309	299	584	567	541	507	20	48,20
	240 44 64	<b>.45 AUTO</b>	Hexagon	13,0	200	Amboss	150	261	260	258	254	441	437	431	418	50	41,30
	231 77 14	<b>.45 AUTO</b>	Vollmantel- Rundkopf	14,9	230	Amboss	150	260	256	250	240	503	488	466	429	50	38,50
	240 30 90	<b>.45 AUTO</b>	Blei- Rundkopf verkupfert	14,9	230		150	261	259	257	253	508	501	492	476	50	36,90
	231 77 15	<b>.45 AUTO</b>	Hohlspitz	14,9	230	Amboss	150	260	256	250	240	503	488	466	429	50	41,30







# SCHROTPATRONEN

## NEU GECO SLUG STAR

Hervorragende Präzision und erstklassige Qualität – ideal für das praktische Flintenschießen und IPSC-Wettkämpfe. Diese Flintenlaufpatrone eignet sich perfekt für Trainingszwecke, überzeugt durch ihre 12-mm-Bodenkappe und ist eine kostengünstige Wahl für effektives Training auf dem Schießstand.

- Gut dosierte Pulverladung für sichere Funktion und geringen Rückstoß
- Kurze transparente Hülse für höhere Kapazität in Röhrenmagazinen

25,20 €



Bestell-Nr.	Produkt	Kaliber	Schrotge- wicht in g	Verp.	V <sub>2,5 m</sub>
243 32 24	<b>GECO SLUG STAR</b>	12/67,5	28	25/250	410 m/s

## COATED COMPETITION SLUG BLACK 26

- Nahezu keine Bleiablagerungen im Lauf durch Teflon-beschichtetes Geschoss
- Geringste Luftbelastung durch Bleidämpfe
- Gut dosierte Pulverladung für sichere Funktion und geringen Rückstoß
- Kurze transparente Hülse für höhere Kapazität in Röhrenmagazinen
- Die hohe Geschwindigkeit von 455 m/s (V<sub>2,5</sub>) macht das Vorhalten auf bewegliche Ziele unnötig.
- Rückstoßarm

29,50 €



Bestell-Nr.	Produkt	Kaliber	Schrotge- wicht in g	Verp.	V <sub>2,5 m</sub>
243 20 31	<b>CCS BLACK 26</b>	12/67,5	26	25/250	455 m/s

## COMPETITION BUCK SHOT

- Speziell für IPSC Wettbewerbe entwickelt, auf denen Buck Shot Stages absolviert werden
- 9 Kugeln im Durchmesser 8,25 mm für bestmögliche Trefferquote
- Sehr enge Garbe durch Buffer Granulat
- Verlässliche Funktion selbst in sensiblen Halbautomaten
- Rückstoßarm

17,60 €



Bestell-Nr.	Produkt	Kaliber	Schrot- gewicht in g	Verp.	V <sub>2,5 m</sub>
243 20 33	<b>BUCK SHOT MIT BUFFER</b>	12/70	30	25/250	395 m/s

## COATED COMPETITION SLUG RED 28

- Nahezu keine Bleiablagerungen im Lauf durch Teflon-beschichtetes Geschoss
- Geringste Luftbelastung durch Bleidämpfe
- Pulverladung speziell dosiert für sichere Funktion in sensiblen Halbautomaten
- Kurze transparente Hülse für höhere Kapazität in Röhrenmagazinen
- Die hohe Geschwindigkeit von 420 m/s (V<sub>2,5</sub>) macht das Vorhalten auf bewegliche Ziele unnötig.

29,50 €



Bestell-Nr.	Produkt	Kaliber	Schrotge- wicht in g	Verp.	V <sub>2,5 m</sub>
243 20 32	<b>CCS RED 28</b>	12/67,5	28	25/250	420 m/s

## DYNAMIC BIRD SHOT

Der Einsatzbereich dieser Sportschrot patronen umfasst alle Anwendungen des dynamischen Flintenschießens. Speziell abgestimmt auf die IPSC-Disziplinen und das Fallscheibenschießen präsentieren sich auch die Eigenschaften dieser Patrone:

- Ideales Zusammenwirken von Deckung und Schrotgewicht
- Sehr enge Garbe durch Führung der Schrote im Becher mit kurzen Schlitzten
- Verlässliche Funktion selbst in sensiblen Halbautomaten
- Rückstoßarm

13,30 €



Bestell-Nr.	Produkt	Kaliber	Schrot- gewicht in g	Schrot- stärke	Verp.	V <sub>2,5 m</sub>
243 22 46	<b>DYNAMIC BIRD SHOT 28</b>	12/70	28	2,70 mm	25/250	400 m/s

# KLEINKALIBERPATRONEN

## RIFLE & SEMI-AUTO

- Gute Leistung zum günstigen Preis
- Allzweckpatronen
- GECO Rifle: für Repetier- und Einzelladerwaffen ausgelegt
- GECO Semi-Auto: optimiert für Halbautomaten und Pistolen

5,90 €



Bestell-Nr.	Kaliber	Sorte	Geschoss	Gewicht	Lauf- Länge mm	Geschwindigkeit			Auftreffenergie			Einschieß- entfernung	TPL in cm mit ZF 5 cm über Seelenachse			
			Art	g		V <sub>0</sub>	V <sub>50</sub>	V <sub>100</sub>	E <sub>0</sub>	E <sub>50</sub>	E <sub>100</sub>		25 m	50 m	75 m	100 m
213 25 40	.22 lfb	<b>RIFLE</b>	BR	2,6	650	330	300	280	142	117	102	50 m	0,6	⊕	-7,4	-22,1
231 85 99	.22 lfb	<b>SEMI-AUTO</b>	BR	2,6	650	350	315	294	159	129	112	50 m	0,3	⊕	-6,5	-19,5

# LUFTGEWEHRKUGELN

## DIABOLO

Für Anfänger ist es unkompliziert mit Druckluftwaffen Freude am Schießsport zu finden. Doch auch Könnern sind begeistert von der Präzisionsarbeit, die bei diesem Sport geleistet wird. Die GECO Diabolo wurde speziell für Einsteiger und Hobbyschützen entwickelt. Denn wer – aus Spaß an der Sache – ständig schießt, braucht präzise Kugeln zu Niedrigpreisen. Die standardisierte Verfahrensweise bei der Herstellung dieser glatten Luftgewehrkugel garantiert das notwendige Maß an Treffgenauigkeit zu einem äußerst günstigen Preis.

- Für Einsteiger und Hobbyschützen entwickelt
- Präzise Kugel zu niedrigem Preis
- Zuverlässige Treffgenauigkeit
- Glattes Design

8,10 €  
500 Stück



## SUPERPOINT

Die Geco Superpoint ist eine glatte Luftgewehrkugel mit konischer Kopfform, auf Grund derer eine hohe Durchschlagskraft und Eindringtiefe realisiert wird. Sie eignet sich somit sowohl für das Silhouettenschießen als auch für die jagdliche Anwendung bei der Ungezieferbekämpfung. Die optimierte Gewichtsverteilung sorgt für eine gute Präzision und das zu einem günstigen Preis.

- Für Freizeitschützen
- Präzise Kugel zu niedrigem Preis
- Zuverlässige Treffgenauigkeit
- Spitzkugel mit glattem Heckteil

9,90 €  
500 Stück



Bestell-Nr.	Produkt	Kaliber/mm	Kugelgewicht g	Geschosslänge mm	Einzelpackung	Verkaufspackung
213 74 53	<b>DIABOLO</b>	4,5	0,45	5,2	500	5000
213 67 40	<b>SUPERPOINT</b>	4,5	0,50	6,9	500	5000





# Rottweil®

## REIZ DER DYNAMIK

Jeder Jäger will in seiner Laufbahn den Erfolg eines gelungenen Schrotschusses auskosten können. Neben der körperlichen Selbstbeherrschung und inneren Ruhe, die der eher statische Büchsen-schuss erfordert, gehört zum Schrotschuss eine faszinierende Dynamik und wirklich harmonische Bewegung. Immer entscheiden Bruchteile von Sekunden darüber, ob das Wild waidgerecht erlegt wird. Wer es jagdlich auf Flugwild oder Niederwild abgesehen hat, braucht Übung im Flintenschuss und natürlich die richtige Munition. Bei Schrotpatronen muss vom Pulver bis zur Ladung alles genau zusammenwirken, um die gewünschte Reichweite, Streuung, Deckung und Wirkung auf das Wild zu erhalten. Die Konstruktionen der ROTTWEIL-Schrotpatronen und die Verwendung ausgesuchter und ständig überwachter Komponenten bieten alle Sicherheiten, die man von einem renommierten deutschen Hersteller erwarten kann. Deshalb wählt derjenige, der einen Jagdtag wie „aus dem Bilderbuch“ erleben will, Rottweil-Schrotpatronen – schon der Waidgerechtigkeit zuliebe!



# ROTTWEIL-AMMUNITION.COM



# Rottweil®

## WAIDMANNNSHEIL LINE



## ROTTWEIL WAIDMANNNSHEIL

Der hohe Qualitätsanspruch ist unser Antrieb.

Bereits bei der Auswahl der geeigneten Komponenten für unsere Premium Schrotpatronen gehen wir mit sehr viel Sorgfalt vor. Nur ausgiebig geprüfte und selektierte Hülsen, Zwischenmittel und Pulver finden Verwendung. Auch beim „Look“ unserer hochwertigen Linie gehen wir andere Wege: feinsten und wischfester Aufdruck auf den Hülsen, hochwertige Verpackungen, sowie hohe glänzende Bodenkappen sind Ausdruck unseres Premiumanspruchs. Das wichtigste Kriterium für die anspruchsvolle Jägerschaft ist jedoch die gleichbleibend hohe Qualität beim Jagen mit unseren Schrotpatronen. Deshalb bieten ROTTWEIL WAIDMANNNSHEIL Produkte hervorragende Deckung auf allen Jagddistanzen mit verschiedensten Laufverengungen, zuverlässige Zündung und Ladefähigkeit sowie sichere Tötungswirkung. Dieser hohe Anspruch an die Qualität bleibt immer unser Antrieb bei der Herstellung und Weiterentwicklung unserer Rottweil Schrotpatronen.

## ROTTWEIL WAIDMANNNSHEIL MAGNUM

Besonders kraftvoll für mehr Deckung

Durch die höchstmögliche Schrotvorlage ist diese Patrone für ganz besondere Ansprüche der Niederwildjagd bestimmt. Die Magnum-Patrone darf nur in Flinten mit 76 mm (3") langen Patronenlagern verwendet werden.

- Kal. 12: schwarze Kunststoffhülle mit 25 mm hoher Bodenkappe
- Kal. 20: gelbe Kunststoffhülle mit 16 mm hoher Bodenkappe
- Becherpfropfen
- Bleischrot
- höchstmögliche Schrotvorlage



Bestell-Nr.	Kaliber	Schrotnummer	Schrotgröße in mm	Gewicht in gramm	V <sub>2,5</sub> (m/s)	Verp.	UVP in €*
243 15 71	ROTTWEIL WMH MAGNUM	12/76	6	2,7	52	370	10/250 18,30
243 15 72	ROTTWEIL WMH MAGNUM	12/76	5	3,0	52	370	10/250 18,30
243 15 73	ROTTWEIL WMH MAGNUM	12/76	4	3,2	52	370	10/250 18,30
243 15 82	ROTTWEIL WMH MAGNUM	12/76	3	3,5	52	370	10/250 18,30
243 15 74	ROTTWEIL WMH MAGNUM	12/76	2	3,7	52	370	10/250 18,30
243 15 75	ROTTWEIL WMH MAGNUM	12/76	1	4,0	52	370	10/250 18,30
243 15 76	ROTTWEIL WMH MAGNUM	20/76	6	2,7	33	370	10/250 17,80
243 15 77	ROTTWEIL WMH MAGNUM	20/76	5	3,0	33	370	10/250 17,80
243 15 78	ROTTWEIL WMH MAGNUM	20/76	4	3,2	33	370	10/250 17,80
243 15 79	ROTTWEIL WMH MAGNUM	20/76	3	3,5	33	370	10/250 17,80
243 15 80	ROTTWEIL WMH MAGNUM	20/76	2	3,7	33	370	10/250 17,80
243 15 81	ROTTWEIL WMH MAGNUM	20/76	1	4,0	33	370	10/250 17,80

## ROTTWEIL WAIDMANNNSHEIL SEMI MAGNUM

Viel Deckung für Normale Flinten

Um dem Jäger für eine Normal beschossene Flinte mit der Patronenlagerlänge von 70 mm auch eine höhere Schrotladung zu bieten, ist diese Semi-Magnum-Ladung entwickelt worden. Die Innen-Ballistik ist auf diese Gegebenheiten besonders abgestimmt.

- Schwarze Kunststoffhülle
- 25 mm hohe Bodenkappe
- Becherpfropfen
- Bleischrot
- hohe Schrotvorlage



Bestell-Nr.	Kaliber	Schrotnummer	Schrotgröße in mm	Gewicht in gramm	V <sub>2,5</sub> (m/s)	Verp.	UVP in €*
243 15 85	ROTTWEIL WMH SEMI MAGNUM	12/70	6	2,7	40	385	10/250 14,90
243 15 87	ROTTWEIL WMH SEMI MAGNUM	12/70	5	3,0	40	385	10/250 14,90
243 15 88	ROTTWEIL WMH SEMI MAGNUM	12/70	4	3,2	40	385	10/250 14,90
243 15 89	ROTTWEIL WMH SEMI MAGNUM	12/70	3	3,5	40	385	10/250 14,90
243 15 90	ROTTWEIL WMH SEMI MAGNUM	12/70	2	3,7	40	385	10/250 14,90
243 15 91	ROTTWEIL WMH SEMI MAGNUM	12/70	1	4,0	40	385	10/250 14,90





**ROTTWEIL WAIDMANNNSHEIL  
HV PLASTIK**

Meisterhaft vollendet für schnelle Treffer

Die äußerst hochwertige Kunststoff-Ausführung der legendären Waidmannsheil Pappe ist ebenfalls ein echtes Erfolgsprodukt im Rottweil Schrotpatronensortiment. Die besonders hohe Geschwindigkeit, kombiniert mit der – im Becherpfropfen geführten – schweren Schrotvorlage, bietet bei guter Deckung auch im Grenzbereich der wirksamen Schrotschussentfernung hervorragende Leistungen.

- Kal. 12: schwarze Kunststoffhülse mit 25 mm hoher Bodenkappe
- Kal. 16: schwarze Kunststoffhülse mit 16 mm hoher Bodenkappe
- Kal. 20: gelbe Kunststoffhülse mit 16 mm hoher Bodenkappe
- Becherpfropfen
- Bleischrot
- Besonders schnell (HV)



Bestell-Nr.		Kaliber	Schrotnummer	Schrotgröße in mm	Gewicht in gramm	V <sub>2,5</sub> (m/s)	Verp.	UVP in €* 
243 15 97	<b>ROTTWEIL WMH HV</b>	12/70	6	2,70	36	395	10/250	12,10
243 15 98	<b>ROTTWEIL WMH HV</b>	12/70	5	3,00	36	395	10/250	12,10
243 15 99	<b>ROTTWEIL WMH HV</b>	12/70	4	3,20	36	395	10/250	12,10
243 16 00	<b>ROTTWEIL WMH HV</b>	12/70	3	3,50	36	395	10/250	12,10
243 16 01	<b>ROTTWEIL WMH HV</b>	12/70	2	3,70	36	395	10/250	12,10
243 16 02	<b>ROTTWEIL WMH HV</b>	12/70	1	4,00	36	395	10/250	12,10
243 16 03	<b>ROTTWEIL WMH HV</b>	12/70	0	4,20	36	395	10/250	12,10
243 16 04	<b>ROTTWEIL WMH HV STREU</b>	12/70	6	2,70 ⊗	32	385	10/250	12,10
243 16 05	<b>ROTTWEIL WMH HV STREU</b>	12/70	4	3,20 ⊗	32	385	10/250	12,10
243 16 08	<b>ROTTWEIL WMH HV</b>	16/70	6	2,70	31	385	10/250	12,10
243 16 10	<b>ROTTWEIL WMH HV</b>	16/70	5	3,00	31	385	10/250	12,10
243 16 11	<b>ROTTWEIL WMH HV</b>	16/70	4	3,20	31	385	10/250	12,10
243 16 12	<b>ROTTWEIL WMH HV</b>	16/70	3	3,50	31	385	10/250	12,10
243 16 14	<b>ROTTWEIL WMH HV</b>	16/70	1	4,00	31	385	10/250	12,10
243 16 17	<b>ROTTWEIL WMH HV</b>	20/70	6	2,70	28	385	10/250	12,10
243 16 18	<b>ROTTWEIL WMH HV</b>	20/70	5	3,00	28	385	10/250	12,10
243 16 19	<b>ROTTWEIL WMH HV</b>	20/70	4	3,20	28	385	10/250	12,10
243 16 20	<b>ROTTWEIL WMH HV</b>	20/70	3	3,50	28	385	10/250	12,10
243 16 21	<b>ROTTWEIL WMH HV</b>	20/70	2	3,70	28	385	10/250	12,10

⊗ = Streukreuz

**ROTTWEIL WAIDMANNNSHEIL  
BISMUTH**

für das uneingeschränkte Jagen mit bleifreien Schroten


Die Rottweil WAIDMANNNSHEIL BISMUTH Patronen weisen eine etwa 22% höhere Materialdichte im Vergleich zu Stahlschroten auf, was zu einer erhöhten Letalität auf größere Entfernungen führt. Der spezielle Faserpfropfen, kombiniert mit einer H-Scheibe, bewirkt eine besonders gleichmäßige, eher großflächige Deckung und eine bessere Trefferquote. Diese Patronen sind auch für Flinten ohne Stahlschrotbeschluss und unabhängig von der Chokebohrung geeignet, was ihre Vielseitigkeit erhöht. Zusätzlich ermöglichen die ungiftigen Bismutschrote eine waidgerechte Jagd, die sowohl die Umwelt als auch die Gesundheit der Jäger schont. Mit einer maximalen Mündungsgeschwindigkeit (V<sub>2,5</sub> m) von bis zu 390 m/s. bietet die Rottweil „Waidmannheil Bismuth“ Patronen höchste Energieabgabe, hohe Schussweiten und ein geringeres Vorhaltemaß auf bewegte Ziele.

**1.** Bessere Materialeigenschaften: Die Schrote der Waidmannsheil Bismuth Patronen bestehen aus reinem Bismuth mit einer Dichte von 9,78 g/cm³ und sind somit um 22% dichter als Weicheisen. Zudem aber sehr viel weicher und verformbarer.

**2.** Mehr Treffer: Aufgrund der höheren Dichte von Bismuth kann bei gleicher Vorlage eine Schrotnummer größer im Vergleich zu Bleischrot verwendet werden. Dadurch erhöht sich die Anzahl der Schrote im Becher und damit die Trefferquote.

**3.** Mehr Freiheiten: Die Waidmannsheil Bismuth ermöglicht das uneingeschränkte Jagen mit bleifreier Munition auf alle Arten von Niederwild an Wasserflächen, im Wald oder auf dem freien Feld.



 Keine Waffen mit verstärktem Stahlschrotbeschluss notwendig

Bestell-Nr.		Kaliber	Schrotnummer	Schrotgröße in mm	Gewicht in gramm	V <sub>2,5</sub> (m/s)	Verp.	UVP in €* 
243 16 23	<b>ROTTWEIL WMH BISMUTH</b>	12/70	6	2,70	32	390	10/250	27,20
243 16 24	<b>ROTTWEIL WMH BISMUTH</b>	12/70	5	3,00	32	390	10/250	27,20
243 16 25	<b>ROTTWEIL WMH BISMUTH</b>	12/70	4	3,20	32	390	10/250	27,20
243 16 26	<b>ROTTWEIL WMH BISMUTH</b>	12/70	3	3,50	32	390	10/250	27,20
243 20 57	<b>ROTTWEIL WMH BISMUTH</b>	12/70	2	3,70	32	390	10/250	27,20
243 16 28	<b>ROTTWEIL WMH BISMUTH</b>	20/70	5	3,00	28	390	10/250	27,20
243 16 29	<b>ROTTWEIL WMH BISMUTH</b>	20/70	3	3,50	28	390	10/250	27,20





**ROTTWEIL WAIDMANNSSHEIL  
MAGNUM STEEL**

Kraftvoll für mehr Deckung in umweltsensiblen Geländen

Die WAIDMANNSSHEIL MAGNUM STEEL Schrotpatronen aus hochwertigem Weicheisen bieten eine leistungsstarke Option für Jäger, die auf maximale Durchschlagskraft und Präzision setzen. Mit ihrer robusten Konstruktion und erhöhten Geschossenergie eignen sich diese Patronen besonders für anspruchsvolle Jagdsituationen und bieten eine zuverlässige Leistung in unterschiedlichen Umgebungen.

- Kal. 12: grüne Kunststoffhülse mit 25 mm hoher, vernickelter Bodenkappe
- Kal. 20: gelbe Kunststoffhülse mit 16 mm hoher, vernickelter Bodenkappe
- Patrone für Flinten mit 76 mm (3") Patronenlager
- Spezial-Becherpfropfen
- Weicheisenschrot
- Umweltverträglich / wasserwildgerecht



Bestell-Nr.		Kaliber	Schrotnummer	Schrotgröße in mm	Gewicht in gramm	V <sub>2,5</sub> (m/s)	Verp.	UVP in €*
243 17 33	<b>ROTTWEIL WMH MAGNUM STEEL</b>	12/76	5	3,00	36	400	10/250	13,60
243 17 34	<b>ROTTWEIL WMH MAGNUM STEEL</b>	12/76	4	3,25	36	400	10/250	13,60
243 17 35	<b>ROTTWEIL WMH MAGNUM STEEL</b>	12/76	3	3,50	36	400	10/250	13,60
243 17 38	<b>ROTTWEIL WMH MAGNUM STEEL</b>	12/76	2	3,75	36	400	10/250	13,60
243 17 39	<b>ROTTWEIL WMH MAGNUM STEEL</b>	12/76	1	4,00	36	400	10/250	13,60
243 17 41	<b>ROTTWEIL WMH MAGNUM STEEL</b>	20/76	5	3,00	28	395	10/250	13,60
243 17 42	<b>ROTTWEIL WMH MAGNUM STEEL</b>	20/76	3	3,50	28	395	10/250	13,60
243 17 43	<b>ROTTWEIL WMH MAGNUM STEEL</b>	20/76	2	3,75	28	395	10/250	13,60
243 39 92	<b>ROTTWEIL WMH SUPER MAGNUM STEEL</b>	12/89	2	3,75	42	380	25/250	49,00

**ROTTWEIL WAIDMANNSSHEIL STEEL HV**

Die rasante Weicheisenpatrone

Die WAIDMANNSSHEIL STEEL HV (HV = high velocity = Hohe Geschwindigkeit) Schrotpatronen zeichnen sich durch herausragende Leistungen für Jäger aus, da sie Präzision und Zuverlässigkeit vereinen. Die Patrone mit bleifreiem C.I.P.-gerechtem Weicheisenschrot bietet sich besonders für umweltsensible Gelände an.

- Kal. 12: grüne Kunststoffhülse mit 25 mm hoher, vernickelter Bodenkappe
- Kal. 20: gelbe Kunststoffhülse mit 16 mm hoher, vernickelter Bodenkappe
- Spezial-Becherpfropfen
- Weicheisenschrot
- besonders schnell (HV)
- Umweltverträglich / wasserwildgerecht



Bestell-Nr.		Kaliber	Schrotnummer	Schrotgröße in mm	Gewicht in gramm	V <sub>2,5</sub> (m/s)	Verp.	UVP in €*
243 17 44	<b>ROTTWEIL WMH STEEL HV</b>	12/70	6	2,70	32	395	10/250	10,50
243 17 45	<b>ROTTWEIL WMH STEEL HV</b>	12/70	5	3,00	32	395	10/250	10,50
243 17 46	<b>ROTTWEIL WMH STEEL HV</b>	12/70	4	3,25	32	395	10/250	10,50
243 17 47	<b>ROTTWEIL WMH STEEL HV</b>	12/70	3	3,50	32	395	10/250	10,50
243 17 48	<b>ROTTWEIL WMH STEEL HV</b>	12/70	2	3,75	32	395	10/250	10,50
243 17 50	<b>ROTTWEIL WMH STEEL HV</b>	20/70	5	3,00	24	400	10/250	10,50
243 17 51	<b>ROTTWEIL WMH STEEL HV</b>	20/70	4	3,25	24	400	10/250	10,50
243 17 52	<b>ROTTWEIL WMH STEEL HV</b>	20/70	3	3,50	24	400	10/250	10,50
243 17 53	<b>ROTTWEIL WMH STEEL HV</b>	20/70	2	3,75	24	400	10/250	10,50

\* siehe Seite 223  
Hersteller: RWS GmbH / Kronacher Straße 63 / 90765 Fürth / [www.rws-technology.com](http://www.rws-technology.com)

Achtung – Gefahr durch Feuer oder Splitter, Spreng- und Wurfstücke. – Von Hitze, heißen Oberflächen, Funken, offenen Flammen sowie anderen Zündquellen fernhalten. Nicht rauchen.



**ROTTWEIL BI-LOAD  
ROTTWEIL FE-LOAD**

Bleifreie Jagdschrotpatronen sollten im Vergleich zu Bleipatronen eine ähnliche Energieabgabe und maximale Schussdistanz haben, auf der anderen Seite aber bezahlbar bleiben. ROTTWEIL hat dafür eine Lösung und präsentiert eine Serie von bleifreien Patronen, die sowohl in der Leistung, als auch im Preis bleihaltigen Premiumpatronen annähernd gleichzusetzen sind.

Die beiden Serien ROTTWEIL BI-LOAD und FE-LOAD sind absolut einzigartig auf dem Markt. BI-LOAD sind die ersten und einzigen Schrotpatronen, die mit einer Mischung aus Stahlschrot und Bismutschrot geladen sind. FE-Load sind in ihren Kalibern die schwersten Stahlschrotpatronen, die auf dem Markt erhältlich sind.





WAIDMANNNSHEIL LINE

BI-LOAD, FE-LOAD - hochwertige bleifreie Jagdschrotpatronen mit zwei verschiedenen Schrotlagen

BI LOAD

STEEL MEETS BISMUTH

Bismut + Stahl

Hochwertige bleifreie Jagdschrotpatronen mit zwei verschiedenen Materialien

- Einzigartige Kombi: BI-LOAD ist geladen mit verzinnnten Stahlschroten in Kombination mit Bismutschroten
- Zwei Schrotlagen: vorne schwere, rote 3,8 mm Bismutschrote für mehr Energie, hinten leichtere 3,5 mm Stahlschrote für perfekte Deckung und höhere Trefferquote
- Das Beste beider Welten: Bismut ist bleifrei, schwerer als Weicheisen und so weich wie Blei
- Umweltfreundlich: 100% bleifreie Schrote
- Je größer desto besser: ideal geeignet für alle Arten von Wasserwild
- Sichtbare Technologie: Hülse, Schrotbecher und Abdeckscheibe aus transparentem Material
- Hochwertig: zuverlässige Zündung, abriebfester Hülsendruck, hohe Bodenkappe, stabile Verpackung
- Visuelle Unterstützung: die roten Schrote vorne erleichtern die Sichtbarkeit der Garbe
- Hochleistungspatrone (HP): max. 1050 bar

FE LOAD

TWO LAYERS OF STEEL

Einzigartig: 10% mehr Schrotgewicht

Hochwertige bleifreie Jagdschrotpatronen mit zwei verschiedenen Lagen Stahlschrot

- Über 10% mehr Ladung: FE-LOAD ist mehr als 10% schwerer als herkömmliche Weicheisenschrotpatronen und damit die schwerste Stahlschrotpatrone in ihrem Kaliber
- Zwei Schrotlagen: vorne schwere, rote 3,8 mm Schrote für mehr Energie, hinten leichtere 3,3 mm Stahlschrote für perfekte Deckung und höhere Trefferquote
- Umweltfreundlich: 100% bleifreie Schrote
- Je größer desto besser: ideal geeignet für alle Arten von Wasserwild
- Sichtbare Technologie: Hülse, Schrotbecher und Abdeckscheibe aus transparentem Material
- Hochwertig: zuverlässige Zündung, abriebfester Hülsendruck, hohe Bodenkappe, stabile Verpackung
- Visuelle Unterstützung: die roten Schrote vorne erleichtern die Sichtbarkeit der Garbe
- Hochleistungspatrone (HP): max. 1050 bar

BI-LOAD 12/76 HP MAGNUM

- 1 8g Bismutschrot 3,8 mm
  - 2 32g Weicheisenschrot 3,5 mm
- 40 g reine bleifreie Power



17,40 €



FE-LOAD 12/76 HP MAGNUM

- 1 16g Weicheisenschrot 3,8 mm
  - 2 24g Weicheisenschrot 3,3 mm
- 40 g reine bleifreie Power



12,40 €



BI-LOAD 12/70 HP

- 1 8g Bismutschrot 3,8 mm
  - 2 28g Weicheisenschrot 3,5 mm
- 36 g reine bleifreie Power



16,20 €



FE-LOAD 12/70 HP

- 1 14g Weicheisenschrot 3,8 mm
  - 2 22g Weicheisenschrot 3,3 mm
- 36 g reine bleifreie Power



11,00 €



Bestell-Nr.		Kaliber	Schrotnummer	Schrotgröße in mm	Gewicht in gramm	V <sub>2,5</sub> (m/s)	Verp.	UVP in €*
241 40 42	ROTTWEIL BI-LOAD HP MAGNUM	12/76	2 & 3	BI 3,8 + FE 3,5	8g BI + 32g FE = 40g	375	10/200	17,40
241 40 43	ROTTWEIL BI-LOAD HP	12/70	2 & 3	BI 3,8 + FE 3,5	8g BI + 28g FE = 36g	375	10/200	16,20
241 40 44	ROTTWEIL FE-LOAD HP MAGNUM	12/76	2 & 4	2 & 4	16g FE + 24g FE = 40g	375	10/200	12,40
241 40 45	ROTTWEIL FE-LOAD HP	12/70	2 & 4	2 & 4	14g FE + 22g FE = 36g	375	10/200	11,00

\* siehe Seite 223  
Hersteller: RWS GmbH / Kronacher Straße 63 / 90765 Fürth / www.rws-technology.com





# Professional Line

Hohe Qualität für leidenschaftliche Jäger mit gesteigerten Ansprüchen

Für den ambitionierten Jäger bietet ROTTWEIL mit den Produkten der Professional Line ein vielfältiges Sortiment an Schrotpatronen hoher Qualität und zuverlässiger Leistung. Mit ihren guten Produkteigenschaften

überzeugen sie den vielseitigen Jäger, der Wert auf Patronen für gesteigerte Ansprüche legt. Bestens geeignet sind die ROTTWEIL Patronen der Professional Line für die Enten- und Waldjagd.

### ROTTWEIL JAGD BRAUN PLASTIK

Klassisch gut für vielseitige Jäger

Die Jagd Braun mit Plastikhülse und Filzpfropfen ist eine klassisch gute Patrone für vielseitige Jäger mit gesteigerten Ansprüchen. Mit einer guten Deckung, einer 36 g Schrotvorlage und ausgewählten Komponenten zeichnet sich diese Niederwildpatrone durch ein gutes Preis-Leistungs-Verhältnis aus.

- Braune Kunststoffhülse
- 20 mm hohe Bodenkappe
- H-Scheibe/Faserpfropfen
- Bleischrot



ab 8,30 €

### ROTTWEIL JAGD BRAUN STREU PLASTIK

Klassisch gut für kurze Entfernungen

Diese spezielle Variante der Jagd Braun eignet sich ideal für den erfolgreichen Schuss auf kurze Distanz, z.B. bei der Waldjagd oder auf einfallende Enten. Das Streukreuz bewirkt eine großflächige Deckung der Schrotgarbe bis ca. 25m Schussentfernung, erhöht damit die Trefferchance und bewahrt vor Wildbretverlust.

- Braune Kunststoffhülse
- 20 mm hohe Bodenkappe
- H-Scheibe/Faserpfropfen
- Streukreuz aus Plastik
- Bleischrot



ab 9,60 €

Bestell-Nr.		Kaliber	Schrotnummer	Schrotgröße in mm	Gewicht in gramm	V <sub>2,5</sub> (m/s)	Verp.	UVP in €*
231 68 38	<b>ROTTWEIL JAGD BRAUN PLASTIK</b>	12/70	6	2,7	36	375	10/200	8,30
231 68 39	<b>ROTTWEIL JAGD BRAUN PLASTIK</b>	12/70	5	3,0	36	375	10/200	8,30
231 68 40	<b>ROTTWEIL JAGD BRAUN PLASTIK</b>	12/70	3	3,5	36	375	10/200	8,30
231 68 43	<b>ROTTWEIL JAGD BRAUN STREU PLASTIK</b>	12/70	6	2,7 ⊗	34	375	10/200	9,60
231 68 44	<b>ROTTWEIL JAGD BRAUN STREU PLASTIK</b>	12/70	4	3,2 ⊗	34	375	10/200	9,60
231 68 41	<b>ROTTWEIL JAGD BRAUN PLASTIK</b>	16/70	5	3,0	31	375	10/200	9,10
231 68 45	<b>ROTTWEIL JAGD BRAUN STREU PLASTIK</b>	16/70	6	2,7 ⊗	30	375	10/200	9,80

\* siehe Seite 223      ⊗ = Streukreuz  
Hersteller: RWS GmbH / Kronacher Straße 63 / 90765 Fürth / [www.rws-technology.com](http://www.rws-technology.com)

Achtung – Gefahr durch Feuer oder Splitter, Spreng- und Wurfstücke. – Von Hitze, heißen Oberflächen, Funken, offenen Flammen sowie anderen Zündquellen fernhalten. Nicht rauchen.



# Rottweil® GAME EDITION



## ROTTWEIL GAME EDITION

Entwickelt für wildartspezifische Anforderungen

Die Komponenten und die Leistung der Patronen der Rottweil GAME EDITION sind optimiert in Hinblick auf die Energieverteilung und damit die Tötungswirkung für bestimmte Wildarten. Die Feinabstimmung jeder einzelnen Patrone wurde durch intensive Tests und ein neues Mess- und Auswertungsverfahrens erreicht. Leichte Wildarten benötigen weniger, schwerere Wildarten mehr Deckungsenergie – die Kombination aus Energieabgabe und Deckung. Dabei ist auch die Fläche des bejagten Wildes ausschlaggebend. Bezogen auf bestimmte Niederwildarten liefern GAME EDITION Patronen innerhalb der gängigen Schussentfernungen weit mehr Deckungsenergie als für die waidgerechte Erlegung notwendig ist. Dies gibt dem Niederwildjäger das beruhigende Gefühl, auf Energiereserven zurückgreifen zu können - etwa wenn der Schuss nicht genau auf dem Wildkörper liegt, wenn das Haarwild hochflüchtig bzw. Federwild schnell fliegend ist, oder wenn die Schussentfernung an der Wirkungsgrenze der Patronen liegt. Die Patronen der GAME EDITION garantieren damit den bestmöglichen jagdlichen Erfolg bei der Niederwildjagd.



GAME EDITION ENTE

- Kal. 12: dunkelgrüne Kunststoffhülse mit 16 mm hoher Bodenkappe
- Kal. 20: gelbe Kunststoffhülse mit 16 mm hoher Bodenkappe
- Weicheisenschrot
- Umweltverträglich / wasserwildgerecht
- Optimierte auf eine Schussdistanz von 12 - 25 m



Bestell-Nr.	Kaliber	Schrot-nummer	Schrotgröße in mm	Gewicht in gramm	V <sub>2,5</sub> (m/s)	Verp.	UVP in €*
ROTTWEIL GAME EDITION ENTE 12/70							
243 17 08	12/70	4	3,25	32	375	25/250	15,80
ROTTWEIL GAME EDITION ENTE 16/67,5							
243 17 09	16/67,5	5	3,00	26	355	25/250	15,80
ROTTWEIL GAME EDITION ENTE 20/70							
243 17 10	20/70	5	3,00	24	385	25/250	15,80



Keine Waffen mit verstärktem Stahlschrot-beschuss notwendig

GAME EDITION HASE

- Kal. 12: dunkelgrüne Kunststoffhülse mit 16 mm hoher Bodenkappe
- Bleischrot
- Optimierte auf eine Schussdistanz von 15 - 35 m

Bestell-Nr.	Kaliber	Schrot-nummer	Schrotgröße in mm	Gewicht in gramm	V <sub>2,5</sub> (m/s)	Verp.	UVP in €*
ROTTWEIL GAME EDITION HASE 12/70							
243 16 98	12/70	3	3,50	36	400	25/250	19,00



GAME EDITION TAUBE

- Kal. 12: dunkelgrüne Kunststoffhülse mit 16 mm hoher Bodenkappe
- Kal. 20: gelbe Kunststoffhülse mit 16 mm hoher Bodenkappe
- Bleischrot
- Optimierte auf eine Schussdistanz von 15 - 35 m
- Praktische 100er Verpackung mit Trageriemen

Bestell-Nr.	Kaliber	Schrot-nummer	Schrotgröße in mm	Gewicht in gramm	V <sub>2,5</sub> (m/s)	Verp.	UVP in €*
ROTTWEIL GAME EDITION TAUBE 12/70							
243 16 92	12/70	6	2,80	32	400	25/250	15,80
ROTTWEIL GAME EDITION TAUBE 20/70							
243 16 94	20/70	6	2,70	30	380	25/250	20,00



GAME EDITION FASAN

- Kal. 12: dunkelgrüne Kunststoffhülse mit 16 mm hoher Bodenkappe
- Kal. 20: gelbe Kunststoffhülse mit 16 mm hoher Bodenkappe
- Bleischrot
- Filzpfropfen
- Geringer Rückstoß
- Optimierte auf eine Schussdistanz von 15 - 35 m

Bestell-Nr.	Kaliber	Schrot-nummer	Schrotgröße in mm	Gewicht in gramm	V <sub>2,5</sub> (m/s)	Verp.	UVP in €*
ROTTWEIL GAME EDITION FASAN 12/70							
243 17 05	12/70	6	2,70	28	390	25/250	18,60
ROTTWEIL GAME EDITION PHEASANT 20/70							
243 17 06	20/70	6	2,70	28	375	25/250	18,60



GAME EDITION KRÄHE

- Dunkelgrüne Kunststoffhülse
- 16 mm hohe Bodenkappe
- Bleischrot
- Optimierte auf eine Schussdistanz von 20 - 40 m

Bestell-Nr.	Kaliber	Schrot-nummer	Schrotgröße in mm	Gewicht in gramm	V <sub>2,5</sub> (m/s)	Verp.	UVP in €*
ROTTWEIL GAME EDITION KRÄHE							
243 16 99	12/70	5,5	2,90	34	400	25/250	16,90



GAME EDITION GANS

- Dunkelgrüne Kunststoffhülse
- 16 mm hohe Bodenkappe
- Weicheisenschrot
- Umweltverträglich / wasserwildgerecht
- Optimierte auf eine Schussdistanz von 15 - 35 m



Bestell-Nr.	Kaliber	Schrot-nummer	Schrotgröße in mm	Gewicht in gramm	V <sub>2,5</sub> (m/s)	Verp.	UVP in €*
ROTTWEIL GAME EDITION GANS 12/76							
243 17 04	12/76	2	3,75	35	405	25/250	21,00



Nur für Flinten mit Stahlschrotbeschuss

GAME EDITION HUNT

- Dunkelgrüne Kunststoffhülse
- 16 mm hohe Bodenkappe
- Bleischrot
- Allroundpatrone für die Jagd
- Filzpfropfen für bessere Deckung

Bestell-Nr.	Kaliber	Schrot-nummer	Schrotgröße in mm	Gewicht in gramm	V <sub>2,5</sub> (m/s)	Verp.	UVP in €*
ROTTWEIL GAME EDITION HUNT 12/70							
243 16 37	12/70	5	3,00	34	390	25/250	19,00
243 16 38	12/70	3	3,50	34	390	25/250	19,00



GAME EDITION REBHUHN

- Dunkelgrüne Kunststoffhülse
- 16 mm hohe Bodenkappe
- Bleischrot
- Optimierte auf eine Schussdistanz von 10 - 35 m

Bestell-Nr.	Kaliber	Schrot-nummer	Schrotgröße in mm	Gewicht in gramm	V <sub>2,5</sub> (m/s)	Verp.	UVP in €*
ROTTWEIL GAME EDITION REBHUHN 12/70							
243 17 07	12/70	7	2,50	32	400	25/250	14,60





# Rottweil®

## CLASSIC LINE



## ROTTWEIL CLASSIC LINE

### Vielseitige Jagdpatronen mit Standardkomponenten

Rottweil CLASSIC Line Patronen sind die ideale Munition für Jäger, die große Mengen an Patronen verbrauchen, da sie ein hervorragendes Preis-Leistungs-Verhältnis bieten. Der günstigere Preis wird durch die Verwendung von billigeren Standardkomponenten erreicht. Dennoch erfüllen diese Patronen ihre Aufgabe perfekt, garantieren eine gute Deckung und Ergebnisse auf hohem Niveau. Sie eignen sich perfekt für intensive Jagden.

## ROTTWEIL SPECIAL 36

Viel Schrote für Schnäppchenjäger

Für sehr preisbewusste Jäger ist diese Jagdschrotpatrone mit niedriger Bodenkappenhöhe aber hoher Schrotvorlage eine Alternative mit geringen qualitativen Zugeständnissen. Der günstige Preis ergibt sich durch die Verwendung preiswerterer Komponenten bei der Laborierung.

- Kal. 12: orange Kunststoffhülse mit 12 mm hoher Bodenkappe
- Becherpfropfen
- Bleischrot



Bestell-Nr.		Kaliber	Schrot- nummer	Schrotgröße in mm	Gewicht in gramm	V <sub>2,5</sub> (m/s)	Verp.	UVP in €
243 16 52	ROTTWEIL SPECIAL 36	12/70	7	2,50	36	380	25/250	17,80
243 16 53	ROTTWEIL SPECIAL 36	12/70	6	2,70	36	380	25/250	17,80
243 16 54	ROTTWEIL SPECIAL 36	12/70	5	3,00	36	380	25/250	17,80
243 16 55	ROTTWEIL SPECIAL 36	12/70	4	3,20	36	380	25/250	17,80
243 16 56	ROTTWEIL SPECIAL 36	12/70	3	3,50	36	380	25/250	17,80
243 16 57	ROTTWEIL SPECIAL 36	12/70	2	3,70	36	380	25/250	17,80
243 16 58	ROTTWEIL SPECIAL 36	12/70	1	4,00	36	380	25/250	17,80

## ROTTWEIL SPECIAL FIBER

Feine Schrote für höhere Trefferquoten

Diese Jagdschrotpatronenlinie bietet in allen drei Kalibern eine große Auswahl an Schrotstärken. Der Schwerpunkt ist dabei auf die feineren Schrote gelegt worden. Der Faserpfropfen kombiniert mit der H-Scheibe bewirkt eine besonders gleichmäßige, eher größerflächige Deckung und eine bessere Trefferquote auf kleineres Wild.

- Kal. 12: orange Kunststoffhülse mit 12 mm Bodenkappe
- Kal. 16: grüne Kunststoffhülse mit 10 mm Bodenkappe
- Kal. 20: gelbe Kunststoffhülse mit 10 mm Bodenkappe
- H-Scheibe/Faserpfropfen
- Bleischrot



Bestell-Nr.		Kaliber	Schrot- nummer	Schrotgröße in mm	Gewicht in gramm	V <sub>2,5</sub> (m/s)	Verp.	UVP in €
243 16 62	ROTTWEIL SPECIAL FIBER 12	12/67,5	8	2,20	32	380	25/250	17,00
243 16 63	ROTTWEIL SPECIAL FIBER 12	12/67,5	7	2,50	32	380	25/250	17,00
243 16 64	ROTTWEIL SPECIAL FIBER 12	12/67,5	6	2,70	32	380	25/250	17,00
243 16 65	ROTTWEIL SPECIAL FIBER 12	12/67,5	5	3,00	32	380	25/250	17,00
243 16 66	ROTTWEIL SPECIAL FIBER 12	12/67,5	4	3,20	32	380	25/250	17,00
243 16 73	ROTTWEIL SPECIAL FIBER 16	16/67,5	7	2,50	27	385	25/250	17,00
243 16 74	ROTTWEIL SPECIAL FIBER 16	16/67,5	6	2,70	27	385	25/250	17,00
243 16 75	ROTTWEIL SPECIAL FIBER 16	16/67,5	5	3,00	27	385	25/250	17,00
243 16 76	ROTTWEIL SPECIAL FIBER 16	16/67,5	3	3,50	27	385	25/250	17,00
243 16 79	ROTTWEIL SPECIAL FIBER 20	20/67,5	7	2,50	26	375	25/250	17,00
243 16 80	ROTTWEIL SPECIAL FIBER 20	20/67,5	6	2,70	26	375	25/250	17,00
243 16 81	ROTTWEIL SPECIAL FIBER 20	20/67,5	5	3,00	26	375	25/250	17,00
243 16 82	ROTTWEIL SPECIAL FIBER 20	20/67,5	4	3,20	26	375	25/250	17,00
243 16 83	ROTTWEIL SPECIAL FIBER 20	20/67,5	3	3,50	26	375	25/250	17,00





# Rottweil®

## EXTRA LINE



## ROTTWEIL EXTRA LINE

### Spitzenprodukte für besondere jagdliche Anwendungszwecke

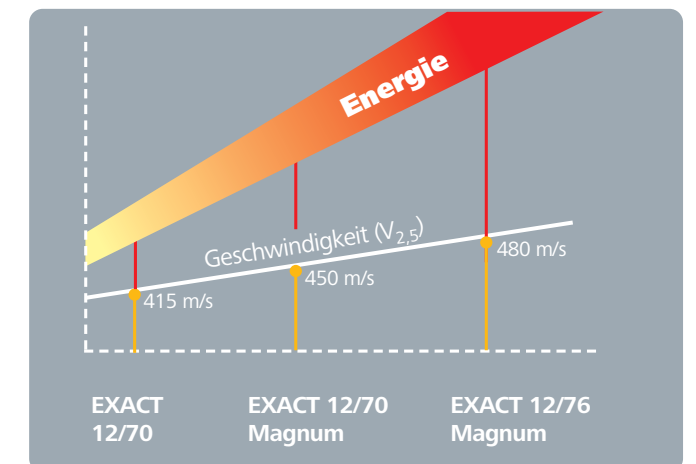
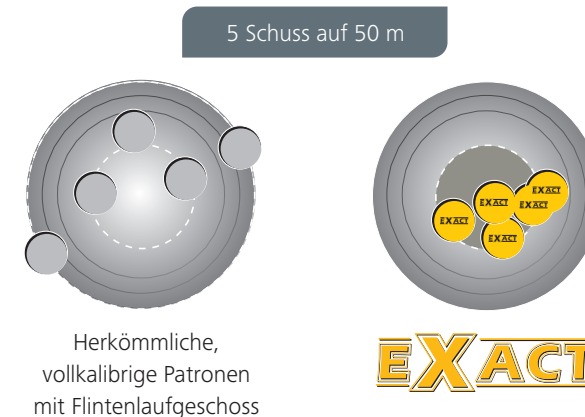
Die Spitzenprodukte der EXTRA LINE sind Flintenpatronen für besondere jagdliche Anwendungszwecke. Die Patronen mit Flintenlaufgeschossen für die Jagd auf Schwarzwild bestechen durch beste Präzision und höchsten Qualitätsanspruch. Die Postenschrotpatronen der EXTRA LINE ermöglichen die Jagd auf Schalenwild in Ländern, in denen der „rauhe Schuss“ erlaubt ist. EXTRA LINE - ein Extra an Sicherheit, ein Extra an Leistung.

## EXACT

### Für überzeugende Treffgenauigkeit

Beim Schuss mit der Flinte auf Schwarzwild kommt es auf höchstmögliche Präzision an. Das Stück soll auf Entfernungen bis 50 Meter waidgerecht und ohne Nachsuche zur Strecke gebracht werden. Die Rottweil EXACT Flintenlaufgeschoss-Patrone ist auf

Präzision getrimmt und damit die präziseste Rottweil Flintenlaufgeschoss-Patrone, die es je gab. Außerdem bietet sie eine preiswerte Alternative zu den klassischen Flintenlaufgeschossen mit Filzlaborierung.



## ROTTWEIL EXACT

### Überragende Präzision

Die Jagdpatrone mit Flintenlaufgeschoss. ROTTWEIL EXACT: Bereits im Namen wird die überragende Präzision ausgedrückt. Die Patrone wurde zusammen mit dem namhaften Geschosshersteller Gualandi entwickelt.

Die Magnum-Varianten der ROTTWEIL EXACT bringen mehr Energie ins Ziel. Die hohe Stoppwirkung auf Schwarzwild wird dadurch noch etwas erhöht. Durch ihre höhere Geschwindigkeit ermöglichen es die Magnum Laborierungen außerdem, das Vorhaltmaß zu verringern, was vor allem bei Drückjagden die Fehlschussquote drastisch reduziert.

- Kal. 12: transparente Kunststoffhülse mit 16 mm (Magnum = 25 mm) hoher Bodenkappe, weißes Kunststoffheckteil
- Kal. 16: transparente Kunststoffhülse mit 16 mm hoher Bodenkappe, weißes Kunststoffheckteil
- Kal. 20: gelb transparente Kunststoffhülse mit 16 mm hoher Bodenkappe, gelbes Kunststoffheckteil
- Mit Gualandi Technologie



Bestell-Nr.	Kaliber	Schrot-nummer	Schrotgröße in mm	Gewicht in gramm	V <sub>2.5</sub> (m/s)	Verp.	UVP in €*
<b>ROTTWEIL EXACT / EXACT MAGNUM</b>							
243 17 21	ROTTWEIL EXACT	12/70	-	32	415	10/250	20,80
243 17 28	ROTTWEIL EXACT MAGNUM	12/76	-	32	480	10/250	22,00
243 17 23	ROTTWEIL EXACT	16/70	-	29	420	10/250	20,80
243 17 24	ROTTWEIL EXACT	20/70	-	26	420	10/250	20,80
243 17 30	ROTTWEIL EXACT MAGNUM	20/76	-	26	460	10/250	22,00





# EXACT GREEN

20% mehr Energie\*\*,  
100% bleifrei

In einigen deutschen Bundesländern ist die Verwendung von bleifreien Flintenlaufgeschossen gesetzlich vorgeschrieben. Jedoch sind die neuen ROTTWEIL Patronen mit dem bleifreien EXACT GREEN Flintenlaufgeschoss nicht nur eine ökologische Alternative zu bleihaltigen Geschossen. Vielmehr liefern ROTTWEIL EXACT GREEN Patronen mehr Energie im Ziel ab, als herkömmliche bleihaltige Patronen. Durch das geringere Gewicht des Geschosses können die Patronen rasanter geladen werden, ohne den sicherheitsrelevanten Maximaldruck der Patronen zu überschreiten. Durch die extrem hohen Geschwindigkeiten – sowohl an der Mündung, als auch im Ziel – ergeben sich Energiewerte, die im Vergleich mehr als 20% höher sind. Ein geringeres Geschossge­wicht bei höherer Geschwindigkeit bedeutet auch einen geringeren Geschossabfall sowie – bei bewegten Zielen – ein geringeres Vorhaltemaß. Das 25 g Geschoss der ROTTWEIL EXACT GREEN besteht aus Zinn. Dieses Material ist sehr weich und hat in etwa dieselben Verformungseigenschaften wie Blei. Deshalb kann dieses Zinn­geschoss aus Flinten ohne Stahlschrotbeschluss verwendet werden. Es werden zwei Varianten im Kaliber 12/70 angeboten: eine Variante mit Standardgasdruck, die in allen Flinten verwendet werden kann eine Variante mit Magnumladung (max. 1050 bar) für Flinten mit verstärktem Beschluss

## ROTTWEIL EXACT GREEN

Bleifrei selbst für sensible Flinten

Die Standardlaborierung mit einer Mündungsgeschwindigkeit von 515 m/s kann in Standardflinten ohne verstärkten Beschuss eingesetzt werden und erreicht dennoch 20% mehr Energie im Ziel als vergleichbare Bleigeschosse. Die Magnumladung mit einer Mündungsgeschwindigkeit von 565 m/s sorgt für höchste Stoppwirkung und macht ein geringes Vorhalten auf hochflüchtiges Wild notwendig.

- Kal. 12: transparente Kunststoffhülse mit 20 mm hoher Bodenkappe



Bestell-Nr.		Kaliber	Schrot-nummer	Schrotgröße in mm	Gewicht in gramm	V <sub>2,5</sub> (m/s)	Verp.	UVP in €* 
241 40 65	ROTTWEIL EXACT GREEN	12/70	-	-	25	515	5/200	23,90
241 40 66	ROTTWEIL EXACT GREEN SEMI MAGNUM	12/70	-	-	25	565	5/200	25,20
243 17 32	ROTTWEIL EXACT GREEN SEMI MAGNUM	20/70	-	-	25	535	10/250	49,90

\*\* im Vergleich zu bleihaltigen ROTTWEIL EXACT Patronen im gleichen Kaliber

rottweil-ammunition.com

Achtung – Gefahr durch Feuer oder Splitter, Spreng- und Wurfstücke. – Von Hitze, heißen Oberflächen, Funken, offenen Flammen sowie anderen Zündquellen fernhalten. Nicht rauchen.



Hersteller: RWS GmbH / Kronacher Straße 63 / 90765 Fürth / www.rws-technology.com

\* siehe Seite 223



Passende Flinten und Zubehör:  
Mehr als **nur gutes Aussehen.**

Alle Produktdetails und das gesamte Sortiment finden Sie ab S. 118

## ROTTWEIL EXPRESS

Speziell entwickelt für besondere Jagdsituationen

Rottweil EXPRESS Postenschrotpatronen gibt es mit Schrotdurchmessern von 4,5 mm bis 8,4 mm. Das hohe Gewicht jedes einzelnen Postenschrotes führt zu einer hohen Energieabgabe im Ziel. Die transparente Hülse zeigt den Inhalt auf einen Blick.

- Kal. 12: transparente Kunststoffhülse mit 16 mm hoher Bodenkappe
- Kal. 16: transparente Kunststoffhülse mit 16 mm hoher Bodenkappe
- Postenschrot aus Blei
- H- Scheibe/Faserpfropfen



Bestell-Nr.		Kaliber	Schrot-nummer	Schrotgröße in mm	Gewicht in gramm	Grains	V <sub>2,5</sub> (m/s)	Verp.	UVP in €* 
243 17 15	ROTTWEIL EXPRESS	12/67,5	AA	5,00	35	43	390	10/250	16,30
243 17 16	ROTTWEIL EXPRESS	12/67,5	SSSG	6,20	32	21	415	10/250	16,30
243 17 17	ROTTWEIL EXPRESS	12/67,5	SPSG	7,65	32	12	415	10/250	16,30
243 17 18	ROTTWEIL EXPRESS	12/67,5	SG/LG	8,40	32	9	415	10/250	16,30
243 17 13	ROTTWEIL EXPRESS	12/67,5	BBBB	4,50	38	70	385	10/250	16,30
243 17 19	ROTTWEIL EXPRESS	16/67,5	SPSG	7,65	24	9	415	10/250	16,30

## ROTTWEIL BRENNEKE

Anerkannt gut für jede Jagdsituation

**CLASSIC:** Klassische Jagdpatrone mit Flintenlaufgeschoss und Filzpfropfen, die universal bis 50 m und aus allen gängigen Flinten verwendet werden kann.

- Kal. 12: transparente Kunststoffhülse mit 16 mm hoher Bodenkappe
- Original-Brenneke-FL-Geschoss (Classic) mit Filz-Pfropfen
- H-Scheibe

**MAGNUM:** Mit dem schweren „Silber“-Geschoss bewirkt diese Patrone sehr hohe Energiewerte im Wildkörper. Die Präzision aus glatten Flintenläufen ist bei allen Chokevarianten gleichermaßen gut. Die Verwendung ist nur als Magnum-Patrone in Flinten mit 76 mm langem Patronenlager zulässig.

- Kal. 12: transparente Kunststoffhülse mit 16 mm hoher Bodenkappe
- Original-Brenneke-FL-Geschoss (Silber) mit Kunststoff-Heckteil



Bestell-Nr.		Kaliber	Geschossgewicht	V <sub>2,5</sub>	Verp.	UVP in €* 
231 68 93	ROTTWEIL BRENNEKE CLASSIC	12/67,5	31,5 G 490 gr	415 (m/s)	10/200	27,20
243 20 66	ROTTWEIL BRENNEKE MAGNUM	12/76	39,0 G 600 gr	420 (m/s)	10/250	34,00

Hersteller: RWS GmbH / Kronacher Straße 63 / 90765 Fürth / www.rws-technology.com


rottweil-ammunition.com

\* siehe Seite 223





# Rottweil® COMPETITION LINE







**SHOOTING  
DATA**

Die App für Sportschützen,  
Trainer und Schießstände.





## ROTTWEIL COMPETITION LINE Trap und Skeet – weltweit etabliert

Ob Trap, Skeet, Jagdliches Schießen, Jagdparcours etc.: Schießsport soll Spaß machen und Erfolg bringen. Um erfolgreich zu sein, kommt es auch auf die richtige Munition an. Rottweil bietet ein breites Sortiment von Sportschrotpatronen, die speziell auf diese unterschiedlichen Schießdisziplinen abgestimmt sind und damit die Voraussetzungen für konstant gute Leistungen schaffen. Das Produktprogramm umfasst rasante Varianten für den erfahrenen Schützen, Streuverversionen für kurze Distanzen oder die vielfältige Special-Serie für den Allrounder. Und dieser Sport macht auch Ihrem Geldbeutel Spaß, denn ROTTWEIL Sportschrotpatronen sind günstiger als Sie denken.

## ROTTWEIL GOLD HV SERIE

ROTTWEIL HV Patronen sind seit Jahren der Inbegriff für rasante Sportschrotpatronen mit hoher und gleichbleibender Qualität. Mit der neuen GOLD HV Serie erreicht ROTTWEIL eine neue Qualitätsstufe. In enger Zusammenarbeit mit erfolgreichen Kaderschützen des DSB wurden viele Komponenten optimiert: Schrote mit mehr Brechkraft, Pulver mit weniger Rückstoß, Zwischenmittel mit opti-

mierter Deckung auf unterschiedliche Schussdistanzen und transparente Hülsen, die die ausgefeilte Technologie sichtbar machen. Dabei spricht die neue GOLD HV nicht nur den professionellen Schützen olympischer Disziplinen an. Auch passionierte Sportschützen und leidenschaftliche Parcourschützen profitieren von den verbesserten Eigenschaften dieser Schrotpatronenserie.

### DIE VORTEILE DER GOLD HV SERIE AUF EINEN BLICK:



- Transparente Hülsen machen die ausgefeilte Technologie sichtbar
- Gold-graphitierte Schrote mit mehr Brechkraft (5% Antimon)
- Optimierte Zwischenmittel für beste Deckung
- „Soft recoil“-Pulver mit weniger Rückstoß



Entwickelt in Zusammenarbeit mit dem Deutschen Schützen Bund



## ROTTWEIL GOLD HV

In Kooperation mit erfolgreichen Schützen entwickelt

Bei den Schützen haben sich diese rasanten Patronen seit ihrer Einführung als Hochleistungspatronen – HV = High Velocity (Hohe Geschwindigkeit) – für das Wurfscheibenschießen einen Namen gemacht. Trotz ihrer Schnelligkeit ist eine optimale und gleichmäßige Verteilung der Schrote gewährleistet. Die Rottweil GOLD HV Serie ist somit für alle olympischen Wurfscheiben-Disziplinen, das jagdliche Schießen und das Jagdparcours-Schießen optimal geeignet.

- Kal. 12: farbige Kunststoffhülse mit 25 mm hoher Bodenkappe
- Hohe Brechkraft durch harte, gold-graphitierte Bleischrote (5% Antimon)
- Optimierte Zwischenmittel für beste Deckung
- Geringe Vorhaltemasse durch schnelle HV-Pulverladung
- Geringer Rückstoß durch „soft recoil“-Pulver mit gleichmäßigem Abbrandverhalten
- Verlässliche Sinoxid-Zündung

Bestell-Nr.		Kaliber	Schrot- nummer	Schrotgröße in mm	Gewicht in gramm	V <sub>2,5</sub> (m/s)	Verp.	UVP in €* 
243 17 59	ROTTWEIL GOLD HV SKEET STREU	12/67,5	9	2,00 ⊗	24	405	25/250	13,90
243 17 54	ROTTWEIL GOLD HV SKEET	12/70	9	2,00	24	415	25/250	13,30
243 17 56	ROTTWEIL GOLD HV SPORT	12/70	8	2,20	24	415	25/250	13,30
243 17 58	ROTTWEIL GOLD HV TRAP	12/70	7,5	2,40	24	415	25/250	13,30
243 17 60	ROTTWEIL GOLD HV SPORT	12/70	8	2,20	28	405	25/250	15,10

⊗ = Streukreuz



**ROTTWEIL FIBER**

Optimale Übungspatrone für ökologisch bewusste Sportschützen

Die Rottweil FIBER ist eine ausgewogene Sportschrotpatrone für Wettkampf und Training. Sie überzeugt durch ihre qualitativ hochwertigen und speziell aufeinander abgestimmten Komponenten. Die Patrone ist äußerst umweltfreundlich, da sie eine biologisch abbaubare Pappscheibe und Faserpfropfen enthält. Zudem schont die korrosionsfreie SINOXID®-Zündung den Lauf.

- Kal. 12: orangene Kunststoffhülse mit 12 mm hoher Bodenkappe
- Kal. 16: grüne Kunststoffhülse mit 10 mm hoher Bodenkappe
- Kal. 20: gelbe Kunststoffhülse mit 10 mm hoher Bodenkappe
- Faserpfropfen
- Bleischrot



Bestell-Nr.		Kaliber	Schrot-nummer	Schrotgröße in mm	Gewicht in gramm	V <sub>2,5</sub> (m/s)	Verp.	UVP in €* <sup>†</sup>
243 32 23	<b>ROTTWEIL FIBER TRAP</b>	12/67,5	7,5	2,40	24	385	25/250	13,30
243 17 63	<b>ROTTWEIL FIBER TRAP</b>	12/67,5	7,5	2,40	28	380	25/250	15,80
243 17 64	<b>ROTTWEIL FIBER TRAP</b>	16/67,5	7,5	2,40	28	380	25/250	16,90
243 17 66	<b>ROTTWEIL FIBER SKEET</b>	16/67,5	9	2,00	28	380	25/250	16,90
243 17 65	<b>ROTTWEIL FIBER TRAP</b>	20/67,5	7,5	2,40	24	380	25/250	16,90
243 17 67	<b>ROTTWEIL FIBER SKEET</b>	20/67,5	9	2,00	24	380	25/250	16,90

**ROTTWEIL SPECIAL**

Mehr Vielfalt für Sportschützen

Die Rottweil SPECIAL ist eine ausgewogene Patrone für Skeet- / Sport- / Trap-Schützen die ein hervorragendes Trefferbild durch ihre Cup-Wad aus Kunststoff, sowie durch ihre jahrelange, optimierte Konstruktion bietet. Der Lauf wird durch die korrosionssichere SINOXID®-Zündung geschont, wodurch diese Patrone auch ideal für intensives Training geeignet ist.

- Kal. 12: farbige Kunststoffhülse mit 12 mm hoher Bodenkappe
- Kal. 20: gelbe Kunststoffhülse mit 10 mm hoher Bodenkappe
- Becherpfropfen
- Bleischrot



Bestell-Nr.		Kaliber	Schrot-nummer	Schrotgröße in mm	Gewicht in gramm	V <sub>2,5</sub> (m/s)	Verp.	UVP in €* <sup>†</sup>
243 15 68	<b>ROTTWEIL SPECIAL SKEET</b>	12/70	9	2,00	24	405	25/250	11,30
243 17 71	<b>ROTTWEIL SPECIAL SPORT</b>	12/70	8	2,20	24	390	25/250	11,30
243 15 69	<b>ROTTWEIL SPECIAL TRAP</b>	12/70	7,5	2,40	24	405	25/250	11,30
243 06 58	<b>ROTTWEIL SPECIAL SKEET STREU</b>	12/67,5	9	2,00 ⊗	24	395	25/250	12,50
243 06 59	<b>ROTTWEIL SPECIAL TRAP</b>	12/70	7,5	2,40	28	390	25/250	12,30
243 17 61	<b>ROTTWEIL SPECIAL SKEET STREU</b>	12/70	9	2,00 ⊗	28	390	25/250	13,40
243 17 68	<b>ROTTWEIL SPECIAL SUBSONIC</b>	12/70	7,5	2,40	28	315	25/250	12,80
243 11 32	<b>ROTTWEIL SPECIAL TRAP</b>	20/70	7,5	2,40	24	400	25/250	12,30

⊗ = Streukreuz


**ROTTWEIL SPECIAL STEEL**

Bleifrei für zielsichere Sportschützen

Die Rottweil SPECIAL STEEL ist eine ausgewogene Patrone für Skeet- / Sport- / Trap-Schützen die ein hervorragendes Trefferbild durch ihre Cup-Wad aus Kunststoff, sowie durch ihre jahrelange, optimierte Konstruktion bietet. Der Lauf wird durch die korrosionssichere SINOXID®-Zündung geschont, wodurch diese Patrone auch ideal für intensives Training geeignet ist. Die Patrone mit bleifreiem C.I.P.-gerechtem Weicheisenschrot bietet sich besonders für umweltsensible Wurfscheibenstände an.

- Kal. 12: bordeaux Kunststoffhülse mit 10 mm hoher Bodenkappe
- Kal. 16: grüne Kunststoffhülse mit 10 mm hoher Bodenkappe
- Kal. 20: gelbe Kunststoffhülse mit 10 mm hoher Bodenkappe
- Spezial-Becherpfropfen
- Weicheisenschrot
- Umweltverträglich



 Keine Waffen mit verstärktem Stahlschrot-beschuss notwendig

Bestell-Nr.		Kaliber	Schrot-nummer	Schrotgröße in mm	Gewicht in gramm	V <sub>2,5</sub> (m/s)	Verp.	UVP in €* <sup>†</sup>
243 39 83	<b>ROTTWEIL SPECIAL STEEL</b>	12/70	7	2,50	24	410	25/250	10,50
243 39 84	<b>ROTTWEIL SPECIAL STEEL</b>	12/70	8	2,20	24	410	25/250	10,50
243 39 86	<b>ROTTWEIL SPECIAL STEEL 115 dB**</b>	12/70	7	2,50	24	360	25/250	10,50
243 41 31	<b>ROTTWEIL SPECIAL STEEL 115 dB**</b>	12/70	8	2,20	24	360	25/250	10,50
243 39 89	<b>ROTTWEIL SPECIAL STEEL</b>	12/70	7	2,50	28	390	25/250	10,90
243 17 69	<b>ROTTWEIL SPECIAL SUBSONIC STEEL</b>	12/67,5	7	2,50	28	315	25/250	12,50
243 41 32	<b>ROTTWEIL SPECIAL STEEL</b>	16/67,5	7	2,50	26	350	25/250	12,80
243 41 33	<b>ROTTWEIL SPECIAL STEEL</b>	20/70	7	2,50	24	385	25/250	12,00

\*\* auf 115 dB reduzierter Schallpegel



**Die App** für Sportschützen, Trainer und Schießstände.

entwickelt von Beretta



Download on the App Store

GET IT ON Google Play

- Effektives **Sammeln, Analysieren** und **Verbessern** der eigenen **Schießfertigkeiten**
- **Optimierung** der **Schützenpotenziale** durch einfache Datenerfassung
- **Erhöhtes Kundenerlebnis** durch moderne und technisch versierte **Trainingsumgebung**














# INFORMATIONEN UND TIPPS ZU WEICHEISENSCHROT

Durch das geringere spezifische Gewicht (7,8 g/cm³ im Vergleich zu 11,0 g/cm³ von Blei) fliegen Weicheisenschrote langsamer und nicht so weit. Um das Flugverhalten und den Energieverlust von Weicheisenschroten gegenüber Bleischroten auszugleichen, muss man für

den gleichen Einsatzzweck die Größe der Weicheisenschrote um ca. 2 Schrotnummern höher wählen. Konkret bedeutet das: Statt einer 2,7 mm (= Nr. 6) Bleischrotpatrone empfiehlt sich die Verwendung einer 3,25 mm = Nr. 4) Weicheisenschrotpatrone.

Diese Tabelle zeigt genau, welche Flinten für den Verschuss mit Stahlpatronen geeignet sind

WAFFE				PATRONE <div><div></div> geeignet <div></div> nicht geeignet</div>									
KALIBER	BESCHUSSZEICHEN	CHOKE	Stahlschrot - Ø (mm)										
			< 2,50	2,50	2,75	3,00	3,25	3,50	3,75	4,00	> 4,00		
Weicheisenpatronen mit Standarddruck (bis 740 bar)													
12 Normalbeschuss		Zylindrischer Lauf	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>										
		1/4 1/2 3/4 1/1	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>										
Hochleistungs-Weicheisenpatronen mit erhöhtem Druck (bis 1050 bar) *													
12 Verstärker Stahlschrotbeschuss	 	Zylindrischer Lauf	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>										
		1/4 1/2	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>										
		3/4 1/1	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>										
Weicheisenpatronen mit Standarddruck (bis 780 bar)													
16 Normalbeschuss		Zylindrischer Lauf	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>										
		1/4 1/2 3/4 1/1	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>										
Weicheisenpatronen mit Standarddruck (bis 830 bar)													
20 Normalbeschuss		Zylindrischer Lauf	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>										
		1/4 1/2 3/4 1/1	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>										
Hochleistungs-Weicheisenpatronen mit erhöhtem Druck (bis 1050 bar) *													
20 Verstärker Stahlschrotbeschuss	 	Zylindrischer Lauf	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>										
		1/4 1/2	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>										
		3/4 1/1	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>										

\*) Hochleistungs-Weicheisenpatronen sind am Aufdruck „1050 bar“ auf der Patronenhülse zu erkennen

Quelle: Beschussamt Ulm

## RWS RANDZÜNDER

	OHNE KUGEL	213 16 41	4 mm kurz	100	33,90
	MIT KUGEL NR. 7	213 16 76	4 mm kurz	100	39,90
	OHNE KUGEL	213 16 68	4 mm lang	100	29,90
	OHNE KUGEL PLUS	231 76 96	4 mm lang	100	37,00
	MIT KUGEL NR. 7	213 16 84	4 mm lang	100	38,90

## RWS FLOBERTPATRONEN

	FLOBERT-RUNDKUGEL	231 93 55	6 mm	150	40,40
	FLOBERT-SPITZKUGEL	231 93 56	6 mm	150	46,70
	FLOBERT-RUNDKUGEL	213 09 98	9 mm	50	30,90
	FLOBERT-SPITZKUGEL	213 10 05	9 mm	50	35,60
	FLOBERT-DOPPELSCHROT	213 20 95	9 mm 1,9 mm Nr. 10	50	50,10

## RWS VIEHBETÄUBUNGSKARTUSCHEN

	FÜR KLEINVIEH	**243 06 67	9x17 mm grün	50	43,50
	FÜR GROSSVIEH	**243 06 65	9x17 mm gelb	50	43,50
	FÜR BULLEN UND OCHSEN	**243 06 66	9x17 mm blau	50	00,00
	FÜR SCHWERSTE TIERE	**243 06 64	9x17 mm rot	50	43,50

## RWS ALARMPATRONEN

		213 48 53	Kaliber 16	10	36,50
--	--	-----------	------------	----	-------






**GECO KNALLPATRONEN**

	Bestell-Nr.	Kaliber/Eignung	Einzelpackung	UVP in €/Packung
	**231 86 31	6 MM FLOBERT KNALL	100	15,10
	**231 86 30	.22 LANG KNALL	50	16,80
	**231 73 19	8 MM KNALL	50	34,80
	**231 86 38	9 MM R KNALL (SP-RK)	50	34,80

**GECO PLASTIKMANÖVER / EXERZIERPATRONE**

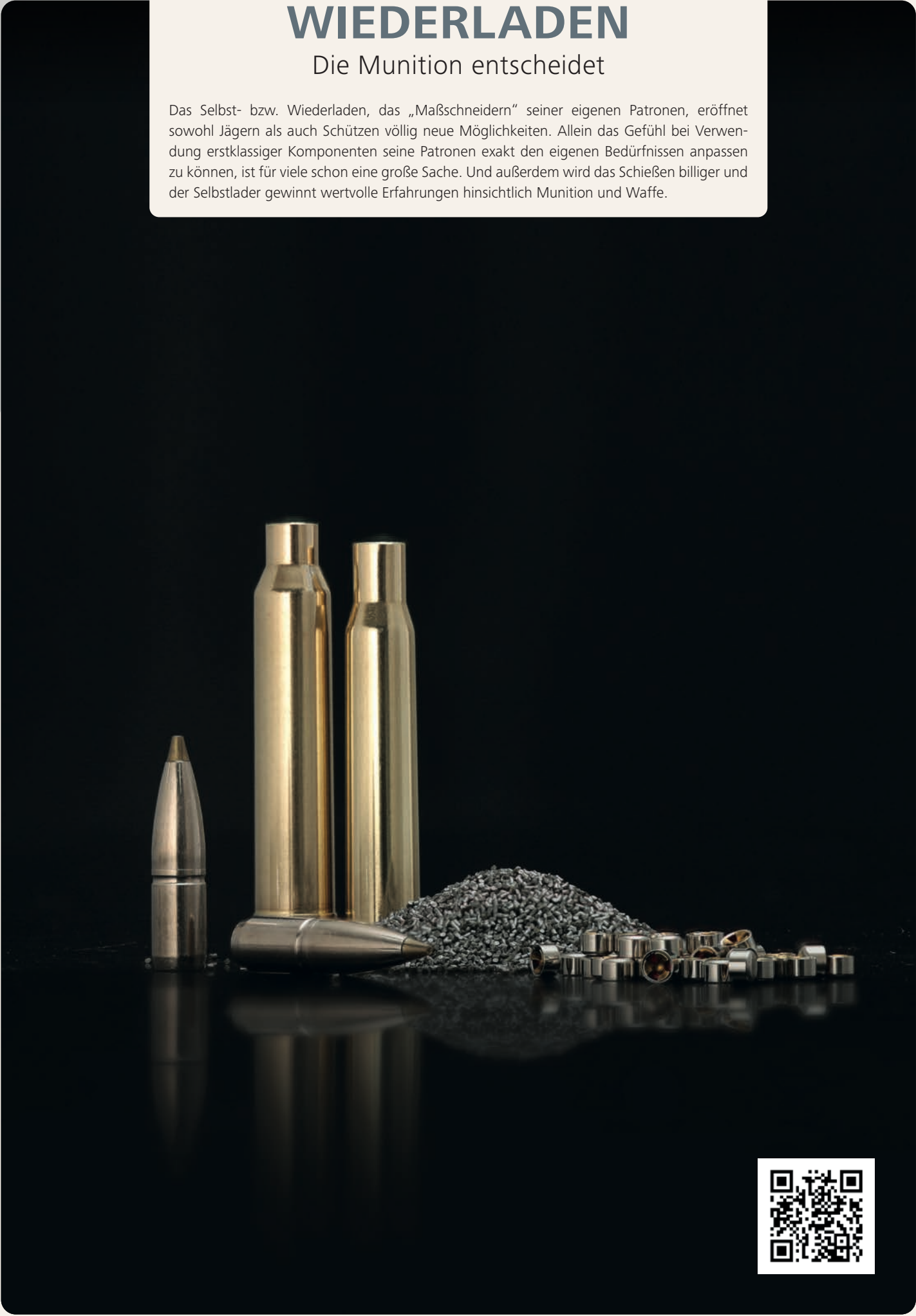
	EXERZIERPATRONE	**231 76 08	9 mm Luger	50	205,00
---	-----------------	-------------	------------	----	--------



# WIEDERLADEN

Die Munition entscheidet

Das Selbst- bzw. Wiederladen, das „Maßschneidern“ seiner eigenen Patronen, eröffnet sowohl Jägern als auch Schützen völlig neue Möglichkeiten. Allein das Gefühl bei Verwendung erstklassiger Komponenten seine Patronen exakt den eigenen Bedürfnissen anpassen zu können, ist für viele schon eine große Sache. Und außerdem wird das Schießen billiger und der Selbstlader gewinnt wertvolle Erfahrungen hinsichtlich Munition und Waffe.





Bestell-Nr.	Zündhütchen-Nr.	Ø mm	Bezeichnung	Eignung	Zündsystem	Einzel- packung.	Verk. packung.	UVP in €/ Packung
-------------	-----------------	------	-------------	---------	------------	---------------------	-------------------	----------------------

**RWS-AMBOSSZÜNDHÜTCHEN SINOXID (in Schiebeschachteln)**

242 43 80	<b>4031</b>	<b>4,45</b>	für kleinkalibrige Pistolen- und Revolverpatronen	6,35; 7,65; 9 mm Luger; .32 S&W lang; .38 S&W; .38 Special; .40 S&W; .357 Mag.	Boxer	100	1000	11,30
242 43 85	<b>4047</b>	<b>4,45</b>	für kleinkalibrige Pistolen- u. Revolverpatronen, Magnum	9 mm Luger; .32 S&W lang; .38 Special; .40 S&W; .357 Mag.	Boxer	100	1000	11,30
242 43 82	<b>5337</b>	<b>5,33</b>	für großkalibrige Pistolen- und Revolverpatronen	.45 Auto; .45 Colt; .44-40; .44 Mag.; .41 Mag.	Boxer	100	1000	12,20
242 43 81	<b>4033</b>	<b>4,45</b>	für kleinkalibrige Büchsen- patronen	.22 Hornet; .222 Rem.; 5,6 x 50 5,6 x 50 R; .30 Carbine; .223	Boxer	100	1000	11,30
242 43 83	<b>5341</b>	<b>5,33</b>	für großkalibrige Büchsen- patronen	5,6 x 52 R; 5,6 x 57; .243 Win.; 6,5 x 57; 7 x 57 R; 7 x 64; 8 x 57 IS; .404	Boxer	100	1000	12,20
242 43 84	<b>5333</b>	<b>5,33</b>	für großkalibrige Büchsen- patronen, Magnum	6,5 x 68; 7 x 64; 7 mm Rem.Mag.; 8 x 68 S	Boxer	100	1000	12,20

**RWS-AMBOSSZÜNDHÜTCHEN – SCHWERMETALLFREI (in Schiebeschachteln)**

GreenFire  
Technology

242 43 86	<b>4171</b>	<b>4,45</b>	für kleinkalibrige Pistolen- und Revolverpatronen	6,35; 7,65; 9 mm Luger; .40 S&W; .32 S&W lang; .38 S&W; .38 Special; .357 Mag.	Boxer	100	1000	11,90
-----------	-------------	-------------	---	--	-------	-----	------	-------

**RWS-VORDERLADERZÜNDHÜTCHEN SINOXID (in Runddosen)**

231 93 54	<b>1075</b>	<b>4,47</b>	gerippt	Vorderlader	Vorderlader	250	2500	29,90
231 93 53	<b>1075</b>	<b>4,47</b>	gerippt plus (verstärkt)	Vorderlader	Vorderlader	250	2500	32,00
210 52 76	<b>1081</b>	<b>6,12</b>	4flügelig	Vorderlader	Vorderlader	200	1000	26,90
210 38 93	<b>1218</b>	<b>5,90</b>	6flügelig	Schlaghammer	Vorderlader	200	1000	38,00

**RWS-ZÜNDUNG SINOXID (in Schiebeschachteln)**

210 16 88	<b>7002</b>	<b>5,68</b>	Zündung VI	Schrotpatronen/Böller	Boxer	100	1000	85,00
-----------	-------------	-------------	------------	-----------------------	-------	-----	------	-------

Diese Produkte sind erwerbsscheinfrei



# HÜLSEN

## Neue praktische Verpackungen – neue attraktive Preise

**Die Hülse ist das Herz einer Patrone**

Maßhaltigkeit, Sicherheit und Wiederladefähigkeit sind nur einige der wesentlichen Eigenschaften, die ein gewissenhafter Wiederlader an seine Hülse stellt, um maximale Leistung zu erzielen. Hülsen von RWS bieten genau das. Durch kleinste Toleranzvorgaben, ständige Fertigungskontrollen und höchste eigene Qualitätsansprüche, zählen RWS Hülsen zu den Besten der Welt. Das spiegelt sich insbesondere in der hohen Anzahl der Wiederverwendbarkeit wieder.

Mit RWS Hülsen macht Wiederladen nicht nur Spaß, sondern spart auch Kosten.

**Mehr Komfort für Wiederlader**

Die Premiumqualität der RWS Hülsen spiegelt sich nun jedoch nicht mehr nur im Produkt selbst wieder sondern auch in den neuen Verpackungen.

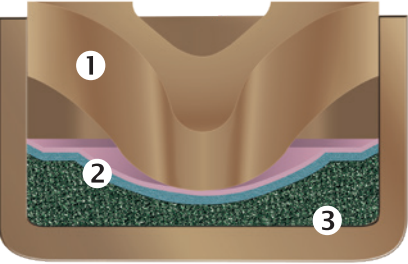
**Die Vorteile unserer neuen Verpackungen auf einen Blick:**

- 1 Kartonschachteln mit ausziehbaren Schubladen
- 2 Leichter Zugriff auf die Hülsen, auch bei übereinander gestapelten Schachteln
- 3 Schutz der Ware durch Perforationsversiegelung
- 4 Zwei Felder für die Beschriftung mit aktuellen Ladedaten
- 5 Kaliberangabe, auch bei übereinander gestapelten Schachteln sichtbar
- 6 Lineal mit metrischem (cm) und imperialem System (inch)
- 7 Tabelle mit verschiedenen Umrechnungswerten – sowohl für die Umrechnung metrischer Daten in imperiale Daten als auch anders herum



## DREI... ZWEI... EINS... ZÜNDUNG

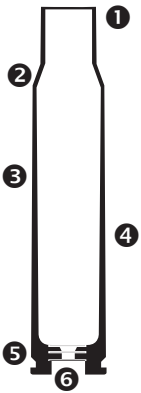
RWS-Anzündhütchen unterliegen anspruchsvollsten Qualitätsprüfungen. Die Produktion des Anzündhütchens erfolgt auf einer vor wenigen Jahren installierten hochmodernen Fertigungsanlage. Die Herstellung wird in der Reihenfolge Stanzen, Napf ziehen, Zündsatz einbringen, Trocknen und Pressen sowie Amboss eindrücken von integrierten automatischen Qualitätsprüfungen begleitet. Mit modernsten, optoelektronischen Prüfmitteln werden sie auf Abweichungen in Aufbau und Maßhaltigkeit überprüft. Die Anzündempfindlichkeit unserer Anzündhütchen wird so eingestellt, dass die Zündung bei einem ausreichend tiefen und zentrischen Aufschlag durch den Schlagbolzen der Waffe mit 100%iger Sicherheit erfolgt.



Schematisches Schnittbild

1 Amboss, 2 Lackschicht, 3 Zündmittel

\* siehe Seite 223







## HÜLSEN

Hülsen von Büchsenpatronen müssen extremsten Gasdrücken von bis zu 7.000 bar standhalten und gelten bei Experten als Lebensversicherung des Schützen. Damit Sie stets auf der sicheren Seite sind, haben wir diesen wohl anspruchsvollsten Test der Branche entwickelt. Bei Fertigungsbeginn werden aus jedem Los Stichproben gezogen, zu Patronen laboriert und einer extrem überhöhten Beanspruchung unterzogen:

- Mit 10% Überdruck in speziell präparierten Prüfläufen mit teilweise unzulässigen Verschlussabständen von 0,2 mm und 0,4 mm. Diese Verschlussabstände sollen am Markt real existierende und ausgeschossene Waffen simulieren.
- Mit 30% Überdruck in Prüfläufen, die nach CIP-Vorgaben gefertigt sind.

Eine Hülse, die diese Qualitätskontrolle passiert, ist von besonderem Format. Es ist eine RWS.



### RWS BÜCHSENPATRONENHÜLSEN FÜR AMBOSSZÜNDHÜTCHEN

Bestell-Nr.	Kaliber	Einzelpackung	UVP in €/Packung
241 27 01	<b>.222 REM.</b>	200	194,60
241 27 02	<b>.223 REM.</b>	100	220,80
243 19 82	<b>5,6 X 52 R</b>	100	266,30
243 19 83	<b>5,6 X 50 R MAG.</b>	100	226,20
242 51 98	<b>5,6 X 57</b>	100	253,00
243 07 30	<b>6,5 CREEDMOOR</b>	100	122,00
241 23 55	<b>6,5 X 55 SE</b>	100	145,80
241 23 54	<b>6,5 X 57</b>	100	178,10
241 23 56	<b>6,5 X 57 R</b>	100	178,10
243 27 44	<b>6,5 X 68</b>	100	198,00
241 23 70	<b>.243 WIN.</b>	100	128,30
241 23 71	<b>.270 WIN.</b>	100	128,30
241 26 99	<b>7 X 57</b>	100	195,90
241 27 00	<b>7 X 57 R</b>	100	178,10
241 23 75	<b>7 X 64</b>	100	160,70
241 23 76	<b>7 X 65 R</b>	100	195,90

Bestell-Nr.	Kaliber	Einzelpackung	UVP in €/Packung
243 27 45	<b>7 MM REM. MAG.</b>	100	221,00
241 26 97	<b>.30-06 SPRINGFIELD</b>	100	136,60
241 69 93	<b>.30-06 SPRINGFIELD (NICKEL)</b>	100	158,00
241 23 72	<b>.308 WIN.</b>	100	121,80
241 69 94	<b>.308 WIN. (NICKEL)</b>	100	136,00
243 27 46	<b>.30 R BLASER</b>	100	206,00
243 27 50	<b>.300 WIN. MAG.</b>	100	206,00
241 23 78	<b>8 X 57 JS</b>	100	162,10
241 23 79	<b>8 X 57 JRS</b>	100	187,90
243 27 47	<b>8 X 68 S</b>	100	229,00
242 52 28	<b>.338 LAP. MAG.</b>	50	246,00
241 23 82	<b>9,3 X 62</b>	100	144,20
242 52 30	<b>9,3 X 64</b>	50	128,00
242 52 31	<b>9,3 X 74 R</b>	50	128,00
243 27 48	<b>.375 H&amp;H MAG.</b>	50	133,00

Diese Produkte sind erwerbsscheinfrei  
\* siehe Seite 223



## BÜCHSENPATRONENGESCHOSSE

Mit mehr als neun verschiedenen Jagdgeschossen und zahlreichen weiteren für militärische, polizeiliche und sportliche Anwendungsbereiche verfügt RWS über die wohl breiteste Geschosspalette überhaupt. Modernste Fertigungsmethoden gewährleisten höchste

Maßhaltigkeit und eine einwandfreie Oberflächenbeschaffenheit. Nur Geschosse, die den strengen internen RWS-Spezifikationen gerecht werden, gelangen dann auch in den Waffenfachhandel.

### Neue praktische Verpackungen

Die RWS Premiumgeschosse sind ab sofort in neuen Verpackungen erhältlich – für noch mehr Komfort beim Wiederladen!

### Die Vorteile unserer neuen Verpackungen auf einen Blick:

- 1 Kartonschachteln mit ausziehbaren Schubladen
- 2 Leichter Zugriff auf die Geschosse, auch bei übereinander gestapelten Schachteln
- 3 Schutz der Ware durch Perforationsversiegelung
- 4 Alle wichtigen Angaben (Geschoss, Kaliber, Geschossgewicht) auch bei übereinander gestapelten Schachteln sichtbar



## BÜCHSENPATRONENGESCHOSSE FÜR DIE JAGD

	Bestell-Nr.	Typ	Gewicht g gr	Diam.	Einzel- pack.	UVP in €/Packung
	214 57 82	<b>MJ</b>	3,0 46	.224	100	33,00
	214 68 43	<b>MJ</b>	3,0 46	.224	1000	294,90
	214 59 60	<b>TMS</b>	3,6 55	.224	100	72,70
	214 57 90	<b>TMS</b>	4,1 63	.224	100	72,70

Diese Produkte sind erwerbsscheinfrei

	Bestell-Nr.	Typ	Gewicht g gr	Diam.	Einzel- pack.	UVP in €/Packung
	214 62 31	<b>KS</b>	4,8 74	.224	50	72,70
	214 56 42	<b>TMS</b>	4,6 71	.228	50	47,10







Hersteller: RWS GmbH / Kronacher Straße 63 / 90765 Fürth / [www.rws-technology.com](http://www.rws-technology.com)

\* siehe Seite 223





KALIBER 6,5 MM

		240 74 46	<b>EVO GREEN</b>	6,0	93	.264	50	109,90
		243 41 15	<b>HIT</b>	7,8	120	.264	50	96,00
		214 64 60	<b>KS</b>	8,2	127	.264	50	80,40
		231 14 63	<b>DK</b>	9,1	140	.264	50	80,40
		242 37 41	<b>SPEED TIP PRO</b>	9,1	140	.264	50	83,00

KALIBER 7 MM

		214 62 90	<b>KS</b>	8,0	123	.284	50	71,50
		231 85 20	<b>EVO GREEN</b>	8,2	127	.284	50	109,90
		243 41 16	<b>HIT</b>	8,4	130	.284	50	98,00
		241 10 37	<b>SPEED TIP PRO</b>	9,7	150	.284	50	107,30
		231 59 60	<b>EVO</b>	10,3	159	.284	50	109,30
		214 62 58	<b>KS</b>	10,5	162	.284	50	77,70
		214 55 29	<b>ID CLASSIC</b>	10,5	162	.284	50	105,20
		214 55 37	<b>ID CLASSIC</b>	11,5	177	.284	50	105,20


KALIBER .270

		241 69 60	<b>EVO GREEN</b>	6,2	96	.277	50	95,90
		241 69 67	<b>SPEED TIP PRO</b>	9,1	140	.277	50	91,40
		241 69 59	<b>EVO</b>	10,0	154	.277	50	91,40


KALIBER 7,62 MM / .30

		241 81 19	<b>EVO GREEN</b>	9,0	139	.308	50	109,90
		242 27 91	<b>HIT</b>	9,7	150	.308	50	105,80
		214 63 04	<b>KS</b>	9,7	150	.308	50	71,50
		214 54 80	<b>ID CLASSIC</b>	9,7	150	.308	50	105,20
		242 68 74	<b>HIT</b>	10,7	165	.308	50	105,50
		241 10 35	<b>SPEED TIP PRO</b>	10,7	165	.308	50	107,30
		214 63 71	<b>KS</b>	10,7	165	.308	50	71,50
		214 60 45	<b>DK</b>	10,7	165	.308	50	73,80
		214 54 99	<b>UNI CLASSIC</b>	11,7	180	.308	50	105,20
		231 59 59	<b>EVO</b>	11,9	184	.308	50	109,30

KALIBER 8 MM S

		231 85 22	<b>EVO GREEN</b>	9,0	139	.323	50	120,00
		242 68 76	<b>HIT</b>	10,4	160	.323	50	111,50
		241 69 62	<b>SPEED TIP PRO</b>	11,7	180	.323	50	107,90
		214 64 44	<b>KS</b>	11,7	180	.323	50	77,70
		214 55 10	<b>ID CLASSIC</b>	12,8	198	.323	50	111,90
		231 74 11	<b>EVO</b>	13,0	200	.323	50	117,30



KALIBER 8,6 MM

		241 10 38	<b>SPEED TIP PRO</b>	16,2	250	.338	50	116,50
--	---	-----------	----------------------	------	-----	------	----	--------

KALIBER 9,3 MM

		231 85 23	<b>EVO GREEN</b>	11,9	184	.366	50	117,80
		214 60 02	<b>DK</b>	14,6	225	.366	50	86,80
		214 64 52	<b>KS</b>	16,0	247	.366	50	80,40
		242 68 78	<b>HIT</b>	16,2	250	.366	50	114,10
		241 69 63	<b>SPEED TIP PRO</b>	16,7	258	.366	50	111,30
		214 57 74	<b>TMR</b>	18,5	285	.366	50	63,40
		231 74 12	<b>EVO</b>	18,8	291	.366	50	117,30
		214 55 02	<b>UNI CLASSIC</b>	19,0	293	.366	50	111,90

KALIBER 10,3 MM

		241 69 65	<b>HIT</b>	13,0	200	.413	50	162,20
---	---	-----------	------------	------	-----	------	----	--------

Hersteller: RWS GmbH / Kronacher Straße 63 / 90765 Fürth / [www.rws-technology.com](http://www.rws-technology.com)

\* siehe Seite 223

Diese Produkte sind erwerbsscheinfrei







# BÜCHSENPATRONENGESCHOSSE SPORT

Neben einer Präzisionsbüchse samt Zielfernrohr mit hochwer-  
tiger Optik sind spezielle Matchgeschosse wie das neue SCORION  
Geschoss von RWS Garanten für wiederholbares, präzises und akku-  
rates Treffen auf weite Distanzen unter allen Bedingungen.  
Das SCORION Geschoss ist ein stromlinienförmiges Hohlspitz-  
geschoss mit Heckkonus. Höchste Fertigungsstandards, das  
BC- optimierte Design, ein optimaler Rundlauf sowie minimalste  
Gewichtsschwankungen garantieren maximale Präzision auf alle  
Entfernungen.



RWS SCORION Geschosse sind als Wiederladekomponenten  
erhältlich, fließen aber auch in die RWS TARGET ELITE PLUS Produkt-  
linie ein.



Alle Informationen zur  
RWS TARGET ELITE PLUS Linie  
finden Sie ab Seite 32.



Bestell-Nr. Typ Gewicht g Diam. mm Einzel-  
pack. UVP in €\* /  
Packing

### KALIBER 5,6 MM

	231 33 43	<b>SCORION</b>	3,4	52	.224	100	43,90
	242 16 39	<b>SCORION</b>	4,5	69	.224	50	24,30

### KALIBER 6,5 MM

	241 86 00	<b>SCORION</b>	8,4	130	.264	50	40,80
	242 66 60	<b>SCORION</b>	9,3	143	.264	50	41,20

Bestell-Nr. Typ Gewicht g Diam. mm Einzel-  
pack. UVP in €\* /  
Packing

### KALIBER 7,62 MM / .30

	241 85 98	<b>SCORION</b>	10,0	155	.308	50	46,30
	241 69 66	<b>SCORION</b>	10,9	168	.308	50	46,00
	241 85 99	<b>SCORION</b>	11,3	175	.308	50	46,30
	242 14 64	<b>SCORION</b>	12,3	190	.308	50	46,30

### KALIBER 8,6 MM

	242 14 66	<b>SCORION</b>	16,2	250	.338	50	83,00
--	-----------	----------------	------	-----	------	----	-------



SINCE 1886



# PREMIUM QUALITÄT BEGINNT MIT PREMIUM KOMPONENTEN

Es gibt viele Gründe, die für RWS  
Wiederladekomponenten sprechen:

- Größte Geschossvielfalt der Welt
- Bestes Messing (Hülsen) für Maßhaltigkeit, Sicherheit und Wiederladbarkeit
- Hochwertige Zündhütchen für eine garantierte Zündung
- In handlichen Verpackungen und zu attraktiven Preisen
- Garantierte RWS Premium-Qualität

[RWS-AMMUNITION.COM](http://RWS-AMMUNITION.COM)

RWS® is a registered trademark.  
Abgabe nur an Erwerbsberechtigte.





# TREIBLADUNGSPULVER

Für jeden Zweck gibt es eine geeignete Sorte Pulver – es handelt sich um gelatinierte Nitrozellulose, zum Teil mit speziellen Zusätzen. Grundstoffe, Form und Endbehandlung bestimmen, ob es langsam oder schnell abbrennt, und wie gut es bei den verschiedenen Kalibern und Geschossen wirkt. Man unterscheidet zwischen ein-, zwei- und dreibasigen Treibladungspulvern. Einbasig wird aus reiner Nitrozellulose hergestelltes Pulver genannt. Bei Munition mit verhältnismäßig geringem Geschossgewicht, jedoch hoher Mündungsgeschwindigkeit, also bei Hochleistungsmunition mit gestreckter Flugbahn, reicht die Energie der reinen Nitrozellulose nicht mehr aus. Man erhöht sie durch Zugabe stärkerer Energie wie Nitroglycerin oder ähnlicher Stoffe. Alle Treibladungspulver unterliegen ohne Ausnahme den Auflagen des Sprengstoffgesetzes. Unsere Treibladungspulver beziehen wir von renommierten, europäischen Pulverherstellern. Vor der Verwendung prüfen wir im Chemielabor gegen Rücklagen, ob die spezifischen Eigenschaften der Pulversorte erhalten geblieben sind.



## FÜR BÜCHSENPATRONEN

Produkt	Menge	Bestell-Nr.	UVP in €*
<b>R 901</b>	<b>KANISTER 500 G</b>	<b>231 76 69</b>	<b>99,50</b>

Offensives Pulver z.B. für die Patronen .222 Rem. bis 5,6 x 50 (R) Magnum. Das Pulver ist vornehmlich für Hülsen mit geringem Fassungsvermögen bei gleichzeitiger Verwendung leichter Geschosse geeignet. Darüber hinaus aber auch zum Fertigen reduzierter Ladungen mit leichten bis mittelschweren Geschossen.

<b>R 902</b>	<b>KANISTER 500 G</b>	<b>231 76 70</b>	<b>99,50</b>
--------------	-----------------------	------------------	--------------

Dieses Pulver brennt etwas langsamer ab als R 901 und kommt deswegen für sehr viele Hülsen von .222 Rem. bis 9,3 x 74 R in Frage. Generell kann es als geeignet für mittlere Hülsen und leichte bis mittelschwere Geschosse, sowie für kurze Läufe angesehen werden.

<b>R 903</b>	<b>KANISTER 500 G</b>	<b>231 76 71</b>	<b>99,50</b>
--------------	-----------------------	------------------	--------------

Universalpulver für alle Büchsenpatronen mittlerer Größe und Normal schwere Geschosse. Geeignet für Kaliber von 5,6 x 50 bis 9,3 x 74 R. Ausschlaggebend für die Universalität von R 903 ist nicht nur die Anpassungsfähigkeit an viele verschiedene Hülsenformen, sondern auch die Flexibilität bezüglich der Anzündung, welche auch bei geringeren Ladedichten zu einem gleichmäßigen und vollständigen Pulverabbrand führt.

Produkt	Menge	Bestell-Nr.	UVP in €*
<b>R 904</b>	<b>KANISTER 500 G</b>	<b>231 76 72</b>	<b>99,50</b>

Dieses Pulver brennt langsamer ab als R 907 und ist in dafür geeigneten Hülsen bei gleicher Leistung unter Umständen gasdruckschwächer. Im Vergleich zum nächst langsameren Rottweil Pulver R 905, dem extrem progressiven Pulver der Rottweil-Familie, hat das R 904 den Vorteil der geringeren Raumbeanspruchung. Es kann daher bei begrenztem Hülsenvolumen mehr Leistung erzielt werden.

<b>R 905</b>	<b>KANISTER 500 G</b>	<b>231 76 73</b>	<b>99,50</b>
--------------	-----------------------	------------------	--------------

Dies ist das progressivste Pulver der Rottweil-Reihe und besonders zum Laden großvolumiger Hochleistungspatronen geeignet, sofern schwere Geschosse aus langen Läufen verschossen werden sollen. Die Anwendungsbreite von R 905 reicht von 5,6 x 57 bis 8 x 68 S und anderen Magnum-Patronen.

<b>R 907</b>	<b>KANISTER 500 G</b>	<b>231 76 74</b>	<b>99,50</b>
--------------	-----------------------	------------------	--------------

In der Abbrandgeschwindigkeit liegt R 907 zwischen R 903 und R 904. Es füllt die relativ große Lücke zwischen den beiden Pulvern. Ladedaten wurden für verschiedene Kaliber ermittelt. Besonders geeignet scheint es für 8-mm-Patronen (.318 Diameter).



ACHTUNG – Gefahr durch Feuer oder Splitter, Spreng- und Wurfstücke. – Von Hitze, heißen Oberflächen, Funken, offenen Flammen sowie anderen Zündquellen fernhalten. Nicht rauchen. – Behälter und zu befüllende Anlage erden. – Nur im Originalbehälter aufbewahren. – Augenschutz tragen. – Explosionsgefahr bei Brand: Umgebung räumen. KEINE Brandbekämpfung, wenn das Feuer explosive Stoffe erreicht.

# WIEDERLADEN WHERE EXCITEMENT STARTS



**GECO Wiederladekomponenten werden seit Jahrzehnten von Sportschützen und Jägern geschätzt und stehen weltweit synonym für Profi-Qualität.** Die hochentwickelten Bestandteile garantieren einfaches Einsetzen und überzeugen mit optimaler Empfindlichkeit.



## WHERE EXCITEMENT STARTS



[Instagram.com/gecohunting](https://www.instagram.com/gecohunting)  
[Instagram.com/GECOSports](https://www.instagram.com/GECOSports)  
[Fb.com/gecohunting](https://www.facebook.com/gecohunting)  
[Fb.com/GECOSports](https://www.facebook.com/GECOSports)  
[Youtube.com/@gecohuntingshooting](https://www.youtube.com/@gecohuntingshooting)






GESCHOSSE FÜR BÜCHSENPATRONEN

	Bestell-Nr.	Typ	Gewicht g	gr	Diam.	Einzel- pack.	UVP in €* / Packung
--	-------------	-----	--------------	----	-------	------------------	---------------------------


KALIBER .243


	214 58 55	TM/SP	6,8	105	.243	50	32,40
--	-----------	-------	-----	-----	------	----	-------


KALIBER 6,5 MM


	231 85 62	PLUS	10,1	156	.264	50	48,80
--	-----------	------	------	-----	------	----	-------

KALIBER 7 MM


	241 69 69	ZERO	8,2	127	.284	50	58,30
--	-----------	------	-----	-----	------	----	-------


	241 69 85	EXPRESS	10,0	155	.284	50	48,50
--	-----------	---------	------	-----	------	----	-------

	214 54 05	TM/SP	10,7	165	.284	50	37,40
---	-----------	-------	------	-----	------	----	-------


	231 85 63	PLUS	11,0	170	.284	50	58,00
--	-----------	------	------	-----	------	----	-------


KALIBER .270


	241 69 84	EXPRESS	8,4	130	.277	50	52,80
--	-----------	---------	-----	-----	------	----	-------


	241 69 89	PLUS	9,7	150	.277	50	52,80
--	-----------	------	-----	-----	------	----	-------


KALIBER .30

	241 69 70	ZERO	8,8	136	.308	50	59,50
--	-----------	------	-----	-----	------	----	-------


	242 69 08	STAR	10,7	165	.308	50	51,90
--	-----------	------	------	-----	------	----	-------


	241 69 87	EXPRESS	10,7	165	.308	50	50,70
--	-----------	---------	------	-----	------	----	-------


	214 54 13	TM/SP	11,0	170	.308	50	34,80
--	-----------	-------	------	-----	------	----	-------


	231 85 64	PLUS	11,0	170	.308	50	58,00
--	-----------	------	------	-----	------	----	-------

KALIBER 8 MM S


	241 69 71	ZERO	9,0	139	.323	50	61,70
--	-----------	------	-----	-----	------	----	-------


	242 69 11	STAR	10,4	160	.323	50	55,60
--	-----------	------	------	-----	------	----	-------


	214 54 21	TM/SP	12,0	185	.323	50	35,50
---	-----------	-------	------	-----	------	----	-------


	231 85 65	PLUS	12,7	196	.323	50	58,00
--	-----------	------	------	-----	------	----	-------


KALIBER 9,3 MM

	241 69 72	ZERO	12,2	188	.366	50	72,70
--	-----------	------	------	-----	------	----	-------

	242 69 16	STAR	16,2	250	.366	50	61,70
--	-----------	------	------	-----	------	----	-------

	241 69 88	EXPRESS	16,5	255	.366	50	61,70
--	-----------	---------	------	-----	------	----	-------

	214 54 48	TM/SP	16,5	255	.366	50	37,40
---	-----------	-------	------	-----	------	----	-------


	231 85 66	PLUS	16,5	255	.366	50	66,20
--	-----------	------	------	-----	------	----	-------


ROTTWEIL SCHROT


Bestell-Nr.	Schrot-Durchmesser		Gewicht / Sack	UVP in €* /Sack
231 77 24	2,0 MM	Blei	5 kg	81,00
231 77 25	2,4 MM	Blei	5 kg	81,00
231 77 26	3,0 MM	Blei	5 kg	81,00

GESCHOSSE FÜR PISTOLEN- UND REVOLVERPATRONEN

	Kaliber	Typ	Gewicht g	gr	Diam	Bestell-Nr.	Packungs- größe	UVP in €* pro Packung
--	---------	-----	--------------	----	------	-------------	--------------------	--------------------------

	9MM	VM RK	8,0	124	.355	240 04 00	200	35,20
						240 04 01	1500	244,20


	9MM	Hexagon	8,0	124	.355	231 90 10	200	47,60
						231 90 11	1500	331,80


	9MM	VM FK	10,0	154	.355	231 81 47	200	48,00
						231 81 48	1500	339,20


	9MM	HS	7,5	115	.355	231 81 49	200	42,70
---	-----	----	-----	-----	------	-----------	-----	-------


	.40 S&W	VM FK	11,7	180	.401	231 81 50	200	52,20
						231 81 51	1500	381,30


	.45 AUTO	Hexagon	13,0	200	.451	241 78 48	200	75,80
---	----------	---------	------	-----	------	-----------	-----	-------

	.45 AUTO	VM RK	14,9	230	.451	231 81 53	200	60,70
--	----------	-------	------	-----	------	-----------	-----	-------

	.45 AUTO	HS	14,9	230	.451	231 81 54	200	69,90
---	----------	----	------	-----	------	-----------	-----	-------

	.38 SP/.357 MAG.	VM FK	10,2	158	.357	231 81 55	200	49,60
						231 81 56	1500	347,00

	.38 SP/.357 MAG.	HS	10,2	158	.357	231 81 57	200	50,90
---	------------------	----	------	-----	------	-----------	-----	-------

	.38 SP/.357 MAG.	Hexagon	11,7	180	.357	231 94 83	200	71,90
						231 94 84	1500	510,60

HÜLSEN FÜR PISTOLEN- UND REVOLVERPATRONEN

Bestell-Nr.	Kaliber	Packungs- größe	UVP in €* pro Packung	Bestell-Nr.	Kaliber	Packungs- größe	UVP in €* pro Packung
231 81 29	9MM LUGER	100	27,10	231 81 37	.38 SPECIAL	100	28,10
231 81 30	9MM LUGER	1000	234,00	231 81 38	.38 SPECIAL	1000	262,70
231 81 31	.38 SUPER AUTO	100	28,10	231 81 39	.357 MAG	100	29,50
231 81 32	.38 SUPER AUTO	1000	259,30	231 81 40	.357 MAG	1000	264,10
231 81 35	.45 AUTO	100	32,60	241 78 53	.44 REM. MAG	50	23,70
231 81 36	.45 AUTO	1000	278,80	240 94 87	.44 REM. MAG	1000	410,90





# Fossari®



Die neue Sportflinte von FOSSARI® verbindet Erfolg und Technologie. Jede einzelne Komponente wurde wissenschaftlich und rationell unter Berücksichtigung der exakten mechanischen und physikalischen Anforderungen entwickelt und garantiert hervorragende Ballistik und perfekte Ergonomie. Dank ihrer modernen Lösungen und ihres eleganten Designs eignet sich die Sportflinte hervorragend zum Wurf-scheibenschießen. Die Entwicklung der Produktreihe FOSSARI® entstand aus der Anforderung nach einem Modell für Sportschützen, die auf der Suche nach einem speziell auf ihre Bedürfnisse zugeschnittenen Sportflinte sind. F.A.I.R.® produziert seit jeher Flinten, die für die Jagd und Schießsport gedacht sind, doch mit FOSSARI® gehen wir noch einen Schritt weiter und geben unseren Kunden die Möglichkeit, sich als Sportschützen weiterzuentwickeln – und zwar mit einer Flinte, die das volle Leistungsspektrum des Schützen wiedergeben kann.

**Fossari®: THE JEWEL IN THE CROWN.**



Die Abzugsgruppe in den FOSSARI® Modellen ist herausnehmbar. Das Entnehmen lässt sich ohne Werkzeug durchführen, und zwar durch einfaches Betätigen der Entriegelungstaste im oberen Abschnitt der Abzugsgruppe. Hierdurch kann die Wartung bzw. eine evtl. Reparatur ohne viel Aufwand, sogar auf dem Schießstand, durchgeführt werden.



Alle FOSSARI® Modelle sind mit TECHNICHOKE® HPS90 Wechselchokes mit der Länge 90 mm (70 mm innen) erhältlich. Dank des weichen Anschlusswinkels garantieren sie eine bessere Ballistik. Es sind acht Größen verfügbar: F – LF – M – IM – LM – IC – SK – CYL. Die Waffe wird mit fünf Wechselchokes und einem Demontageschlüssel geliefert.



Alle FOSSARI®-Ausführungen können mit den SUPERADJUSTABLE STOCK „Futur K6AM“ in den Größen S, M, L mit Standard- oder New Comfort-Pistolengriffen geliefert werden. „Futur K6AM“ ist komplett einstellbar und hat ein innovatives Rückstoßdämpfungssystem. Alle Strukturelemente bestehen aus hochfesten Aluminium.



Alle FOSSARI® Schäfte sind je nach Disziplin, für die sie bestimmt sind, entsprechend ergonomisch konzipiert. Alle Versionen sind mit der Option XR-STOCK® (verstellbarer Schaft Rücken), teilweise sogar serienmäßig oder für Linksschützen, verfügbar.



Ein besonderes Qualitätsmerkmal der FOSSARI® - Flinten ist die Basküle, die aus einem Stück Spezialstahl auf einer 5-Achs CNC-Fräse gefertigt wird. Die „BOSS“-Verriegelung hat einen übergroßen Verschlusskeil auf der Mittellinie des Laufs. Dieser garantiert eine dauerhafte Dichtigkeit, auch bei extrem hoher Belastung. Für eine bessere Widerstandsfähigkeit und Verlässlichkeit wurden die wesentlichen Komponenten der Sportflinte aus geschmiedeten Teilen gefertigt.

Hersteller: F.A.I.R. S.r.l. / Via Gitti 41 / 25060 Marcheno (Brescia) / IT / [www.fair.it](http://www.fair.it)





FOSSARI® CRX9 TRAP

Die neuen Sportflinten von FOSSARI® wurden für die verschiedenen Einsatzbereiche entwickelt. Die „TRAP“-Ausführungen zeichnen sich durch die Konfiguration der speziell für diese Disziplin entwickelten Schaftformen aus, die Läufe wurden mit „X-BORES“ – Bohrung und „X-CONES®“-Übergangskonus gefertigt, mit festen Choke (IMP.MOD – FULL) und Einabzug.



4.750,00 €



Bestell-Nr.	Modell	Kaliber	Lauflänge	UVP in €*
242 33 99	CRX9 TRAP	12/70	76 cm	4.750,00

Verfügbarkeit auf Anfrage

Technische Daten:  
Lauflänge: 76 cm  
Schaftlänge: 37,5cm  
Gewicht: 3.850g  
Schaft: Spezial Trapschaft  
Chokeeinsätze: Fester Choke; 3/4 + 1/1  
Sonstiges: inkl. FOSSARI Waffenkoffer

FOSSARI® CRX9 SKEET

Das Modell „SKEET“ wurde unter Berücksichtigung der Erfahrungen zahlreicher internationaler Schützen entwickelt, mit denen wir uns bei der Planung beraten haben. Die Schaftformen gewährleisten einen optimalen Komfort und ein hervorragendes Schwingverhalten. Sie sind mit dem System „X-BORES“ und „X-CONES®“ ausgestattet.



4.750,00 €



Bestell-Nr.	Modell	Kaliber	Lauflänge	UVP in €*
242 34 00	CRX9 SKEET	12/70	71 cm	4.750,00

Verfügbarkeit auf Anfrage

Technische Daten:  
Lauflänge: 71-66 cm  
Schaftlänge: 37,5cm  
Gewicht: 3.650g  
Schaft: Spezial Sportschaft  
Chokeeinsätze: Fester Choke; Cyl. + Skeet  
Sonstiges: inkl. FOSSARI Waffenkoffer

\* siehe Seite 223

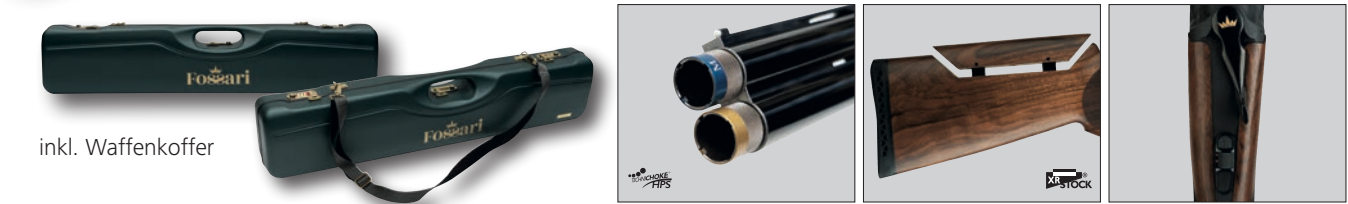
Hersteller: F.A.I.R. S.r.l. / Via Gitti 41 / 25060 Marcheno (Brescia) / IT / www.fair.it

FOSSARI® CRX9 SPORTING

Die „SPORTING“ Ausführungen wurden ebenfalls nach den Vorgaben und Erfahrungen internationaler Schützen entwickelt. Die hochwertig gefertigten Schäfte besitzen eine feine Fischhaut mit dreifachem Grip. Die Läufe verfügen über „X-BORES“ - Bohrungen und einen langen „X-CONES®“ - Übergangskonus sowie über TECHNICHOKE® HPS90 Wechselchokes. Die Abzugsgruppe hat einen selektiven Einabzug mit Umschaltung auf dem Kolbenhals. Optional ist die Waffe auch mit verstellbarem Schaft (XR Stock) erhältlich



ab 4.950,00 €



Bestell-Nr.	Modell	Kaliber	Lauflänge	UVP in €*
242 34 04	CRX9 SPORTING	12/76	76 cm	4.950,00
242 34 05	CRX9 SPORTING XR	12/76	76 cm	5.300,00

FOSSARI® CRX9 SPORTING BSS

Die Ausführung „SPORTING BSS“ bietet alle Eigenschaften des Modells „SPORTING“, jedoch mit halbhoher Laufschiene, und einem Monte Carlo Schaft mit „XR-STOCK®“.



5.300,00 €



Bestell-Nr.	Modell	Kaliber	Lauflänge	UVP in €*
242 34 01	CRX9 SPORTING BSS	12/70	71 cm	5.300,00

Verfügbarkeit auf Anfrage

Technische Daten:  
Lauflänge: 76 cm  
Schaftlänge: 37,5cm  
Gewicht: 3.950g  
Schaft: Monte Carlo Schaft inkl. Verstellung (XR Stock)  
Chokeeinsätze: inkl. fünf TC HPS 90 Chokes  
Laufschiene: halbhohe Laufschiene  
Sonstiges: inkl. FOSSARI Waffenkoffer

\* siehe Seite 223

Hersteller: F.A.I.R. S.r.l. / Via Gitti 41 / 25060 Marcheno (Brescia) / IT / www.fair.it



FOSSARI® CRX9 SPORTING BSR

Wenn Sie eine Waffe mit maximaler Flexibilität suchen, ist das Modell FOSSARI® „SPORTING BSR“ das richtige Sportgerät für Sie. Sie verfügt über einen Monte Carlo Schaft mit einstellbarem XR-STOCK®, einstellbarem selektiven Einabzug (optional) und höhenverstellbarer Lauf-schiene aus widerstandsfähigem Aluminium – dies sind nur einige technologische Vorzüge dieses Premiummodells.



6.100,00 €



Bestell-Nr.	Modell	Kaliber	Lauflänge	UVP in €* 
242 34 03	CRX9 SPORTING BSR	12/70	76 cm	6.100,00

Verfügbarkeit auf Anfrage

Technische Daten:  
Lauflänge: 76 cm  
Schaftlänge: 37,5cm  
Gewicht: 3.950g  
Schaft: Monte Carlo Schaft inkl. Verstellung (XR Stock)  
Chokeeinsätze: inkl. fünf TC HPS 90 Chokes  
Laufschiene: hohe, einstellbare Laufschiene  
Sonstiges: inkl. FOSSARI Waffenkoffer

FOSSARI SUPER ADJUSTABLE STOCK

Erhältlich für Fossari CRX 9

Der neue Super Adjustable Stock von FOSSARI passt für alle CRX9 Modelle aus dem FOSSARI Programm. Mit diesem Schaft verfügt man über eine Vielzahl an Einstellungsmöglichkeiten, die entweder für das sportliche Schießen oder Schießausbildung interessant sind.



Bestell-Nr.	Modell	Größen	UVP in €* 
2430152	FOSSARI SUPER ADJ SCHAFT	L, RECHTS	2.800,00
2430153	FOSSARI SUPER ADJ SCHAFT	XL, RECHTS	2.800,00
2430154	FOSSARI SUPER ADJ SCHAFT	S, LINKS	2.800,00

Verfügbarkeit auf Anfrage

Bestell-Nr.	Modell	Größen	UVP in €* 
2430155	FOSSARI SUPER ADJ SCHAFT	M, LINKS	2.800,00
2430156	FOSSARI SUPER ADJ SCHAFT	L, LINKS	2.800,00
2430157	FOSSARI SUPER ADJ SCHAFT	XL, LINKS	2.800,00

CHOKES

Die neue „TECHNICOKE® HPS“ - Produktfamilie bietet Chokes für die Ansprüche aller Schützen mit acht unterschiedlichen Chokegrößen. Sie passen für alle FOSSARI® -Modelle und bestehen aus hochwertigem Stahl. Sie haben eine Gesamtlänge von 90 mm (70 mm innen und 20 mm außen). Für eine größtmögliche Widerstandsfähigkeit sind sie wärmebehandelt und auf der Innen- und Außen-seite mit einer korrosionsschützenden Nickel-Oberflächenbehandlung versehen. Die äußere Form gewährleistet ein werkzeugfreies Montieren und Demontieren. Ein farbiger Aluminiumring zeigt die Chokegröße an.



Bestell-Nr.***	Modell	UVP in €* 
TCHPS	Wechselchoke TECHNICOKE® HPS90 (F-LF-IM-M-LM-IC-SK-CYL) **	65,00
KEY-CH	Chokeschlüssel	32,00

\*\*  
Bitte die Ausführung mit angeben

\*\*\*Nur gegen Festbestellung

\* siehe Seite 223

Hersteller: F.A.I.R. S.r.l. / Via Gitti 41 / 25060 Marcheno (Brescia) / IT / www.fair.it

ZUBEHÖR



Bestell-Nr.***	Modell	UVP in €* 
V150	FOSSARI® Munitionskoffer (mit Schulterschlaufe)	149,00
B250	FOSSARI® Schießstandtasche	99,00
ST470	FOSSARI® Handtuch, mit Klammer	35,00
F260	FOSSARI® Flintenfuttral	99,00

BEKLEIDUNG

Zur Abrundung der Produktreihe FOSSARI® - Sportflinten wurde ein umfangreiches Sortiment an Zubehör entwickelt.



Bestell-Nr.***	Modell	Größen	UVP in €* 
GT400S	FOSSARI® SPORTING Schießweste	S - XXXXL	299,00
GT400T	FOSSARI® TRAP Schießweste	46, 48, 50, 52, ....., 62	299,00
C450	FOSSARI® Cap		24,00

\*\*\*Nur gegen Festbestellung

\* siehe Seite 223

Hersteller: F.A.I.R. S.r.l. / Via Gitti 41 / 25060 Marcheno (Brescia) / IT / www.fair.it





Seit ihrer Gründung im Jahr 1971 hat sich die italienische Firma F.A.I.R.® auf die Herstellung funktioneller und äußerst zuverlässiger Flinten für Jagd und Sport spezialisiert. F.A.I.R.®-Produkte werden von all jenen Jägern und Sportschützen gekauft, die von einer Flinte mehr als nur gutes Aussehen erwarten. Kunden der Marke F.A.I.R.® wollen ein technisch ausgereiftes und zuverlässiges Produkt, mit dem sie beste Aussichten auf Erfolg haben.

Die Firma F.A.I.R.® steht in der jahrhundertealten Tradition der italienischen Waffenmanufaktur. In die Entwicklung und Produktion fließen seit jeher die weltweit neuesten Innovationen hinsichtlich Mechanik und Technik ein.

Alle mechanischen Teile werden auf Basis eingehender Forschungs- und Entwicklungsarbeit entworfen. F.A.I.R.® arbeitet dabei mit Kunden auf der ganzen Welt zusammen. Durch deren Erfahrungen und Anforderungen und eine kontinuierliche Weiterentwicklung der Produkte kann eine breite Palette exklusiver Flinten angeboten werden, die genau an die Erfordernisse der unterschiedlichen Jagd- und Sportdisziplinen angepasst sind.



PRESTIGE

2.619,00 €



- Technische Daten:**
- Lauflänge: 71cm
  - Schaftlänge: 36,8 cm
  - Gewicht: 3400 g
  - Schaft: Premiumjagdschaft mit Pfeifenkopf
  - Basküle: Stahl
  - Chokeeinsätze: Inner-Technichoke; Cylinder, 1/4, 1/2, 3/4, 1/1
  - Laufschiene: 11mm breit, ventiliert, guillochiert, Leuchtkorn
  - Schaftkappe: Holzschaftkappe
  - Abzug: goldener Abzug
  - Sonstiges: Ejektor, Stahlschrotbeschuss, Laufumschaltung, Riemenbügel, Waffenkoffer

Die F.A.I.R. Prestige ist die neue Premiumflinte in unserem F.A.I.R. Programm. Hier wurde ganz besonderer Wert auf die zeitlose und edle Optik gelegt. Dies beginnt bei einer klassischen Schaft-holz-kappe aus Holz, setzt sich über den Pfeifenkopf als Pistolen-griff fort und findet sich auch in der tiefen Arabeskengravur auf den langen Seitenplatten wieder. Selbstverständlich entspricht diese Flinte den neuesten Anforderungen in Sachen Technik und Balance.

Bestell-Nr.	Modell	Kaliber	Lauflänge	UVP in €* 243 14 58
	PRESTIGE	12/76	71 cm	2.619,00

SLX600 FX

1.970,00 €



- Technische Daten:**
- Lauflänge: 71cm
  - Schaftlänge: 36,8 cm
  - Gewicht: 3400 g
  - Schaft: Jagdschaft FX Wood
  - Basküle: Stahl
  - Chokeeinsätze: Inner-Technichoke; Cylinder, 1/4, 1/2, 3/4, 1/1
  - Laufschiene: 11mm breit, ventiliert, guillochiert, Leuchtkorn
  - Schaftkappe: ventilierte Gummischaftkappe
  - Abzug: goldener Abzug
  - Sonstiges: Ejektor, Stahlschrotbeschuss, Laufumschaltung, Riemenbügel, Waffenkoffer

Die F.A.I.R. SLX600 FX besticht durch ihre schlanke und edle Form. Besonders das gelaserte Schaftholz und die ansprechende Gravur auf der Basküle lässt sie bei jeder Jagd Gelegenheit erstrahlen. Mit Stahlschrotbeschuss, Wechselchokes und anderen Merkmalen erfüllt sie alle Anforderungen an eine moderne Jagdflinte.

Bestell-Nr.	Modell	Kaliber	Lauflänge	UVP in €* 243 14 57
	FAIR SLX600 FX	12/76	71 cm	1.970,00

\* siehe Seite 223

Hersteller: F.A.I.R. S.r.l. / Via Gitti 41 / 25060 Marcheno (Brescia) / IT / [www.fair.it](http://www.fair.it)



Leichtausführungen mit Aluminium-Basküle.



Zulassung Gewehr Kal. 12 und 20 für Stahlpatronen.



verstellbarer Schaft Rücken



Wechselchokes bei Kal. 12-16-20-28.



Laseroptimiertes Schaftholz mit Öl-Finish



Weicher und langer Übergangskegel vom Patronenlager zum Lauf



Abzug mit millimetergenauer Feinregulierung.



ISIDE EM



2.388,<sup>00</sup> €



Die F.A.I.R ISIDE ist eine klassische Doppelflinte mit englischer Schäftung und einer aufwändig gravierten Stahlbasküle. Selbstverständlich werden für diesen zeitlosen Klassiker nur hervorragende Schaftholzqualitäten verwendet. Des Weiteren verfügt sie über alle moderne Features einer modernen Jagdflinte wie z. B. Stahlschrotbeschluss oder Technichokes.

Technische Daten:

Lauflänge:	71 cm
Schaftlänge:	36,8 cm
Gewicht:	3.000 g
Schaft:	Engl. Schäftung
Basküle:	Stahlbaskühle
Chokeeinsätze:	Inner-Technichoke, Cylinder, 1/4, 1/2, 3/4, 1/1
Laufschiene:	7 mm breit mit Perlkorn
Sonstiges:	vergoldeter selektiver Einabzug, Ejektoren, Stahlschrotbeschluss, Laufumschaltung

Bestell-Nr.	Modell	Kaliber	Lauflänge	UVP in €* <sup>1</sup>
243 24 33	FAIR DF ISIDE EM	12/76	71 cm	2.388,00
243 24 34	FAIR DF ISIDE EM	20/76	71 cm	2.388,00

Verfügbarkeit auf Anfrage

XLIGHT® EM



2.097,<sup>00</sup> €



Die XLIGHT EM wurde für extrem anspruchsvolle Jäger entwickelt. Sie gehört mit 2,6 kg (Kal. 12) zu den leichtesten Schrotflinten der Welt. Für die Basküle wurde ERGAL 55 verwendet, ein hochlegiertes Aluminium aus der Raumfahrtindustrie. Die XLIGHT EM überzeugt trotz ihres geringen Gewichts mit der Robustheit und Leistung herkömmlicher Flinten.

Technische Daten:

Lauflänge	71 cm
Schaftlänge	36,8 cm
Gewicht	2.600 g
Schaft	Spezialjagdschaft, Vorderschaft mit Schnabel
Basküle	hochlegiertes Aluminium (ERGAL 55)
Chokeeinsätze	Inner-Technichoke, Cylinder, 1/4, 1/2, 3/4, 1/1
Laufschiene	7 mm breit, ventiliert, guillochiert
Sonstiges	goldener selektiver Einabzug, Ejektor, LPA-Leuchtkorn, Stahlschrotbeschluss, ventilierte Gummi-Schaftkappe, Laufumschaltung, Riemenbügel zur Montage

Bestell-Nr.	Modell	Kaliber	Lauflänge	UVP in €* <sup>1</sup>
231 31 43	XLIGHT® EM	12/76	71 cm	2.097,00

Verfügbarkeit auf Anfrage

\* siehe Seite 223

Hersteller: F.A.I.R. S.r.l. / Via Gitti 41 / 25060 Marcheno (Brescia) / IT / www.fair.it

Rottweil®

Passend für das Flintenschießen:  
Die **bleifreie Jagdschrotpatrone Rottweil Waidmannsheil Bismuth**.

Alle Produktdetails und das gesamte Sortiment finden Sie auf Seite 77



GAME



ab 1.598,<sup>00</sup> €



Technische Daten:

Lauflänge	73 cm
Schaftlänge	36,8 cm
Gewicht	3.450 g
Schaft	Spezialjagdschaft, Vorderschaft mit Schnabel
Basküle	Stahl
Chokeeinsätze	Inner-Technichoke, Cylinder, 1/4, 1/2
Laufschiene	7 mm breit, ventiliert, guillochiert
Sonstiges	selektiver Einabzug, Ejektor, Messing-Korn, Stahlschrotbeschluss, ventilierte Gummi-Schaftkappe, Laufumschaltung, Riemenbügel zur Montage

Bestell-Nr.	Modell	Kaliber	Lauflänge	UVP in €* <sup>1</sup>
241 05 82	GAME	12/76	73 cm	1.598,00
242 91 68	GAME Linksversion	12/76	73 cm	1.693,00

PREMIER EM



1.469,<sup>00</sup> €



Technische Daten:

Lauflänge	71 cm
Schaftlänge	36,8 cm
Gewicht	3.050 g
Schaft	Spezialjagdschaft, Vorderschaft mit Schnabel
Basküle	Stahl
Chokeeinsätze	Inner-Technichoke, Cylinder, 1/4, 1/2
Laufschiene	7 mm breit, ventiliert, guillochiert
Sonstiges	selektiver Einabzug, Ejektor, Messing-Korn, Stahlschrotbeschluss, Kunststoff-Schaftkappe, Laufumschaltung, Riemenbügel zur Montage

Bestell-Nr.	Modell	Kaliber	Lauflänge	UVP in €* <sup>1</sup>
231 53 10	PREMIER EM	12/76	71 cm	1.469,00

\* siehe Seite 223

Hersteller: F.A.I.R. S.r.l. / Via Gitti 41 / 25060 Marcheno (Brescia) / IT / www.fair.it



Leichtausführungen mit Aluminium-Basküle.



Zulassung Gewehr Kal. 12 und 20 für Stahlpatronen.



verstellbarer Schaft Rücken



Wechselchokes bei Kal. 12-16-20-28.



Laseroptimiertes Schaftholz mit Öl-Finish



Weicher und langer Übergangskegel vom Patronenlager zum Lauf



Abzug mit millimetergenauer Feinregulierung.





CARRERA® HSX SPORTING



ab 2.196,00 €



Die CARRERA Modellreihe wurde auf Grundlage der Erkenntnisse und Ergebnisse bei Spitzen-Wettbewerben entwickelt. Die CARRERA HSX SPORTING ist eine attraktive Hochleistungsflinte mit einem robusten und widerstandsfähigen Lauf. Durch den verstellbaren Schaft und Abzug ist diese Flinte auch für Ausbildungszwecke geeignet.

Technische Daten:

Lauflänge	71 cm + 2 cm, 76 cm + 2 cm
Schaftlänge	36,8 cm
Gewicht	3.500 g
Schaft	Spezialjagdschaft, Sporting-Vorderschaft
Basküle	Stahl
Chokeeinsätze	Extended-Technichoke, Cylinder, 1/4, 1/2, 3/4, 1/1
Laufschiene	11 mm breit, ventiliert, guillochiert
Sonstiges	goldener selektiver Einabzug (verstellbar), Ejektor, LPA-Leuchtkorn, Stahlschrotbeschuss, ventilierte Gummi-Schaftkappe, Laufumschaltung, Waffenkoffer mit beiliegendem Negrini Schloss zum Nachrüsten

Bestell-Nr.	Modell	Kaliber	Lauflänge	UVP in €* 
231 31 44	CARRERA® HSX SPORTING	12/76	71 cm + 2 cm	2.196,00
240 96 89	CARRERA® HSX SPORTING links	12/76	71 cm + 2 cm	2.285,00
241 40 25	CARRERA® HSX SPORTING*	12/76	76 cm + 2 cm	2.196,00

\*Verfügbarkeit auf Anfrage

CARRERA® PRO SPORTING



2.177,00 €



Die CARRERA PRO SPORTING ist die sportliche Variante in der CARRERA Modellreihe und ist mit einem Spezialsportingschaft ausgestattet. Desweiteren ist der untere Lauf geported um den Hochschlag der Läufe nach dem ersten Schuss zu minimieren, die Läufe haben ein ansprechendes Mattfinish.

Technische Daten:

Lauflänge	76 cm + 2 cm (unterer Lauf geported)
Schaftlänge	36,8 cm
Gewicht	3.650 g
Schaft	Spezialsportingschaft, sportlicher Vorderschaft
Basküle	Stahl
Chokeeinsätze	Extended-Technichoke, Cylinder, 1/4, 1/2, 3/4, 1/1
Laufschiene	11 mm breit, ventiliert, guillochiert
Sonstiges	goldener selektiver Einabzug (verstellbar), Ejektor, LPA-Leuchtkorn, Stahlschrotbeschuss, ventilierte Gummi-Schaftkappe, Laufumschaltung, unterer Lauf geported, Waffenkoffer mit beiliegendem Negrini Schloss zum Nachrüsten

Bestell-Nr.	Modell	Kaliber	Lauflänge	UVP in €* 
240 30 34	CARRERA® PRO SPORTING	12/76	76 cm + 2 cm	2.177,00

Verfügbarkeit auf Anfrage

Aufpreis für Umbau auf Hinterschaft links 150,00 €

CARRERA® SPORTING



1.841,00 €



Die CARRERA SPORTING ist mit ihrer Lauflänge von 73 cm der All-rounder in der CARRERA Modellreihe, mit dieser Lauflänge und Ausstattung kann man sowohl jagdliche als auch sportliche und Parcours Disziplinen problemlos abdecken.

Technische Daten:

Lauflänge	73 cm
Schaftlänge	36,8 cm
Gewicht	3.600 g
Schaft	Spezialsportingschaft, sportlicher Vorderschaft
Basküle	Stahl
Chokeeinsätze	Inner-Technichoke, Cylinder, 1/4, 1/2, 3/4, 1/1
Laufschiene	11 mm breit, ventiliert, guillochiert
Sonstiges	selektiver Einabzug, Ejektor, LPA-Leuchtkorn, Stahlschrotbeschuss, ventilierte Gummi-Schaftkappe, Laufumschaltung, Waffenkoffer mit beiliegendem Negrini Schloss zum Nachrüsten

Bestell-Nr.	Modell	Kaliber	Lauflänge	UVP in €* 
240 30 33	CARRERA® SPORTING	12/76	73 cm	1.841,00

\* siehe Seite 223

Hersteller: F.A.I.R. S.r.l. / Via Gitti 41 / 25060 Marcheno (Brescia) / IT / [www.fair.it](http://www.fair.it)

RACING SPORTING



ab 2.294,00 €



Bei der Entwicklung der RACING SPORTING stand das intuitive Treffen im Vordergrund. Spezialstahl und exklusive Mechanik sind die Stärken dieser Flinte. Ein solider Verschluss, große Verriegelungsflächen, meisterliche Handarbeit und ein extrem präziser Aufbau sind Eigenschaften die Flinten der Spitzenklasse auszeichnen. Den sportlichen Belastungen ist diese Waffe sicher und nachhaltig gewachsen.

Technische Daten:

Lauflänge	76 cm + 2 cm
Schaftlänge	36,8 cm, verstellbarer Schafrücken, anatomisch geformter Pistolengriff
Gewicht	3.600 g
Schaft	Spezialsportingschaft, sportlicher Vorderschaft
Basküle	Stahl
Chokeeinsätze	Extended-Technichoke, Cylinder, 1/4, 1/2, 3/4, 1/1
Laufschiene	11 mm breit, ventiliert, guillochiert
Sonstiges	goldener selektiver Einabzug (verstellbar), Ejektor, LPA-Leuchtkorn, Stahlschrotbeschuss, ventilierte Gummi-Schaftkappe, Laufumschaltung, Waffenkoffer mit Zahlenschloss

Bestell-Nr.	Modell	Kaliber	Lauflänge	UVP in €* 
231 31 47	RACING SPORTING	12/76	76 cm + 2 cm	2.294,00
240 96 88	RACING SPORTING links	12/76	76 cm + 2 cm	2.379,00

RACING II SPORTING



ab 2.482,00 €



Die RACING II SPORTING ist wie die oben beschriebene RACING SPORTING, jedoch mit einem sportlichen Trapschaft und hoher Laufschiene.

Technische Daten:

Lauflänge	76 cm + 2 cm, 81 cm + 2 cm
Schaftlänge	36,8 cm, verstellbarer Schafrücken, anatomisch geformter Pistolengriff
Gewicht	3.750 g
Schaft	Spezialtrapschaft, sportlicher Vorderschaft
Basküle	Stahl
Chokeeinsätze	Extended-Technichoke, Cylinder, 1/4, 1/2, 3/4, 1/1
Laufschiene	11 mm breit, ventiliert, guillochiert
Sonstiges	goldener selektiver Einabzug (verstellbar), Ejektor, LPA-Leuchtkorn, Stahlschrotbeschuss, ventilierte Gummi-Schaftkappe, Laufumschaltung, Waffenkoffer mit beiliegendem Negrini Schloss zum Nachrüsten

Bestell-Nr.	Modell	Kaliber	Lauflänge	UVP in €* 
231 53 11	RACING II SPORTING	12/76	76 cm + 2 cm	2.482,00
241 40 26	RACING II SPORTING*	12/76	81 cm + 2 cm	2.541,00

\*Verfügbarkeit auf Anfrage

PREMIER SPORTING



1.635,00 €



Das mechanische Zusammenspiel, die Kombination ausgewählter Materialien und eine hohe Zuverlässigkeit machen die PREMIER Modellreihe zu einem internationalen Bestseller. Die PREMIER SPORTING ist die perfekte Einsteigerflinte für jagdliche wie sportliche Disziplinen.

Technische Daten:

Lauflänge	76 cm
Schaftlänge	36,8 cm
Gewicht	3.400 g
Schaft	Spezialjagdschaft, Vorderschaft mit Schnabel
Basküle	Stahl
Chokeeinsätze	Inner-Technichoke, Cylinder, 1/4, 1/2
Laufschiene	11 mm breit, ventiliert, guillochiert
Sonstiges	selektiver Einabzug, Ejektor, LPA-Leuchtkorn, Stahlschrotbeschuss, ventilierte Gummi-Schaftkappe, Laufumschaltung

Bestell-Nr.	Modell	Kaliber	Lauflänge	UVP in €* 
240 30 35	PREMIER SPORTING	12/76	76 cm	1.635,00

\* siehe Seite 223

Hersteller: F.A.I.R. S.r.l. / Via Gitti 41 / 25060 Marcheno (Brescia) / IT / [www.fair.it](http://www.fair.it)



Leichtausführungen mit Aluminium-Basküle.



Zulassung Gewehr Kal. 12 und 20 für Stahlpatronen.



verstellbarer Schafrücken



Wechselchokes bei Kal. 12-16-20-28.



Laseroptimiertes Schaftholz mit Öl-Finish



Weicher und langer Übergangskegel vom Patronenlager zum Lauf



Abzug mit millimetergenauer Feinregulierung.



F.A.I.R SMALL WECHSELSCHAFT-SET

Das Wechselschaft-Set ist eigens für Damen und zierliche Personen gedacht. Abweichend zum Standardschaft wurde hier die Schaftlängeauf ein Maß von 35 cm verkürzt. Das Set beinhaltet Hinter- und Vorderschaft, somit sind beide Teile farblich abgestimmt.



Modell	UVP in €*	UVP in €*
Small-Wechselschaft-Set	Standard-Modelle	Premier-Modelle
Rechtsausführung ohne Schaftverstellung	150,00	300,00
Rechtsausführung mit Schaftverstellung	270,00	420,00
Linksausführung ohne Schaftverstellung	210,00	360,00
Linksausführung mit Schaftverstellung	330,00	480,00

Aufpreis inkl. Umbau ab Werk

F.A.I.R. SUPER ADJUSTABLE STOCK

Erhältlich für F.A.I.R. Racing und Racing II

Der neue Super Adjustable Stock von F.A.I.R. passt für alle RACING Modelle aus dem Standardprogramm. Mit diesem Schaft verfügt man über eine Vielzahl an Einstellungsmöglichkeiten, die entweder für das sportliche Schießen oder Schießausbildung interessant sind.



Bestell-Nr.	Modell	Größen	UVP in €*
2430711	FAIR SCHAFT-SET RAC STD SUP.ADJ.	GR S, RECHTS	2.150,00
2430712	FAIR SCHAFT-SET RAC STD SUP.ADJ.	GR M, RECHTS	2.150,00
2430713	FAIR SCHAFT-SET RAC STD SUP.ADJ.	GR L, RECHTS	2.150,00
2430714	FAIR SCHAFT-SET RAC STD SUP.ADJ.	GR XL, RECHTS	2.150,00

\*Verfügbarkeit auf Anfrage

Bestell-Nr.	Modell	Größen	UVP in €*
2430715	FAIR SCHAFT-SET RAC STD SUP.ADJ.	GR S, LINKS	2.150,00
2430716	FAIR SCHAFT-SET RAC STD SUP.ADJ.	GR M, LINKS	2.150,00
2430717	FAIR SCHAFT-SET RAC STD SUP.ADJ.	GR L, LINKS	2.150,00
2430718	FAIR SCHAFT-SET RAC STD SUP.ADJ.	GR XL, LINKS	2.150,00

F.A.I.R HOLZSCHAFTKAPPEN

Holzschafthappen in zwei Stärken (12 mm und 20 mm) zum Anpassen an F.A.I.R Modelle mit ventilierter Gummi-Schafthappe; Hinweis: Nicht für das Modell PREMIER EM verwendbar.



Bestell-Nr.	Modell	UVP in €*
243 20 10	F.A.I.R. Schafthappe Holz 12 mm	29,90
243 20 11	F.A.I.R. Schafthappe Holz 20 mm	30,90

F.A.I.R TECHNICHOKERWEITERUNGS-BOX

Erweiterungs-Box für PREMIER EM und PREMIER SPORTING (Inner-Technichoke 3/4 + 1/1)



65,00 €

Bestell-Nr.	Modell	UVP in €*
240 36 28	F.A.I.R TECHNICHOKERweiterungs-Box	65,00

\* siehe Seite 223

Hersteller: F.A.I.R S.r.l. / Via Gitti 41 / 25060 Marcheno (Brescia) / IT / www.fair.it



F.A.I.R FLINTENKOFFER

Flinten- koffer mit Kombinations-Zahlenschloss für Waffen bis 76 cm Lauflänge



151,00 €

Bestell-Nr.	Modell	UVP in €*
231 91 51	F.A.I.R Flintenkoffer (ohne Inhalt)	151,00

F.A.I.R MUNITIONSKOFFER

Munitionskoffer für 200 Schrotpatronen



27,50 €

Bestell-Nr.	Modell	UVP in €*
231 91 52	F.A.I.R Munitionskoffer	27,50



F.A.I.R SCHIESSMÜTZE

6-Panel Cap, Farbe: dunkelblau, Design: gesticktes F.A.I.R-Logo mit Schriftzug in weiß, Größe individuell einstellbar.

13,80 €

Bestell-Nr.	Modell	UVP in €*
231 91 47	F.A.I.R Schießmütze	13,80



F.A.I.R POLO-SHIRT

Polo-Shirt, kurzarm, gerader Schnitt, Material: 100% Baumwolle, Farbe: dunkelblau, Design: gesticktes F.A.I.R Logo in weiß auf der linken Brust, Arm- und Kragenabschlüsse in grün/weiß/rot

62,00 €

Bestell-Nr.	Modell	UVP in €*
231 91 48	Größe M	62,00
231 91 49	Größe L	62,00
231 91 50	Größe XL	62,00

\* siehe Seite 223

Hersteller: F.A.I.R S.r.l. / Via Gitti 41 / 25060 Marcheno (Brescia) / IT / www.fair.it





Derya Arms wurde 1998 gegründet und zählt mittlerweile zu den renommiertesten türkischen Flintenherstellern. Derya versorgt Sportschützen und Sicherheitskräfte auf der ganzen Welt mit hochwertigen und zuverlässigen Waffen. Bei der Produktion verwendet Derya ausschließlich hoch qualitative Rohmaterialien. Permanente Qualitätskontrollen bilden die Grundpfeiler jeder Phase der Fertigung. Alle produzierten Waffen entsprechen immer dem TSE, SAAMI und CIP Standard. Der Name Derya steht deshalb für Qualität, aber auch für Kundenservice. Der direkte Draht zu seinen Kunden ermöglicht es dem Hersteller seine Technologien stets weiterzuentwickeln und neuen Marktanforderungen gerecht zu werden.

DERYA MERIVA SPORT MR-S2

Die Derya Schrotflinte Meriva O&U MR-S2 bietet Schützen ein Höchstmaß an Präzision und Komfort. Mit einer ventilierten, einstellbaren Laufschiene von 8 mm, einer niedrigen Basküle und einem stabilen Schwung- sowie angenehmen Rückstoßverhalten ermöglicht sie ein herausragendes Schießergebnis. Der verstellbare Schaft Rücken, fibre optic Visierung und die einfache Einstellung des Abzugsgewichts tragen zur individuellen Anpassung bei, während Merkmale wie die aus dem vollem gefräste Aluminiumbasküle, der Ejektor, der luxuriöse Nussbaumholzschaft und das MC-3 Mobile

LUX Choke-Set die Langlebigkeit und Vielseitigkeit dieser Schrotflinte unterstreichen.

- Im Lieferumfang ist ein robuster Koffer, 3 LUX Choke Einsätzen und einen Choke Schlüssel enthalten.
- Stahlbasküle
- Selektiver Einabzug
- Ventilierte Laufschiene
- Stahlschrotbeschuss



MR-S2

1.099,00 €

Bestell-Nr.	Modell	Ladesystem	Kaliber	Magazinkapazität	Lauflänge	Gewicht	Choke	Ejektor	Basküle	UVP in €* 
243 12 03	Meriva Sport MR-S2	Over & under	12/76	2	76 cm	3,6 kg	MC-3 Lux Choke	Ja	Stahl	1.099,00

DERYA MERIVA MR-300

Die DERYA Schrotflinte Meriva O&U MR-300 kombiniert beeindruckende Leistung mit ästhetischem Design. Die robuste Stahlbasküle ist mit einer eleganten Gravur verziert, was der Waffe eine ansprechende Optik verleiht. Ausgestattet mit einem Ejektor und einem selektiven Einabzug bietet diese Schrotflinte nicht nur Präzision, sondern auch eine reibungslose Handhabung. Der Nussbaumholzschaft, das inkludierte MC-3 Choke-Set (Cylinder, Vollchoke, Modified) sowie der Stahlschrotbeschuss unterstreichen die Vielseitigkeit

und Qualität dieser Waffe. Die ventilierte Laufschiene und die fibre optic Visierung runden das Gesamtpaket ab, indem sie eine klare Zielerfassung und optimale Präzision gewährleisten.

- Stahlbasküle
- Selektiver Einabzug
- Ventilierte Laufschiene
- Stahlschrotbeschuss



MR-300

999,00 €

Bestell-Nr.	Modell	Ladesystem	Kaliber	Magazinkapazität	Lauflänge	Gewicht	Choke	Ejektor	Basküle	UVP in €* 
243 12 02	Meriva MR-300	Over & under	12/76	2	71 cm	3,3 kg	MC-3 Choke set	Ja	Stahl	999,00

\* siehe Seite 223

Hersteller: Derya Arms Ltd. / 41959 Street Number: 24-1, 42700, Beyşehir / Konya/ TR / [www.deryaarms.com](http://www.deryaarms.com)  
Verantw. Person: RWS GmbH / Kronacher Straße 63 / 90765 Fürth / [www.rws-technology.com](http://www.rws-technology.com)



DERYA MERIVA MR-100

Die Meriva MR-100 Over & Under Schrotflinte im Kaliber 12 von DERYA ist zweifellos die Definition eines angemessenen Preis-Leistungs-Verhältnisses: Sie bietet einen großen Wert zu einem erschwinglichen Preis. Die Bockdoppelflinte verfügt über Multicho-

kes und Stahlschrotbeschuss. Vorder- und Hinterschaft sind aus hochwertigem Nussbaumholz. Die Fischhaut am Pistolengriff und Vorderschaft bietet eine sichere Handhabung in jeder Situation.

- Merkmale:**
- Robuste Stahlbasküle
  - Inkl. Ejektor
  - Nussbaumholzschaft
  - Inkl. MC-3 Choke-Set (Cylinder, Vollchoke, Modified)
  - Selektiver Einabzug
  - Mit Stahlschrotbeschuss



Bestell-Nr.	Modell	Ladesystem	Kaliber	Magazinkapazität	Lauflänge	Gewicht	Choke	Ejektor	Basküle	UVP in €* 
242 92 37	Meriva MR-100 / 71	Over & Under	12/76	2	71 cm	3,3 kg	MC-3 Choke-Set	ja	Stahl	929,00
241 18 05	Meriva MR-100 / 76	Over & Under	12/76	2	76 cm	3,4 kg	MC-3 Choke-Set	Ja	Stahl	929,00

DERYA LION CONCEAL C-300

Die LION Conceal C-300 ist eine effiziente und zuverlässige semi-automatische Flinte im Kaliber 12/76 – elegant verpackt mit leichtem, synthetischen Real Tree MAX-5 Hinterschaft und Vorderschaft. Ihr 71 cm Lauf ist standardmäßig mit einer flachen Schiene ausgestattet. Sie verfügt über ein leichtes Aluminiumsystem mit einer 5 + 1 Magazinkapazität.

Die weiche Schaftkappe ermöglicht präzise Anschläge und reduziert deutlich die Rückstoßkräfte der Waffe im Schuss. Das MC-3 Choke-Set (Cylinder, Vollchoke, Modified) macht diese Jagdflinte zu einer Waffe, die für jede Situation geeignet ist. Eine vergrößerte und abgeschrägte Ladeöffnung macht das Laden von Patronen mit und ohne Handschuhe schnell und einfach. Die Flinte verfügt über einen Stahlschrotbeschuss.



Bestell-Nr.	Modell	Ladesystem	Farbe	Kaliber	Magazinkapazität	Lauflänge	Gewicht	Choke	UVP in €* 
243 41 47	Lion Conceal C 300	Semi-Auto	Camo	12/76	5+1	71 cm	3,3 kg	MC-3 Choke-Set	799,00

\* siehe Seite 223

Hersteller: Derya Arms Ltd. / 41959 Street Number: 24-1, 42700, Beyşehir / Konya/ TR / [www.deryaarms.com](http://www.deryaarms.com)  
Verantw. Person: RWS GmbH / Kronacher Straße 63 / 90765 Fürth / [www.rws-technology.com](http://www.rws-technology.com)

LION PRACTICAL

Für das IPSC-Schießen überarbeitete und auf maximale Effektivität und Funktionalität optimierte Selbstlade-flinte im Kaliber 12/76! Die vergrößerten Zuführungs- und Auswurf-Öffnungen optimieren den Lademechanismus und garantieren somit ein schnelles Handling

- Merkmale:**
- Magazinkapazität (je nach Patronenlänge)
  - Vergrößerter Lade- und Verschlussfangknopf
  - Verlängerter Repetierhebel zur besseren Erreichbarkeit
  - Robuster Synthetic-Schaft mit integrierter Rückstoß-Dämpfung
  - Gummieinlagen am anatomisch geformten Pistolengriff und Vorderschaft sorgen für absolut sicheren Griff
  - Inkl. ventilierter 11 mm Laufschiene
  - Inkl. MC-3 Choke-Set (Cylinder, Vollchoke, Modified)
  - Mit Stahlschrotbeschuss

*\* um eine reibungslose Funktion zu garantieren, empfehlen wir Rottweil und GECO Schrotpatronen mit einer Mindestvorlage von 28 g.*

je **799,00 €**



Bestell-Nr.	Modell	Ladesystem	Farbe	Kaliber	Magazinkapazität	Lauflänge	Gewicht	Choke	UVP in €* 
242 13 38	Lion Practical LP-104	Semi-Auto	Schwarz/Rot	12/76	9+1	61 cm	3,0 kg	MC-3 Choke-Set	799,00
241 17 71	Lion Practical LP-101	Semi-Auto	Schwarz	12/76	9+1	61 cm	3,0 kg	MC-3 Choke-Set	799,00

MK-12 - SPECIAL EDITION



ab **1.165,00 €**

Bestell-Nr.	Modell	Ladesystem	Farbe	Kaliber	Magazinkapazität	Lauflänge	Gewicht	Choke	UVP in €* 
242 13 36	MK-12 AS-102SF	Semi-Auto	Burnt Bronze	12/76	2+1, 5+1, 10+1	50 cm	3,5 kg	MC-3 Choke-Set	1.165,00
241 17 67	MK-12 AS-103GP	Semi-Auto	O.D. Green	12/76	2+1, 5+1, 10+1	50 cm	3,5 kg	MC-3 Choke-Set	1.249,00

Hersteller: Derya Arms Ltd. / 41959 Street Number: 24-1, 42700, Beyşehir / Konya/ TR / [www.deryaarms.com](http://www.deryaarms.com)  
Verantw. Person: RWS GmbH / Kronacher Straße 63 / 90765 Fürth / [www.rws-technology.com](http://www.rws-technology.com)



MK-12

Die leistungsfähige und vielseitige MK-12 ist eine gasbetriebene, halbautomatische Flinte mit zweiteiliger Gehäusekonstruktion aus hochwertigem 7075 Aluminium. Die Sicherung, der Verschlussfang und Magazinauslöser entsprechen in ihrer Funktion dem eines AR15. Am Verschlussgehäuse wurden Picatinny-Schienen angebracht, die die Montage von optional erhältlichem Zubehör erlauben. Standardmäßig ist die MK-12 mit einer verstellbaren offenen Visierung

ausgestattet, die beide verstellt werden können. Der Teleskop-Hinterschaft, sowie die Wangenauflage sind individuell einstellbar. Die integrierte, weiche Schaftkappe mindert den Rückstoß. Zum Lieferumfang gehören neben den drei abnehmbaren (2+1, 5+1, 10+1) Kastenmagazinen, eine Ledertasche, Wechselchokes und das Zerlegewerkzeug.



AS-500\*



AS-430\*



AS-350\*



AS-240\*

je 1.129,00 €

- Merkmale:**
- Verstellbarer Teleskop-Schaft und Wangenpolster
  - Taktischer, griffiger Kunststoffschaff mit Pistolengriff
  - BufferBolt®-System
  - Beidhändiger Ladegriff
  - Vorderschaft mit MIL-STD 1913 Picatinny-Schiene und M-Lock
  - Direktabzug
  - Hartanodisierter Systemkasten
  - Inkl. MC-3 Choke-Set (Cylinder, Vollchoke, Modified)
  - Mit Stahlschrotbeschluss

*\* um eine reibungslose Funktion zu garantieren, empfehlen wir Rottweil und GECO Schrotpatronen mit einer Mindestvorlage von 28 g.*

Bestell-Nr.	Modell	Ladesystem	Farbe	Kaliber	Magazinkapazität	Lauflänge	Gewicht	Choke	UVP in €*
241 17 63	MK-12 AS-500	Semi-Auto	Schwarz	12/76	2+1, 5+1, 10+1	50 cm	3,4 kg	MC-3 Choke-Set	1.129,00
242 35 36	MK-12 AS-430	Semi-Auto	Schwarz	12/76	2+1, 5+1, 10+1	43 cm	3,3 kg	MC-3 Choke-Set	1.129,00
241 17 65	MK-12 AS-350	Semi-Auto	Schwarz	12/76	2+1, 5+1, 10+1	35 cm	3,2 kg	MC-3 Choke-Set	1.129,00
242 12 00	MK-12 AS-240	Semi-Auto	Schwarz	12/76	2+1, 5+1, 10+1	24 cm	3,0 kg	MC-3 Choke-Set	1.129,00

\* siehe Seite 223

Hersteller: Derya Arms Ltd. / 41959 Street Number: 24-1, 42700, Beyşehir / Konya/ TR / [www.deryaarms.com](http://www.deryaarms.com)  
Verantw. Person: RWS GmbH / Kronacher Straße 63 / 90765 Fürth / [www.rws-technology.com](http://www.rws-technology.com)

DERYA .22LR TM22-A-18

Das Derya TM22 Semi-Auto Rifle ist ein halbautomatisches Gewehr in .22 Long Rifle, das dem Design des AR-15 nachempfunden ist. Der feste Schaft, Vorderschaft und das Gehäuse sind aus Flugzeugaluminium gefertigt. Dank der Standardmontage können auch andere mit dem AR-15 kompatible Schäfte auf das Derya TM-22

montiert werden. Ausgestattet mit einem 45,7 cm (18 Zoll) langen Lauf und einem halbautomatischen Rückstoßsystem, ist die Derya TM-22 für das Freizeit- und Sportschießen gedacht. Der Ladegriff befindet sich auf der linken Seite, hat ein ergonomisches Design und ist leicht zu betätigen.



TM22-A-18 C101DE Schwarz 699,00 €



TM22-A-18 C103L FDE 769,00 €



TM22-A-18 C110L Bronze 769,00 €



TM22-A-18 C111L Pink Camo 769,00 €

Bestell-Nr.	Modell	Ladesystem	Farbe	Kaliber	Magazinkapazität	Lauflänge	Gewicht	Mündungsgewinde	UVP in €*
242 93 47	TM22-A-18 C101DE	Semi-Auto	Schwarz	.22 LR	10 Schuss	18"	3,1 kg	1/2-28	699,00
243 18 21	TM22-A-18 C103L	Semi-Auto	FDE	.22 LR	10 Schuss	18"	3,1 kg	1/2-28	769,00
243 18 22	TM22-A-18 C110L	Semi-Auto	Bronze	.22 LR	10 Schuss	18"	3,1 kg	1/2-28	769,00
243 18 23	TM22-A-18 C111L	Semi-Auto	Pink Camo	.22 LR	10 Schuss	18"	3,1 kg	1/2-28	769,00

\* siehe Seite 223

Hersteller: Derya Arms Ltd. / 41959 Street Number: 24-1, 42700, Beyşehir / Konya/ TR / [www.deryaarms.com](http://www.deryaarms.com)  
Verantw. Person: RWS GmbH / Kronacher Straße 63 / 90765 Fürth / [www.rws-technology.com](http://www.rws-technology.com)



DERYA UNTERHEBEL REPETIERER TM22LA

Bei der Derya TM22 LA handelt es sich um einen Unterhebelrepetierer im Kaliber .22, der mit einem herausnehmbaren Kastenmagazin ausgerüstet werden kann. Die Waffe wird mit zwei 10-Schuss-Polymer-Magazinen geliefert, ein 25-Schuss-Magazin aus dem TM-

22-Zubehörsortiment ist zusätzlich erhältlich.Zur Aufnahme eines zusätzlichen Schalldämpfers ist ein Mündungsgewinde 1/2x28 vorhanden.Der Lauf verfügt außerdem über eine Picatinny-Schiene auf der Oberseite und eine feste Visierung für zusätzliche Präzision.



ab 569,00 €

Bestell-Nr.	Model	Ladesystem	Farbe	Kaliber	Magazinkapazität	Lauflänge	Gewicht	Mündungsgewinde	UVP in €*
243 18 24	TM22LA / C101	Lever Action	Wood	.22 LR	10+1	18"	2,5 kg	1/2 x 28	619,00
243 26 23	TM22LA / C401	Lever Action	Schwarz	.22 LR	10+1	18"	2,3 kg	1/2 x 28	569,00
243 26 24	TM22LA / C411	Lever Action	FDE	.22 LR	10+1	18"	2,3 kg	1/2 x 28	619,00
243 26 25	TM22LA / C408E	Lever Action	Blue Wood	.22 LR	10+1	18"	2,3 kg	1/2 x 28	679,00

\* siehe Seite 223

Hersteller: Derya Arms Ltd. / 41959 Street Number: 24-1, 42700, Beyşehir / Konya/ TR / www.deryaarms.com  
Verantw. Person: RWS GmbH / Kronacher Straße 63 / 90765 Fürth / www.rws-technology.com

NEU TM22 STANDARD

Die Derya TM22 Standard ist eine halbautomatische Büchse im Kaliber .22 Long Rifle mit einem leichten Polymer-Schaft und einer verstellbaren Wangenauflage für mehr Komfort und Präzision. Sie verfügt über eine Picatinny-Schiene zur Montage zusätzlicher Optik und ist mit einem integrierten Klappvisier ausgestattet. Die Waffe verfügt über einen 18,5-Zoll-Lauf, arbeitet mit einem zuverlässigen halbautomatischen Rückstoßladesystem und ist mit einem Mündungsgewinde (1/2x28) zum Anbringen von Schalldämpfern oder anderen Mündungsvorrichtungen ausgestattet. Die TM22 wird standardmäßig mit Bedienelementen für Rechtshänder geliefert, kann aber leicht für Linkshänder umgebaut werden.

Lieferumfang:  
• 2 Magazine mit 10 Schuss



TM22 - Zweibein  
89,00 €

je 339,00 €

Bestell-Nr.	Modell	Ladesystem	Farbe	Kaliber	Magazinkapazität	Lauflänge	Gewicht	Mündungsgewinde	UVP in €*
243 33 75	TM22 - STANDARD	Semi-Auto	Schwarz	.22LR	10+1	18,5"	1,7 kg	1/2 x 28	339,00
243 36 12	TM22 - STANDARD	Semi-Auto	FDE	.22LR	10+1	18,5"	1,7 kg	1/2 x 28	339,00
243 36 11	TM22 - Zweibein		Schwarz						89,00

BULLPUP

Die N-100 Bullpup von Derya Arms ist kurz, kompakt und leicht zu handhaben, hat aber dennoch die gleiche Präzision wie ein Langlaufgewehr. Ihre intuitiven, einfachen Funktionen und die 20 mm

Picatinny-Schiene machen sie zudem sehr vielseitig. Das innovative Design und die Verwendung hochwertiger Materialien überzeugen auf ganzer Linie.

- Merkmale:**
- Schaftkappe aus robustem Kunststoff, ergonomisch in idealer Linie zum Rückstoß positioniert
  - Auswerferabdeckung
  - Taktischer, griffiger Kunststoffschaff mit Pistolengriff
  - Durchgehende Picatinny-Schiene
  - Inkl. abnehmbarer Klappvisierung
  - Inkl. MC-3 Choke-Set (Cylinder, Vollchoke, Modified)
  - Inkl. zusätzlichem Gas Ring Spacer für stärkere Ladungen
  - Hartanodisierter Systemkasten
  - Mit Stahlschrotbeschluss



799,00 €

Bestell-Nr.	Modell	Ladesystem	Farbe	Kaliber	Magazinkapazität	Lauflänge	Gewicht	Choke	UVP in €*
241 17 70	Bullpup N-100	Semi-Auto	Schwarz	12/76	2+1, 5+1, 10+1	50 cm	3,45 kg	MC-3 Choke-Set	799,00

\* siehe Seite 223

Hersteller: Derya Arms Ltd. / 41959 Street Number: 24-1, 42700, Beyşehir / Konya/ TR / www.deryaarms.com  
Verantw. Person: RWS GmbH / Kronacher Straße 63 / 90765 Fürth / www.rws-technology.com



KOMPENSATOREN

Original Derya Kompensatoren für alle MK-12 IPSC Varianten

- Effektiver Kompensator gegen Rück- und Hochschlag im Schuss!
- Aufschraubbare Mündungsbremse auf das vorhandene Feingewinde
- Fixierung über Kontermutter
- Erhältlich in den Ausführungen kurz (9,5 cm), mittel (10,5 cm) und lang (13,5 cm)

Bestell-Nr.	Modell	UVP in €* 71,50
241 17 79	DERYA KOMPENSATOR KURZ	71,50
241 17 80	DERYA KOMPENSATOR MITTEL	82,00
241 17 78	DERYA KOMPENSATOR LANG	99,00

ab 71,50 €



MAGAZINE

10- bzw. 5-Schuss-Magazin für alle Flinten der MK-12 Serie

- Lackiertes Stahlblechgehäuse
- Farbe: schwarz
- Kaliber: 12/76

ab 27,90 €



Bestell-Nr.	Modell	UVP in €* 40,00
241 17 74	DERYA Magazin 10 Schuss	40,00
241 79 19	DERYA Magazin 5 Schuss	27,90

MAGAZINE TM 22

10- bzw. 25-Schuss-Magazin für alle Büchsen der TM 22 Serie

- Polymer Magazin
- Farbe: Schwarz
- Kaliber: .22



Bestell-Nr.	Modell	UVP in €* 14,90
243 18 26	DERYA Magazin TM22 10 Schuss / Polymer	14,90
243 18 27	DERYA Magazin TM22 25 Schuss / Polymer	27,90

WECHSELCHOKE-SET LUX

Original Derya Wechselchoke-Set F/M/C, inkl. Chokeschlüssel

F = Full Choke  
M = Modified Choke  
C = Cylinder Choke



74,90 €

Bestell-Nr.	Modell	UVP in €* 74,90
243 18 25	DERYA LUX Mobile Choke Set (F/M/C)	74,90

WECHSELCHOKE-SET

Original Derya Wechselchoke-Set F/M/C, inkl. Chokeschlüssel

F = Full Choke  
M = Modified Choke  
C = Cylinder Choke



49,00 €

Bestell-Nr.	Modell	UVP in €* 49,00
241 17 77	DERYA Wechselchoke-Set (F/M/C)	49,00

\* siehe Seite 223

Hersteller: Derya Arms Ltd. / 41959 Street Number: 24-1, 42700, Beyşehir / Konya/ TR / www.deryaarms.com  
Verantw. Person: RWS GmbH / Kronacher Straße 63 / 90765 Fürth / www.rws-technology.com

TUNING VERSCHLUSSFANG

Tuning Verschlussfang zur beidseitigen Benutzung!  
Der Tuning Verschlussfang steigert die Geschwindigkeit und Effizienz des regulären Verschlussfangs, da Sie einfach mit ihrem Abzugs-

finger den Verschlussfang arretieren / betätigen können und somit die rechte Hand am Griffstück lassen können – kein umständliches Umgreifen mehr.

14,90 €

- Passend für alle Derya MK-12 Modelle
- Einfache Installation: Mit einer Schraube am original Verschlussfanghebel anzubringen
- Geeignet für Links- und Rechtshänder
- Torx Schraube verhindert ein Herausdrehen beim Schießen
- Material: Stahl
- Erhältlich in den Farben schwarz oder orange



Bestell-Nr.	Modell	UVP in €* 14,90
242 35 09	Tuning Verschlussfang, schwarz (ohne Abb.)	14,90
242 35 08	Tuning Verschlussfang, orange	14,90

\* siehe Seite 223



Hersteller: Derya Arms Ltd. / 41959 Street Number: 24-1, 42700, Beyşehir / Konya/ TR / www.deryaarms.com  
Verantw. Person: RWS GmbH / Kronacher Straße 63 / 90765 Fürth / www.rws-technology.com



Passende Munition:  
Die **Schrotpatronen von GECO** erfüllen höchste Ansprüche.  
Alle Produktdetails und das gesamte Sortiment finden Sie auf Seite 70





NEU

# STEEL ACTION

Das Original. Made in Germany.





### TRADITION UND MODERNE

Das junge Unternehmen STEEL ACTION vereint modernste Techniken der Waffenherstellung und traditionelles Design in ihren Repetierern und steht damit klar zu seiner Passion: der Jagd. Aus der Praxis für die Praxis – eine sichere und präzise Waffe ist Grundlage für jeden jagdlichen Erfolg. Aus diesem Grund wurden alle Waffen mit größter Sorgfalt entwickelt. Hergestellt werden sie in einer Manufaktur in Köln.

Steel Action steht für innovative Lösungen, die Tradition und Moderne harmonisch verbinden. Die Geradezugrepetierbüchsen sind das Ergebnis meisterhaften Handwerks und modernster Technologie – geschaffen, um die Anforderungen der heutigen Jäger zu erfüllen und den Erfolg in jeder jagdlichen Situation zu sichern.

Die Steel Action Repetierbüchsen mit den Modellen „HS“ (Hunting Short) und „HM“ (Hunting Medium) sind moderne Jagdwaffen, die Schnelligkeit, Robustheit, Zuverlässigkeit und Präzision in einem

einmaligen Design vereinen. Sie verfügen über einen massiven 3-Warzen-Drehkopfverschluss mit Geradezug-Technik und einer ergonomischen, leichtgängigen und geräuscharmen Handspannung.

Alle Systemteile sind aus hochfestem Stahl gefertigt, die Oberflächen sind nitrocarburisiert, was die Waffe sehr verschleiß- und korrosionsresistent macht. Die Systemhülse mit integrierter Picatinny-Schiene und der fest im System verschraubte Ø 19 mm Semi-Weight Lauf von Lothar Walther garantieren eine hohe Präzision.

Standardmäßig sind die Modelle „HS“ und „HM“ mit einem 8 mm Riemenbügelanschluss, einem zweireihigem 5 Schuss Stahlmagazin (Standardkaliber) und einem M15x1-Gewinde ausgestattet. Der ab Werk justierte Direktabzug mit einem Abzugsgewicht von 900 g lässt sich zwischen 500-2500 g individuell auf die Bedürfnisse des Jägers einstellen.

Eine perfekte Einstellung der Schaftbackenhöhe ermöglicht der optional erhältliche Flex Schaft, der in der Höhe um 30 mm, als auch nach Links und Rechts individuell angepasst werden kann.

NEU STEEL ACTION HSL (HUNTING SHORT LIGHT)

Die neue STEEL ACTION HSL (Hunting Short Light) wurde gezielt für Jäger entwickelt, die eine leichte und führige Waffe bevorzugen – perfekt für die Pirsch oder die Bergjagd. Die Gewichtsreduktion von ca. 500 g\* wird durch ein ca. 2 mm schlankeres System, den schlankeren Ø 17 mm Lauf von Lothar Walther und die klassisch-schlankte Schaftform mit Ebenholzabschlüssen erreicht.

Selbstverständlich ohne dabei Kompromisse bei Robustheit und Zuverlässigkeit einzugehen. Zusätzlich erleichtert die HSL durch eine optimierte Handhabung die Verschlussentnahme wodurch eine schnellere und einfachere Reinigung ermöglicht wird. Für maximale Flexibilität sind die Magazine innerhalb der STEEL ACTION-Waffenreihe HS vollständig kompatibel. Serienmäßig sind Halder Push&Go Riemenbügel verbaut.

\* in Abhängigkeit der Holzdicke je 3.449,00 €

Bestell-Nr.	Modell	Kaliber	Schaft	Links / Rechts Ausführung	Magazin-kapazität	Lauf-länge	Gewinde	Lauf Durchmesser	Gesamt-länge	Gewicht ca.	UVP in €
NEU 243 39 17	STEEL ACTION HSL	.308 WIN	Holz / HK 3	Rechts	5	45 cm	M15x1	17 mm	98 cm	2900 g	3.449,00
NEU 243 41 42	STEEL ACTION HSL	.308 WIN	Holz / HK 3	Rechts	5	51 cm	M15x1	17 mm	104 cm	3000 g	3.449,00
NEU 243 41 43	STEEL ACTION HSL	6,5 CRM	Holz / HK 3	Rechts	5	56 cm	M15x1	17 mm	112 cm	3100 g	3.449,00

LOCHSCHAFT ab 3.268,00 €

Abbildung zeigt Laufkannelierung, gegen Mehrpreis erhältlich. Abbildung zeigt Holzklasse.

Bestell-Nr.	Modell	Kaliber	Schaft	Links / Rechts Ausführung	Magazin-kapazität	Lauf-länge	Gewinde	Lauf Durchmesser	Gesamt-länge	Gewicht ca.	UVP in €
243 34 26	STEEL ACTION HS	.308 WIN	Holz Lochschaft I HK 3	Rechts	5	51 cm	M15x1	19 mm	104 cm	3500 g	3.268,00
243 34 27	STEEL ACTION HS	.308 WIN	Holz Lochschaft I HK 3	Rechts	5	45 cm	M15x1	19 mm	98 cm	3350 g	3.268,00
243 34 30	STEEL ACTION HS	.308 WIN	Holz Lochschaft I HK 3	Links	5	51 cm	M15x1	19 mm	104 cm	3500 g	3.439,00
243 34 33	STEEL ACTION HM	.30-06 Spr.	Holz Lochschaft I HK 3	Rechts	5	56 cm	M15x1	19 mm	112 cm	3600 g	3.268,00
243 34 36	STEEL ACTION HM	8X57 JS	Holz Lochschaft I HK 3	Rechts	5	51 cm	M15x1	19 mm	107 cm	3500 g	3.268,00

\* siehe Seite 223 Hersteller: Steel Action GmbH / Adalbertstrasse 11-15 / 51103 / Köln / DE / www.steel-action.de



**HOLZSCHAFT**

ab **2.769,<sup>00</sup> €**



Abbildung zeigt Holzklasse 4.

Bestell-Nr.	Modell	Kaliber	Schaft	Links / Rechts Ausführung	Magazin-kapazität	Lauf-länge	Gewinde	Lauf Durchmesser	Gesamt-länge	Gewicht ca.	UVP in €
2433422	STEEL ACTION HS	.308 WIN	Holz I HK 1	Rechts	5	51 cm	M15x1	19 mm	104 cm	3550 g	2.769,00
2433423	STEEL ACTION HS	.308 WIN	Holz I HK 1	Links	5	51 cm	M15x1	19 mm	104 cm	3550 g	2.940,00
2433425	STEEL ACTION HS	.308 WIN	Holz I HK 1	Rechts	5	45 cm	M15x1	19 mm	98 cm	3450 g	2.769,00
2433432	STEEL ACTION HM	.30-06 Spr.	Holz I HK 1	Rechts	5	56 cm	M15x1	19 mm	112 cm	3700 g	2.769,00
2433435	STEEL ACTION HM	8X57 JS	Holz I HK 1	Rechts	5	51 cm	M15x1	19 mm	107 cm	3600 g	2.769,00



Abbildung zeigt Holzklasse 3.

Bestell-Nr.	Modell	Kaliber	Schaft	Links / Rechts Ausführung	Magazin-kapazität	Lauf-länge	Gewinde	Lauf Durchmesser	Gesamt-länge	Gewicht ca.	UVP in €
2433424	STEEL ACTION HS	.308 WIN	Holz Flex I HK 1	Rechts	5	51 cm	M15x1	19 mm	104 cm	3900 g	3.189,00

**SYNTHETIKSCHAFT\***

ab **2.649,<sup>00</sup> €**



Abbildung mit 10 Schuss Magazin (nicht im Lieferumfang enthalten)

Bestell-Nr.	Modell	Kaliber	Schaft	Links / Rechts Ausführung	Magazin-kapazität	Lauf-länge	Gewinde	Lauf Durchmesser	Gesamt-länge	Gewicht ca.	UVP in €
2433411	STEEL ACTION HS	.308 WIN	Synthetic - grün	Rechts	5	51 cm	M15x1	19 mm	104 cm	3600 g	2.649,00
2433420	STEEL ACTION HS	.308 WIN	Synthetic - grün	Rechts	5	45 cm	M15x1	19 mm	98 cm	3350 g	2.649,00
2433431	STEEL ACTION HM	.30-06 Spr.	Synthetic - grün	Rechts	5	56 cm	M15x1	19 mm	112 cm	3700 g	2.649,00
2433434	STEEL ACTION HM	8X57 JS	Synthetic - grün	Rechts	5	51 cm	M15x1	19 mm	107 cm	3600 g	2.649,00



Abbildung mit 10 Schuss Magazin (nicht im Lieferumfang enthalten)

Bestell-Nr.	Modell	Kaliber	Schaft	Links / Rechts Ausführung	Magazin-kapazität	Lauf-länge	Gewinde	Lauf Durchmesser	Gesamt-länge	Gewicht ca.	UVP in €
2433421	STEEL ACTION HS	.308 WIN	Synthetic - Flex	Rechts	5	51 cm	M15x1	19 mm	104 cm	3900 g	3.069,00

\* Keine Linksausführung

\* siehe Seite 223

Hersteller: Steel Action GmbH / Adalbertstrasse 11-15 / 51103 / Köln / DE / [www.steel-action.de](http://www.steel-action.de)

**MAGAZINE**

Passend für alle Steel Action Geradezug- Repetierer.

- Material: Stahl
- Magazinboden bzw. untere Hälfte ist schwarz lackiert

Bestell-Nr.	Modell	SCHUSS	UVP in €
2433453	STEEL ACTION Magazin HS .308	5	107,00
2433454	STEEL ACTION Magazin HS .308	10	180,00
2433455	STEEL ACTION Magazin HM .30-06	5	107,00
2433457	STEEL ACTION Magazin HM 8x57 JS	5	107,00



5 Schuss Magazin



10 Schuss Magazin

**MONTAGEN**

Brückenmontage mit zwei Stollen und Hebelfixierung für Zeiss oder Swarovski Schiene. Aus nitrocarburiertem Stahl.

Die Hybridmontage ist eine Kombination aus einer Brückenmontage und einer 30er Ringmontage, welche sich bis zu 5cm nach vorne/hinten verschieben lässt.



Brückenmontage



Hybridmontage

Bestell-Nr.	Modell	UVP in €
2433465	STEEL ACTION BRÜCKENMONTAGE ZEISS ZM	285,00
2433466	STEEL ACTION BRÜCKENMONTAGE SWAROWSKI SR	285,00
2433467	STEEL ACTION HYBRIDMONTAGE 30MM	345,00

**WEITERE AUSFÜHRUNGEN**

System	Kaliber	Lauf-länge	Magazin Kapazität (optional)
HS	.223 Rem	51	5 (10)
HS	.22-250	56	5
HS	.243 Win	51	5
HS	6,5 Creedmoor	56 / 61*	5
HS	7mm 08 Rem.	51	5
HS	.338 Federal	45* / 51	5
HM	6,5 x 55 SE	61	5
HM	.270 Win.	56	5

\* gegen Aufpreis

System	Kaliber	Lauf-länge	Magazin Kapazität (optional)
HM	7x64	56	5
HM	8,5x63 Reb	56	5
HM	9,3 x 62	51 / 56*	5
HM	7mm Rem. Mag.	61	4
HM	.300 Win. Mag.	56* / 61	4
HM	.338 Win. Mag.	56* / 61	4
HM	8,5 x 55 Blaser	51	4

Sie suchen nach einem anderen Kaliber oder Ausstattungsvarianten? Bitte bestellen Sie Ihre Wunschwaffe bei Ihrem Ansprechpartner im Vertrieb. Lieferzeit ca. 6-8 Wochen.

Zusätzlich verfügbare Kaliber / Lauf-längen / Anpassungen entnehmen Sie bitte den aufgeführten Tabellen.

Modell	UVP in €
Mündungsbremse	121,00
Ø 17 mm Lauf	170,00
Laufkannelierung	399,00
Flexschaft	420,00

\* siehe Seite 223

Hersteller: Steel Action GmbH / Adalbertstrasse 11-15 / 51103 / Köln / DE / [www.steel-action.de](http://www.steel-action.de)



# PROFESSIONELL. ZUVERLÄSSIG. TREFFSICHER.



Hunter

## PROFESSIONALITÄT

Auf praktische Erfahrung bauen und neueste wissenschaftliche Erkenntnisse nutzen. Alle wesentlichen mechanischen Waffenteile fertigen wir bei uns im Haus und bilden dafür eigene Fachkräfte im Bereich der Metalltechnik und im Traditionshandwerk des Büchsenmachers aus. Denn nur so entstehen Jagdgewehre auf höchstem Niveau – für eine Kundschaft, die das Beste von uns erwartet und es auch bekommt.

## ZUVERLÄSSIGKEIT

Waffen sind hochsensible Gebrauchsgegenstände. Sie müssen unter allen Umständen zuverlässig funktionieren – 100% und nicht 1% weniger. Gleiches gilt für unseren Service. Der Einsatz neuester Produktionstechniken und die laufende Weiterbildung und Schulung unserer Mitarbeiter sorgen für eine überdurchschnittliche Zufriedenheit – bei der Belegschaft und bei unseren Kunden.

## TREFFSICHERHEIT

Knapp daneben ist auch vorbei. Deshalb akzeptieren wir nur Volltreffer. Gelebte Waidgerechtigkeit fängt mit professioneller Ausrüstung an. Dank eines regelmäßigen Austausches mit unseren Kunden gewinnen wir immer wieder neue Erkenntnisse über das Entwicklungspotenzial unserer Waffen. So steigern wir die Qualität unserer Gewehre und erhöhen die Treffsicherheit unserer Kunden.



## ERST DAS ZUSAMMENSPIEL ERGIBT DEN ERFOLG.

Unsere Neuentwicklung Signature überzeugt mit dem Besten aus über 25 Jahren Erfahrung in der Waffenproduktion und einer sicheren und einfach zu bedienenden Handspannung. Wenn jede Sekunde zählt: Jagderfolg und Waidgerechtigkeit werden durch die legendäre Präzision unserer Repetierer und durch ihre intuitive Bedienung unmittelbar vor dem Schuss maßgeblich unterstützt.

### SCHAFT

Durch die ergonomische Formgebung der Schäfte wird der gefühlte Rückstoß vermindert.

### SYSTEM

Die Systemhülse wird aus hart eloxiertem Aluminium in schwarz matter Ausführung angeboten. Eine durchgehende Picatinny-Schiene aus Stahl ist werkseitig vormontiert.

### HANDSPANNUNG

Die Handspannung erhöht die Sicherheit und sitzt angenehm direkt am Verschlusskörper. Der schön geformte Hebel ist leicht und beinahe geräuschlos zu bedienen.

### ABZUG

Der Feinabzug steht trocken und löst mit kurzem Abzugsweg bei circa 850 Gramm aus.

Die Anforderungen der Jagd und Bedürfnisse des Jägers können sich ändern. Wir haben die passende Antwort darauf – die Signature ist mit moderner Wechsellauftechnologie ausgestattet. So können Sie entspannt in die Zukunft blicken.

### MAGAZIN

Der Drückmechanismus für die Einsteckmagazine ermöglicht ein leichtes und komfortables Be- und Entladen der Waffe. Je nach Kaliber werden Magazine mit 2 bis 5 Schuss angeboten.

### WECHSELLAUFSYSTEM

Die Technologie, mit der der Lauf in der Systemhülse fixiert ist, unterstützt einen einfachen und schnellen Laufwechsel.

### RÖWAXX

Der Lauf wird mit einem speziellen von uns entwickelten Prozedere keramikgestrahlt und plasmanitiert. Dadurch entsteht eine edle, seidenmatte Optik, welche äußerst korrosionsbeständig und kratzfest ist.

## SIGNATURE HUNTER



3.190,00 €

- Schichtholzschäft in braun
- schnellverstellbare Schaftbacke
- längen- und höhenverstellbare Schaftkappe
- individuelle Schaft-System-Bettung
- Schaftlänge (LOP): 34,5 cm bis 37,5 cm



### Technische Daten:

Laufdurchmesser: 17 mm  
Montage: Picatinny Rail (Stahl) montiert  
Abzug: trockener Feinabzug (ca. 800 g)  
Magazin: herausnehmbares 3 Schuss Magazin  
Mündungsgewinde: M15x1 mit Schutzkappe  
Schaft: einstellbarer Schichtholz Lochschaft  
Lieferung: Waffenkoffer  
Sonstiges: einstellbarer Schaft in Länge und Höhe

Bestell-Nr.	Modell	Kaliber	Lauflänge	Gewicht ca.	UVP in €*
243 15 27	RÖWA SIGNATURE HUNTER	6,5 Creedmor	56 cm	3,4 kg	3.190,00
242 99 88	RÖWA SIGNATURE HUNTER	.308 WIN.	47 cm	3,0 kg	3.190,00
242 17 04	RÖWA SIGNATURE HUNTER	.308 WIN.	51 cm	3,4 kg	3.190,00
242 90 16	RÖWA SIGNATURE HUNTER	.30-06	56 cm	3,4 kg	3.190,00
242 90 18	RÖWA SIGNATURE HUNTER	8X57 JS	51 cm	3,4 kg	3.190,00
242 99 90	RÖWA SIGNATURE HUNTER	8,5X55 Blaser	51 cm	3,1 kg	3.190,00

\* siehe Seite 223

Hersteller: Roessler RÖWA GmbH / Prof. Schlosser-Straße 31 / 6330 Kufstein / AT / www.titan6.com



NEU

SIGNATURE CARBON



- FBT Carbonschaft
- verstellbare Schaftbacke
- modern und ergonomisch
- individuelle Schaft-System-Bettung

3.999,<sup>00</sup> €



**Technische Daten:**  
Laufdurchmesser: 17 mm  
Montage: Picatinny Rail (Stahl) montiert  
Abzug: trockener Feinabzug (ca. 800 g)  
Magazin: herausnehmbares 3 Schuss Magazin  
Mündungsgewinde: M15x1 mit Schutzkappe  
Schaft: geölter Luxus Lochschaft aus Nussbaum mit bay. Backe  
Lieferung: Waffenkoffer

Bestell-Nr.	Modell	Kaliber	Lauflänge	Gewicht ca.	UVP in €* <div>NEU</div>
243 20 12	RÖWA SIGNATURE CARBON	.308 Win	51 cm	2,9 kg	3.999,00

SIGNATURE LUXUS LOCHSCHAFT



- Nussbaum, Holzklasse B
- Geölt, mattes Finish
- Schweinsrücken
- Bayrische Backe
- Tropfnase aus Edelholz
- individuelle Schaft-System-Bettung
- Schaftlänge (LOP): 36,5 cm

2.950,<sup>00</sup> €



**Technische Daten:**  
Laufdurchmesser: 17 mm  
Montage: Picatinny Rail (Stahl) montiert  
Abzug: trockener Feinabzug (ca. 800 g)  
Magazin: herausnehmbares 3 Schuss Magazin  
Mündungsgewinde: M15x1 mit Schutzkappe  
Schaft: geölter Luxus Lochschaft aus Nussbaum mit bay. Backe  
Lieferung: Waffenkoffer

Bestell-Nr.	Modell	Kaliber	Lauflänge	Gewicht ca.	UVP in €* <div>NEU</div>
243 15 35	RÖWA SIGNATURE LUXUS LOCHSCHAFT	6,5 Creedmor	56 cm	3,4 kg	2.950,00
242 99 89	RÖWA SIGNATURE LUXUS LOCHSCHAFT	.308 WIN.	47 cm	2,9 kg	2.950,00
242 17 02	RÖWA SIGNATURE LUXUS LOCHSCHAFT	.308 WIN.	51 cm	3,0 kg	2.950,00
242 90 14	RÖWA SIGNATURE LUXUS LOCHSCHAFT	.30-06	56 cm	3,0 kg	2.950,00
242 90 15	RÖWA SIGNATURE LUXUS LOCHSCHAFT	8X57 JS	51 cm	3,0 kg	2.950,00
242 99 91	RÖWA SIGNATURE LUXUS LOCHSCHAFT	8,5X55 Blaser	51 cm	3,0 kg	2.950,00

\* siehe Seite 223

Hersteller: Roessler RÖWA GmbH / Prof. Schlosser-Straße 31 / 6330 Kufstein / AT / [www.titan6.com](http://www.titan6.com)

SIGNATURE LUXUS



- Nussbaum, Holzklasse B
- geölt, mattes Finish
- Schweinsrücken
- Bayrische Backe
- Tropfnase aus Edelholz
- individuelle Schaft-System-Bettung
- Schaftlänge (LOP): 36,5 cm

2.750,<sup>00</sup> €



**Technische Daten:**  
Laufdurchmesser: 17 mm  
Montage: Picatinny Rail (Stahl) montiert  
Abzug: trockener Feinabzug (ca. 800g)  
Magazin: herausnehmbares 3-Schuss Magazin  
Mündungsgewinde: M15x1 mit Schutzkappe  
Schaft: Nussbaum mit bay. Backe  
Lieferung: Waffenkoffer

Bestell-Nr.	Modell	Kaliber	Lauflänge	Gewicht ca.	UVP in €* <div>NEU</div>
242 90 12	RÖWA SIGNATURE LUXUS	.30-06	56 cm	3,1 kg	2.750,00
242 16 97	RÖWA SIGNATURE LUXUS	.308 WIN.	51 cm	3,1 kg	2.750,00
243 17 98	RÖWA SIGNATURE LUXUS links	.308 WIN.	51 cm	3,0 kg	2.750,00
242 90 13	RÖWA SIGNATURE LUXUS	8X57 JS	51 cm	3,1 kg	2.750,00

NEU

SIGNATURE STANDARD



- Nussbaum, Holzklasse A
- geölt, mattes Finish
- gerader Rücken
- Monte Carlo Backe
- individuelle Schaft-System-Bettung
- Schaftlänge (LOP): 36,5 cm

2.280,<sup>00</sup> €



**Technische Daten:**  
Laufdurchmesser: 17 mm  
Montage: Picatinny Rail (Stahl) montiert  
Abzug: trockener Feinabzug (ca. 800 g)  
Magazin: herausnehmbares 3 Schuss Magazin  
Mündungsgewinde: M15x1 mit Schutzkappe  
Schaft: geölter Nussbaumschaft mit Monte-Carlo-Backe  
Lieferung: Waffenkoffer

Bestell-Nr.	Modell	Kaliber	Lauflänge	Gewicht ca.	UVP in €* <div>NEU</div>
243 40 70	RÖWA SIGNATURE STANDARD	.30-06	56 cm	3,1 kg	2.280,00
243 40 72	RÖWA SIGNATURE STANDARD	.308 Win	51 cm	3,2 kg	2.280,00

\* siehe Seite 223

Hersteller: Roessler RÖWA GmbH / Prof. Schlosser-Straße 31 / 6330 Kufstein / AT / [www.titan6.com](http://www.titan6.com)



SIGNATURE ALLROUND



2.550,00 €

- Polymerschaft mit 30%igen Glasfaser-Anteil
- Höhenverstellbare Schaftbacke
- Gerader Hinterschaft ohne Backe
- Grader Vorderschaftabschluss
- Alu-Block Bettung
- Schaftlänge (LOP): 36,5 cm
- Soft-Touch Oberfläche im Standard



**Technische Daten:**  
Laufdurchmesser: 17 mm  
Montage: Picatinny Rail (Stahl) montiert  
Abzug: trockener Feinabzug (ca. 800g)  
Magazin: herausnehmbares 3-Schuss Magazin  
Mündungsgewinde: M15x1 mit Schutzkappe trockener Feinabzug (ca. 800g)  
Schaft: Softtouchschaft mit Soft Touch Beschichtung  
Lieferung: Waffenkoffer

Bestell-Nr.	Modell	Farbe	Kaliber	Lauflänge	Gewicht ca.	UVP in €* 
243 15 21	RÖWA SIGNATURE ALLROUND	schwarz	.308 WIN.	51 cm	3,1 kg	2.550,00
243 15 22	RÖWA SIGNATURE ALLROUND	schwarz	.30-06	56 cm	3,1 kg	2.550,00
243 15 23	RÖWA SIGNATURE ALLROUND	schwarz	8X57 JS	51 cm	3,1 kg	2.550,00

EINSTECKMAGAZINE



Bestell-Nr.	Modell	UVP in €* 
MAGAZINE FÜR TITAN 3		
231 56 15	3-Patronen .222 Rem.	105,90
MAGAZINE FÜR TITAN 6 / SIGNATURE		
240 02 85	3 Patronen .243 Win., .308 Win.	105,90
240 02 86	5 Patronen .243 Win., .308 Win.	138,00
231 45 75	3 Patronen 7x64, .30-06	105,90
231 45 76	5 Patronen 7x64, .30-06	138,00
231 45 77	2 Patronen .300 Win. Mag.	105,90
231 45 78	4 Patronen .300 Win. Mag.	191,50
240 53 15	3 Patronen 8x57 IS	105,90
240 53 16	5 Patronen 8x57 IS	138,00
231 57 48	3 Patronen 9,3x62	105,90
231 57 49	5 Patronen 9,3x62	138,00
NEU 243 26 30	2 Patronen 8,5x55 Blaser Mag.	105,90
NEU 243 26 31	4 Patronen 8,5x55 Blaser Mag.	191,50

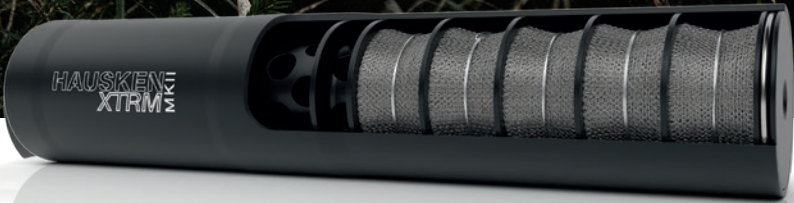
\* siehe Seite 223

Hersteller: Roessler RÖWA GmbH / Prof. Schlosser-Straße 31 / 6330 Kufstein / AT / www.titan6.com



HAUSKEN  
LYDDEMPER

DAS  
JAGDLICHE  
MULTITALENT.



JAKT XTRM JD224X

- | Ideal **ausbalancierte** Länge, Gewicht, Durchmesser
- | Die **leichteste** HAUSKEN **over-barrel** Produktlinie
- | **50 mm Durchmesser** für ausgewogene Schalldämpfung
- | Bis zu **34 dB Schalldruckpegelreduzierung**
- | Besonders **robust** mit hart **eloxierten** Innen- und Außenrohren
- | In **verschiedenen Farben** und als **JAKT Lite Version** (45 mm) erhältlich

Das **XTRM Stahlgittergewebe** garantiert zudem ein signifikantes Plus an Schalldämpfungsleistung.



MASTER THE POWER OF STILLNESS

Für mehr Info: [hausken-silencers.com](https://hausken-silencers.com)



# TITAN 6 STANDARD SET

## TITAN 6 STANDARD

**1.999,00 €**



### Technische Daten:

Lauflänge:	51 cm bei Kal. .308 Win., 56 cm bei Kal. .30-06
Laufdurchmesser:	17 mm
Abzug:	modifizierter Feinabzug (ca. 700 g)
Sicherung:	3-Stellungssicherung auf dem Kolbenhals
Magazin:	herausnehmbares 3-Schuss Magazin
Mündungsgewinde:	M14x1 mit Schutzkappe
Schaft:	geölter Nussbaumschaft mit deutscher Backe
Lieferung:	ohne Zielfernrohr



## ZUBEHÖR

- Henneberger Festmontage (Rail & 30er Ringe)
- Rößler Waffenkoffer inkl. passendem Negrini Schloss
- Rößler Gewehrriemen by Niggeloh in braun

Bestell-Nr.	Modell	Kaliber	UVP in €*
240 44 61	<b>TITAN 6 STANDARD SET</b>	.308 Win.	1.999,00

## TITAN 6 TAC

**2.580,00 €**



### Technische Daten:

**Technische Daten:**

Lauflänge:	61 cm
Laufdurchmesser:	22 mm
Abzug:	modifizierter Feinabzug (ca. 700 g)
Sicherung:	3-Stellungssicherung auf dem Kolbenhals
Magazin:	herausnehmbares 5-Schuss-Magazin
Mündungsgewinde:	M14x1 inkl. RÖWA Mündungsfeuerdämpfer
Schaft:	MDT Alu-Fixschaft
Montage:	Picatinny-Rail mit 20 MOA Vorneigung
Sonstiges:	inkl. verschiedener Griffstücke als Ersatz / zum Austausch
Lieferung:	Waffenkoffer, ohne Zweibein

Bestell-Nr.	Kaliber	UVP in €*
243 13 29	.308 Win.	3.800,00

# WUNSCH-MASCHINE TITAN 6

Einfach klicken statt lange grübeln: Mit dem vielseitigen Modul-System von RÖSSLER AUSTRIA kann man sich aus zahlreichen Kombinationen die ganz persönliche Traumwaffe zusammenstellen. Vom individuell passenden Kaliber bis zum speziellen Zubehörteil. Um die Auswahl zu erleichtern, wurde ein interaktiver Konfigurator entwickelt, mit dem jeder seine Wunsch-Waffe einfach per Klick zusammenstellen kann.

Den Konfigurator finden Sie auf der Webseite **www.titan6.com**

- Auswahl der Traumwaffe aus Tausenden von Kombinationsmöglichkeiten
- detaillierte Produktbeschreibung zu den einzelnen Komponenten
- Lieferzeitangabe
- Preisinformation in Echtzeit
- bequeme Ausdruckmöglichkeit



## DER WEG ZUM KONFIGURATOR



Hinweis: Die im Konfigurator angegebenen Preise sind unverbindliche Preisempfehlungen und dienen ausschließlich der Orientierung. Bitte holen Sie sich bei Ihrem Waffenhändler ein detailliertes Angebot ein.



GLOCK®  
PERFECTION



Die perfekte Kombination von Sicherheit, Zuverlässigkeit, Lebensdauer und Präzision kennzeichnet GLOCK Pistolen. Intensive Zusammenarbeit mit Polizei und Militär ergab die modernste Dienstpistole, die aufgrund ihrer speziellen Eigenschaften auch als Sportpistole und Selbstverteidigungswaffe weltweit größte Anerkennung findet.

**„Safe Action“ Abzugssystem.**  
Im Gegensatz zu herkömmlichen „Double Action“ (D/A) Pistolen bietet das GLOCK „Safe Action“ System einen konstanten Abzugsweg, sowie gleiches Abzugsgewicht vom ersten bis zum letzten Schuss. Der Abzug ist das einzige Bedienelement und steuert auch ein automatisches Sicherungssystem. Das Abzugsgewicht kann je nach Einsatzzweck variiert werden – ein zusätzlicher Sicherheitsfaktor auch beim Umsteigen von konventionellen Handfeuerwaffen.

**Drei Sicherungen.**  
Die Kombination von 3 automatischen Sicherungen und einem konstanten Double Action Abzugssystem (=„Safe Action“) macht die GLOCK Pistole zur sichersten der Welt. Beim Ziehen des Abzugs werden drei, voneinander unabhängig arbeitende, automatische Sicherungen (Abzugssicherung, Schlagbolzensicherung, Fallsicherung) nacheinander entsichert. Nach der Schussabgabe und nach Loslassen des Abzugs sind alle drei Sicherungen wieder automatisch aktiv.

**Einfachste Bauweise.**  
GLOCK Pistolen haben etwa um die Hälfte weniger Teile als vergleichbare Pistolen. Das Standardmodell GLOCK 17 hat nur 34 Teile, davon 2 Stifte und keine einzige Schraube. Je weniger Teile, desto weniger Fehlfunktionen. Zusätzlich wird eine 100%ige Austauschbarkeit der Teile garantiert. Das Zerlegen zur Reinigung ist ohne Werkzeug, die komplette De-/Montage mit einfachsten Standardwerkzeugen möglich.

**Schlagfester Kunststoff.**  
Der aus einem Stück gefertigte Griff der GLOCK Pistole ist extrem widerstandsfähig, jedoch 86% leichter als Stahl. Er ist unempfindlich gegen Einflüsse wie Hitze, Kälte, Salzwasser, Schlag, Sand, Schlamm etc. – praktisch unzerstörbar.

**Präzision.**  
Das ergonomische Griffstück besticht durch natürlichen Griffwinkel und ermöglicht beste Deutschesseigenschaften. Die Fertigung mit modernsten Maschinen und Technologien garantiert höchste Präzision, zu der auch ein einzigartiges Laufprofil beiträgt. Hervorragende Dämpfungseigenschaften des Griffstückes sowie die optimale Lage der Laufachse verringern den Rückstoß beträchtlich und erhöhen somit auch die Präzision.

**NEU GLOCK A-CUT™ KOMBINATION MIT AIMPOINT™ COA™ ROTPUNKTVISIER**

GLOCK stellt die neue Direct-Cut-Kombination vor, die in Zusammenarbeit mit Aimpoint, dem Pionier der Rotpunktvisiere, entwickelt und getestet wurde. Das Aimpoint™ A-CUT™ ermöglicht die Montage des neuen Aimpoint™ COA™ Rotpunktvisiers ohne Adapterplatten auf GLOCK-Pistolen im Kaliber 9mm Luger. Diese spezielle Montagelösung ermöglicht einen sicheren Halt des des Aimpoint™ COA™Leuchtpunktvisiers, das für höchste Präzision entwickelt wurde. Dieses exklusive Paket ist nur bei GLOCK erhältlich

und enthält eine ausgewählte GLOCK-Pistole mit dem Aimpoint™ A-CUT in Kombination mit dem Aimpoint COA™ Leuchtpunktvisier. Die Kombination wird vollständig montiert mit einer mitgelieferten Batterie geliefert, die auch bei montierter Optik eingesetzt werden kann. Alle Materialien entsprechen den Qualitätsgrundsätzen von Aimpoint und GLOCK, auf die sich der Endbenutzer verlassen kann.



Das einzigartige Design von Aimpoint und GLOCK ermöglicht es, die Optik tiefer und fester im Schlitten zu montieren.



Der direkte Cut minimiert die Bewegung der Optik und erhöht die Stabilität und Widerstandsfähigkeit, wenn sie äußeren Einflüssen ausgesetzt ist.



Das Aimpoint A-CUT™ ermöglicht einen sicheren und zuverlässigen Halt des neuen Aimpoint™ COA™-Leuchtpunktvisiers und gewährleistet Wiederholgenauigkeit.



G19 GEN5 A-CUT™ COA™ COMBO  
ab **1.380,00 €**

Bestell-Nr.	Modell	Kaliber	UVP in €* 
243 41 24	GLOCK G47 A-CUT™ COA™ COMBO	9 mm Luger	1.512,00
243 41 25	GLOCK G43X A-CUT™ COA™ COMBO	9 mm Luger	1.380,00
243 41 26	GLOCK G45 A-CUT™ COA™ COMBO	9 mm Luger	1.512,00
243 41 28	GLOCK G19 GEN5 A-CUT™ COA™ COMBO	9 mm Luger	1.512,00
243 41 29	GLOCK G48 A-CUT™ COA™ COMBO	9 mm Luger	1.380,00

**NEU GLOCK HUNTER EDITION**

GLOCK stellt die Hunter Edition vor, die sich durch ihre olivgrüne Farbe und hochwertige, vielseitige Ausstattung auszeichnet. Diese Sonderedition ist in verschiedenen Konfigurationen erhältlich, die den Bedürfnissen des Schützen am besten entsprechen. GLOCK bietet eine Auswahl zwischen verschiedenen Set-ups der GLOCK 45 und der GLOCK 20 – von der bekannten MOS-Variante bis hin zur kürzlich eingeführten Aimpoint™ A-Cut™ in Kombination mit dem Aimpoint™ COA™-Rotpunktvisier an. Alle Pistolen bieten die

bewährten Gen5-Funktionen wie den umkehrbaren Magazinhalter und den beidhändig bedienbaren Verschlussfanghebel für hohe Flexibilität. Darüber hinaus enthält die Hunter Edition sorgfältig ausgewählte Elemente für eine Vielzahl von Anwendungen, darunter einen Lauf mit Gewinde und selbstleuchtende Visiere. Die GLOCK Hunter Edition mit all ihren Komponenten wurde für eine verbesserte Schussleistung entwickelt.



LANYARD CLIP



Laufgewinde nur für G45



Nachleuchtende Visierung  
(Nur für MOS Konfiguration)



G45 A-CUT™ COA™ COMBO  
HUNTER EDITION



G20 GEN5 MOS  
HUNTER EDITION

ab **1.069,00 €**

Bestell-Nr.	Modell	Kaliber	UVP in €* 
243 43 14	GLOCK G45 A-CUT™ COA™ COMBO HUNTER EDITION	9 mm Luger	1.741,00
243 43 13	GLOCK G45 MOS HUNTER EDITION	9 mm Luger	1.145,00
243 43 12	GLOCK G20 GEN5 MOS HUNTER EDITION	10 mm Auto	1.061,00



Gen5 – DIE NEUE GLOCK GENERATION

Die Generation 5 vereint die Technologie der Zukunft mit verbesserter Flexibilität, Geschwindigkeit und der von GLOCK gewohnten Zuverlässigkeit!



Bestell-Nr.	Modell	Kaliber	Länge gesamt mm	Länge Lauf mm	Breite mm	Gewicht ungeladen inkl. Magazin in g	Magazinkapazität Schuss	UVP in €* 
217 04 26	17	9 mm Luger	204	114	32	710	17/19	675,00
231 71 51	17 oliv	9 mm Luger	204	114	32	k.A.	17/19	675,00
231 90 96	17 mit Gewindelauf M13,5x1 links	9 mm Luger	k.A.	k.A.	32	k.A.	17/19	783,00
231 75 10	17 Gen4	9 mm Luger	202	114	32	710	17/19	723,00
231 92 59	17 Gen4 M.O.S.	9 mm Luger	202	114	32	705	17/19	844,00
231 90 95	17 Gen4 mit Gewindelauf M13,5x1 links	9 mm Luger	k.A.	k.A.	32	k.A.	17/19	882,00
240 24 90	17 Gen4 M.O.S. mit Gewindelauf M13,5x1 links	9 mm Luger	k.A.	k.A.	32	k.A.	17/19	1.004,00
240 54 99	17 Gen5 FS	9 mm Luger	202	114	34	708	17/19	796,00
241 00 40	17 Gen5 FS M.O.S.	9 mm Luger	202	114	34	708	17/19	916,00
241 11 71	17 Gen5 FS mit Gewindelauf M13,5x1 links	9 mm Luger	k.A.	k.A.	32	k.A.	15/17	940,00
241 11 72	17 Gen5 FS M.O.S. mit Gewindelauf M13,5x1 links	9 mm Luger	k.A.	k.A.	32	k.A.	15/17	1.076,00
217 05 15	22	.40 S&W	204	114	32	725	15/16	675,00
240 83 88	22 oliv	.40 S&W	204	114	32	k.A.	15/16	675,00
242 13 30	22 Gen5 FS	.40 S&W	202	114	34	806	15/16	796,00
242 13 31	22 Gen5 FS M.O.S.	.40 S&W	202	114	34	806	15/16	916,00
242 92 60	20 Gen5 M.O.S.	10 mm Auto	205	117	35	845	15	1.017,00
242 92 59	21 Gen5 M.O.S.	.45 Auto	205	117	35	825	13	1.017,00

Crossover und Compact Modelle

241 88 77	19X coyote	9 mm Luger	189	102	33	704	17/19	796,00
241 00 39	45 FS	9 mm Luger	189	102	34	694	17/19	796,00
241 18 90	45 FS M.O.S.	9 mm Luger	189	102	34	695	17/19	916,00
241 18 91	45 FS M.O.S. mit Gewindelauf M13,5x1 links	9 mm Luger	189	k.A.	34	k.A.	17/19	1.076,00
242 95 45	47 FS M.O.S.	9 mm Luger	202	114	34	735	17/19	916,00
242 95 46	47 FS M.O.S. mit Gewindelauf M 13,5x1 links	9 mm Luger	k.A.	k.A.	34	k.A.	17/19	1.076,00
241 05 80	48 FS (silver slide)	9 mm Luger	185	106	28	588	10	760,00
242 02 33	48 R/FS M.O.S. (ohne Adapterplatten)	9 mm Luger	185	106	28	584	10	809,00
242 02 35	48 R/FS M.O.S. (ohne Adapterplatten) inkl. RMSc Shield	9 mm Luger	185	106	28	k.A.	10	1.291,00
241 27 07	48 black R/FS	9 mm Luger	185	106	28	588	10	760,00
243 19 08	49 Gen5 FS M.O.S.	9 mm Luger	197	114	34	591	15/17	916,00
217 04 85	19	9 mm Luger	187	102	32	670	15/17	675,00
240 83 87	19 oliv	9 mm Luger	187	102	32	k.A.	15/17	675,00

\* siehe Seite 223

Hersteller: Glock Ges.mbH / Gaston Glock-Platz 1 / 2232 Deutsch-Wagram / AT / www.glock.com

Bestell-Nr.	Modell	Kaliber	Länge gesamt mm	Länge Lauf mm	Breite mm	Gewicht ungeladen inkl. Magazin in g	Magazinkapazität Schuss	UVP in €* 
231 90 98	19 mit Gewindelauf M13,5x1 links	9 mm Luger	k.A.	k.A.	k.A.	k.A.	15/17	783,00
231 75 11	19 Gen4	9 mm Luger	185	102	32	670	15/17	723,00
231 92 70	19 Gen4 M.O.S.	9 mm Luger	185	102	32	670	15/17	844,00
231 90 97	19 Gen4 mit Gewindelauf M13,5x1 links	9 mm Luger	k.A.	k.A.	k.A.	k.A.	15/17	882,00
•	19 Gen4 M.O.S. mit Gewindelauf M13,5x1 links		k.A.	k.A.	k.A.	k.A.	15/17	auf Anfrage
240 55 05	19 Gen5 FS	9 mm Luger	185	102	34	680	15/17	796,00
241 00 41	19 Gen5 FS M.O.S.	9 mm Luger	185	102	34	675	15/17	916,00
241 11 73	19 Gen5 FS mit Gewindelauf M13,5x1 links	9 mm Luger	k.A.	k.A.	k.A.	k.A.	15/17	940,00
241 11 74	19 Gen5 FS M.O.S. mit Gewindelauf M13,5x1 links	9 mm Luger	k.A.	k.A.	k.A.	k.A.	15/17	1.076,00
241 42 27	44	.22 l. r.	185	102	34	694	10	633,00
241 42 33	44 mit Gewindelauf M9x0,75	.22 l. r.	185	k.A.	32	k.A.	10	734,00
217 05 31	23	.40 S&W	187	102	32	670	13/14	675,00
240 83 95	23 oliv	.40 S&W	187	102	32	k.A.	13/14	675,00
242 13 32	23 Gen5 FS	.40 S&W	185	102	34	756	13/14	796,00
242 13 34	23 Gen5 FS M.O.S.	.40 S&W	185	102	34	756	13/14	916,00
241 92 50	25	.380 Auto	187	102	32	645	15/17	675,00

Subcompact und Slimline Modelle

217 01 59	26	9 mm Luger	165	87	32	615	10/12	675,00
240 83 96	26 oliv	9 mm Luger	165	87	32	k.A.	10/12	675,00
231 75 12	26 Gen4	9 mm Luger	163	87	32	610	10/12	723,00
240 69 05	26 Gen5	9 mm Luger	163	87	33	615	10/12	796,00
242 16 19	26 Gen5 FS M.O.S.	9 mm Luger	163	87	33	615	10/12	916,00
231 92 95	43	9 mm Luger	159	86,5	27	510	6	675,00
•	43 mit Gewindelauf M12x0,75 rechts	9 mm Luger	k.A.	k.A	27	k.A.	6	auf Anfrage
241 05 79	43X FS (silver slide)	9 mm Luger	165	87	28	530	10	735,00
242 02 39	43X R/FS M.O.S. (ohne Adapterplatten)	9 mm Luger	165	87	28	526	10	784,00
242 02 40	43X R/FS M.O.S. (ohne Adapterplatten) inkl. RMSc Shield	9 mm Luger	165	87	28	k.A.	10	1.267,00
241 27 06	43X black R/FS	9 mm Luger	165	87	28	530	10	735,00
217 01 67	27	.40 S&W	165	87	32	605	9/10	675,00
•	27 oliv	.40 S&W	165	87	32	k.A.	9/10	auf Anfrage
242 13 35	27 Gen5 FS	.40 S&W	163	87	33	676	9/10	796,00
231 88 79	42	.380 Auto	151	82,5	25	390	6	675,00
•	42 mit Gewindelauf M12x0,75 rechts	.380 Auto	k.A.	k.A.	k.A.	k.A.	6	auf Anfrage
243 19 09	29 Gen5	10 mm Auto	176	96	35	690	10	896,00
243 19 10	30 Gen5	.45 Auto	177	96	35	675	(9)/10	896,00

Competition und Long Slide Modelle

217 04 77	17L	9 mm Luger	242	153	33	755	17/19	834,00
217 07 79	34	9 mm Luger	224	135	33	735	17/19	834,00
231 76 97	34 Gen4	9 mm Luger	222	135	33	735	17/19	882,00
231 92 60	34 Gen4 M.O.S.	9 mm Luger	222	135	33	740	17/19	971,00
241 00 42	34 Gen5 FS M.O.S.	9 mm Luger	222	135	34	743	17/19	1.043,00
217 01 83	24	.40 S&W	243	153	33	840	15/16	834,00
217 07 87	35	.40 S&W	224	135	33	780	15/16	834,00
231 76 99	35 Gen4	.40 S&W	222	135	33	785	15/16	882,00
240 02 88	35 Gen4 M.O.S.	.40 S&W	222	135	33	785	15/16	971,00

Lieferumfang bei GLOCK-Pistolen:

Koffer aus Kunststoff, 2 Magazine, Ladehilfe, Putzstock mit Bürste. Alle hier angebotenen GLOCK-Pistolen sind serienmäßig mit Kunststoff-Visier, teils mit verstellbarer Kimme und der 2,0 kg-Abzugsfeder ausgestattet.

Ausnahmen: G19X mit Stahlvisier nachleuchtend, 3 Magazine; G44 ohne Ladehilfe.

- Keine Lagerware, Beschaffung bei Festauftrag

\* siehe Seite 223

Hersteller: Glock Ges.mbH / Gaston Glock-Platz 1 / 2232 Deutsch-Wagram / AT / www.glock.com





**all4hunters.com**  
BE A HUNTER ARMS AMMUNITION OPTICS PASSION

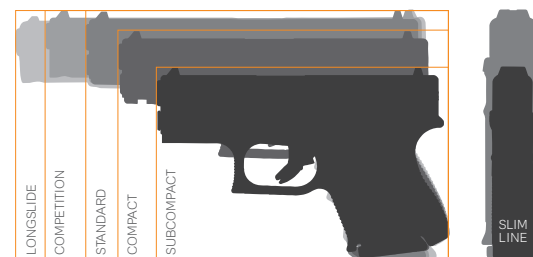
**all4shooters.com**  
BE A SHOOTER ARMS AMMUNITION OPTICS PASSION



## GLOCK MODELLGRÖSSEN

### So wählt man die richtige GLOCK

Jede GLOCK Pistole wurde konzipiert und konstruiert um einen gewissen Zweck zu erfüllen. Es ist wichtig, die beste Lösung zur Erfüllung der jeweiligen Anforderungen zu finden. Daher bietet GLOCK eine breite Palette unterschiedlich dimensionierter Modelle an. Das Wichtigste ist, ein Modell zu wählen mit dessen Größe und Kaliber man sich wohl fühlt. Testen Sie verschiedene GLOCK Pistolen bei einem Händler vor Ort, um die GLOCK zu finden, die perfekt zu Ihnen passt!



Maße und Gewichte	Gesamtlänge in mm	Lauf­länge in mm	Breite in mm	Gewicht ungeladen in g
Standard	202-205	114-117	32-34	700-870
Crossover	189-202	102-114	33-34	615-704
Compact	185-187	102	32-34	645-756
Slimline	151-185	82,5-106	25-28	390-635
Subcompact	163-177	87-96	32-35	585-760
Competition	222-224	135	33-34	735-785
Longslide	241-243	153	33-34	840-1005

Kaliber	Gewinde
9mm Luger	M13,5x1 links
9mm/.380 Slimline	M12x,075 rechts
.45 Auto	M16x1 links
.22 l.r.	M9x0,75 links



Die klassische GLOCK Pistole hat bereits unzählige Armee- und Polizeiangehörige im Dienstesatz überzeugt. Sie verbindet hohe Magazinkapazität mit gewohnter GLOCK Zuverlässigkeit.



Durch die kürzere Verschlusslänge und geringere Höhe als die Standard Modelle ist die GLOCK im kompakten Format universell einsetzbar.



Die GLOCK mit dem längsten Verschluss auf dem Markt weist die längste Visierlinie auf. Schnelle Zielerfassung gepaart mit GLOCK Leistungsfähigkeit.

### COMPACT SLIM

Das kompakte Slimline Griffstück mit seiner angenehmen Länge und dem schlanken Profil kombiniert einen gut balancierten Griff mit einem schlanken kompakten Verschluss zu einer idealen Lösung für das tägliche Tragen.



Eine Pistole im Handtaschenformat, die als Backup Waffe entwickelt wurde. In diese subkompakten Waffen passen alle double stack (zweireihigen) Magazine desselben Kalibers, wodurch sie als eine der vielseitigsten Pistolen in dieser Größe gilt.

### SUBCOMPACT SLIMLINE

Die beste Wahl für verdecktes Tragen. Dank der single stack (einreihigen) Magazintechnologie sind Slimline Pistolen die kleinsten GLOCK Pistolen mit den gleichen, vertrauten Vorzügen der größeren Modelle.

### CROSSOVER DESIGN

Ein gekürzter Verschluss und ein Griffstück mit angenehmer Länge, diese Kombination ergibt einen gut balancierten Griff, ausreichend Magazinkapazität und weniger Gewicht für ein komfortables verdecktes Tragen.



Mit einem etwas kürzeren Lauf und Verschluss als die Longslide Modelle, sind die GLOCK Competition Modelle außerdem mit verstellbaren Kimmen ausgestattet. Sie werden von Sportschützen besonders für ihre Präzision und zuverlässige Funktion geschätzt.



Modellgröße	Modell	Kaliber	Magazin- kapazität		Previous (Vorgängermode- lle)	Gen4	Gen5 / neue Modelle	Gen4 Gewindelauf	Gen5 Gewindelauf	M.O.S. Gen4	M.O.S. Gen5	M.O.S. Schlitten & Gewindelauf Gen4	M.O.S. Schlitten & Gewindelauf Gen5
Standard	G17	9 mm Luger	17 (19)	Bestell-Nr.	217 04 26	231 75 10	240 54 99	231 90 95	241 11 71	231 92 59	241 00 40	240 24 90	241 11 72
				UVP in €*	675,00	723,00	796,00	882,00	940,00	844,00	916,00	1004,00	1076,00
	G22	.40 S&W	15 (16)	Bestell-Nr.	217 05 15		242 13 30				242 13 31		
				UVP in €*	675,00		796,00				916,00		
	G20	10 mm Auto	15	Bestell-Nr.							242 92 59		
				UVP in €*							1017,00		
	G21	.45 Auto	13	Bestell-Nr.							242 92 60		
				UVP in €*							1017,00		
Crossover	G19X	9 mm Luger	17 (19)	Bestell-Nr.			241 88 77						
				UVP in €*			796,00						
	G47	9 mm Luger	17 (19)	Bestell-Nr.			241 00 39				241 18 90	242 95 45	241 18 91
				UVP in €*			796,00				916,00	916,00	1076,00
Compact	G44	.22 l.r.	10	Bestell-Nr.			241 42 27		241 42 33				
				UVP in €*			633,00		734,00				
	G19	9 mm Luger	15 (17)	Bestell-Nr.	217 04 85	231 75 11	240 55 05	231 90 97	241 11 73	231 92 70	241 00 41		241 11 74
				UVP in €*	675,00	723,00	796,00	882,00	940,00	844,00	916,00		1076,00
	G23	.40 S&W	13 (14)	Bestell-Nr.	217 05 31		242 13 32				242 13 34		
				UVP in €*	675,00		796,00				916,00		
	G48	9 mm Luger	10	Bestell-Nr.			241 27 07				242 02 33		
				UVP in €*			760,00				809,00		
Slimline	G48 inkl. RMSc Shield	9 mm Luger	10	Bestell-Nr.							242 02 35		
				UVP in €*							1291,00		
	G43	9 mm Luger	6	Bestell-Nr.			231 92 95						
				UVP in €*			675,00						
	G43X	9 mm Luger	10	Bestell-Nr.			241 27 06				242 02 39		
				UVP in €*			735,00				784,00		
	G43X inkl. RMSc Shield	9 mm Luger	10	Bestell-Nr.							242 02 40		
				UVP in €*							1267,00		
	G42	.380 Auto	6	Bestell-Nr.			231 88 79						
				UVP in €*			675,00						
Subcompact	G26	9 mm Luger	10 (12)	Bestell-Nr.	217 01 59	231 75 12	240 69 05				242 16 19		
				UVP in €*	675,00	723,00	796,00				916,00		
	G27	.40 S&W	9 (10)	Bestell-Nr.	217 01 67		242 13 35						
				UVP in €*	675,00		796,00						
Competition	G34	9 mm Luger	17 (19)	Bestell-Nr.	217 07 79	231 76 97				231 92 60	241 00 42		
				UVP in €*	834,00	882,00				971,00	1043,00		
	G35	.40 S&W	15 (16)	Bestell-Nr.	217 07 87	231 76 99				240 02 88			
				UVP in €*	834,00	882,00				971,00			
Longslide	G17L	9 mm Luger	17 (19)	Bestell-Nr.	217 04 77								
				UVP in €*	834,00								
	G24	.40 S&W	15 (16)	Bestell-Nr.	217 01 83								
				UVP in €*	834,00								

Alle weiteren hier nicht aufgeführten Modelle und Varianten können gegen Festauftrag beschafft werden. Für eine aktuelle Modellauswahl siehe [www.glock.at](http://www.glock.at)

\* siehe Seite 223

Hersteller: Glock Ges.mbH / Gaston Glock-Platz 1 / 2232 Deutsch-Wagram / AT / [www.glock.com](http://www.glock.com)

## RESERVEMAGAZINE

Bestell-Nr.	Modell	Kapazität	UVP in €*
217 69 71	G 17, 34	17 Patr.	31,70
231 75 16	G 17, 34 Gen5	17 Patr.	35,50
231 75 23	G 19X coyote	17 Patr.	35,50
217 65 13	G 19	15 Patr.	31,70
231 75 18	G 19 Gen5	15 Patr.	35,50
217 65 80	G 20, 40	15 Patr.	34,00
243 02 01	G 20 Gen5	15 Patr.	37,50
217 65 99	G 21, 41	13 Patr.	34,00
243 02 02	G 21 Gen5	13 Patr.	37,50
217 66 02	G 22, 24, 35	15 Patr.	31,70
242 13 39	G 22 Gen5	15 Patr.	35,50
217 66 10	G 23	13 Patr.	31,70
242 13 41	G 23 Gen5	13 Patr.	35,50
217 65 05	G 26	10 Patr.	31,70
231 75 20	G 26 Gen5	10 Patr.	35,50
217 65 21	G 27	9 Patr.	31,70
242 13 43	G 27 Gen5	9 Patr.	35,50
217 82 06	G 28	10 Patr.	31,70
217 82 14	G 29	10 Patr.	34,00
243 19 24	G 29 Gen5	10 Patr.	38,50
217 82 22	G 30	10 Patr.	34,00
217 83 11	G 30	9 Patr.	34,00
243 19 23	G 30 Gen5	10 Patr.	36,50
217 82 65	G 31	15 Patr.	31,70
217 82 73	G 32	13 Patr.	31,70
217 82 81	G 33	9 Patr.	31,70
217 84 51	G 36	6 Patr.	34,00
231 88 81	G 42 verlängerter Mag.boden	6 Patr.	34,00
231 92 96	G 43 verlängerter Mag.boden	6 Patr.	34,00
241 42 52	G 44	10 Patr.	20,40
241 05 81	G 48, 43X	10 Patr.	35,50

Hinweis: Die in der oben stehenden Tabelle aufgeführten Gen5-Magazine sind nicht abwärtskompatibel!

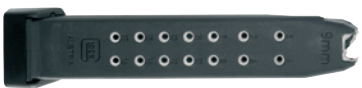
Magazine mit erhöhter Kapazität (plus 1/2 Patr.)

217 83 38	G 17	19 Patr.	34,00
231 75 17	G 17 Gen5	19 Patr.	37,50
231 75 24	G 19X coyote	19 Patr.	37,50
217 83 46	G 19	17 Patr.	34,00
231 75 19	G 19 Gen5	17 Patr.	37,50
217 83 54	G 22	16 Patr.	34,00
242 13 40	G 22 Gen5	16 Patr.	37,50
217 83 62	G 23	14 Patr.	34,00
242 13 42	G 23 Gen5	14 Patr.	37,50
217 83 89	G 26	12 Patr.	34,00
231 75 21	G 26 Gen5	12 Patr.	37,50
217 83 97	G 27	10 Patr.	34,00
217 84 00	G 28	12 Patr.	34,00
217 84 19	G 31	16 Patr.	34,00
217 84 27	G 32	14 Patr.	34,00
217 84 35	G 33	10 Patr.	34,00

Normal



+1/2



\* siehe Seite 223

## PERFORMANCE TRIGGER

Bestell-Nr.	Modell	UVP in €*
		
<b>FÜR GEN5 9 MM LUGER</b>		
243 19 19	<b>Glock Match Abzug Gen4/Gen5 9 mm</b>	120,50
243 19 20	<b>Glock Match Abzug Gen4/Gen5 .40</b>	120,50
243 19 21	<b>Glock Match Abzug Gen4 .357</b>	120,50
243 19 22	<b>Glock Match Abzug .22 L.r.</b>	120,50

\*Kann nur von einem Fachmann eingebaut werden


## VISIERUNGEN

Bestell-Nr.	Modell	UVP in €*
		
217 84 94	<b>Kimme, Kunststoff, verstellbar</b>	17,10
240 24 88	<b>Kimme und Korn, Stahl nachleuchtend</b>	24,90
242 44 09	<b>Kimme, verstellbar slim, für G44, Gen. 4 und Slimline</b>	17,10


## KIMMEN- WECHSELGERÄT

Bestell-Nr.	Modell	UVP in €*
		
217 81 41	<b>Universal Kimmen-Wechselgerät</b>	144,50

## TUNING-TEILE

Bestell-Nr.	Modell	UVP in €*
		
217 85 08	<b>Magazinhalter</b> , verlängert für Kal. 9 mm Luger, .380 Auto, .357 SIG, .40 S&W	1,20
231 81 08	<b>Magazinhalter</b> , verlängert für Gen4 und Gen5 Kal. 9 mm Luger, .40 S&W	1,20
217 85 24	<b>Verschluss-Fanghebel</b> , verlängert für Kal. 9 mm Luger, .357 SIG, .40 S&W	9,80
217 80 28	<b>Verschluss-Fanghebel</b> , verlängert für Kal. 10 mm Auto, .45 Auto (außer G 36)	9,80

## LADEHILFE

Bestell-Nr.	Modell	UVP in €*
		
217 71 37	<b>für Kal. 9 mm Luger, .380 Auto, .357 SIG, .40 S&amp;W</b>	2,40
217 77 30	<b>für Kal. 10 mm Auto, .45 Auto</b>	2,40

## STEUERFEDER

Bestell-Nr.	Modell	UVP in €*
		
217 78 62	<b>Steuernfeder 2,0 kg</b>	4,00
217 78 70	<b>Steuernfeder 2,5 kg</b>	4,00
217 78 89	<b>Steuernfeder 3,5 kg</b>	4,00

Hersteller: Glock Ges.mbH / Gaston Glock-Platz 1 / 2232 Deutsch-Wagram / AT / [www.glock.com](http://www.glock.com)





**MAGAZINTRICHTER**

Bestell-Nr.	Modell	UVP in €*
242 44 10	Magazintrichter für Gen5	26,50

**MAGAZINTASCHE, COMBAT-HOLSTER, DUTYHOLSTER**

Bestell-Nr.	Modell	UVP in €*
-------------	--------	-----------

Magazintasche - aus Kunststoff, Gürtelbreite bis 63 mm

219 16 87	für Kal. 9 mm Luger, .380 Auto, .357 SIG, .40 S&W	7,00
219 16 95	für Kal. 10 mm Auto, .45 Auto	7,00
231 93 01	für Modell G43 slim	7,00

Sport-/Combatholster - aus Kunststoff, Gürtelbreite bis 63 mm, auch links tragbar

219 16 79	für Kal. 9 mm Luger, .380 Auto, .357 SIG, .40 S&W	11,00
219 17 17	für Kal. 10 mm Auto, .45 Auto	11,00

Sport-/Dutyholster - aus Kunststoff (rechts)

219 16 52	für Kal. 9 mm Luger, .380 Auto, .357 SIG, .40 S&W Gürtelbreite bis 34 mm	14,70
219 16 60	für Kal. 9 mm Luger, .380 Auto, .357 SIG, .40 S&W Gürtelbreite bis 45 mm	14,70



219 16 87



219 16 79



219 16 52



nur mit Trageplatte  
verwendbar

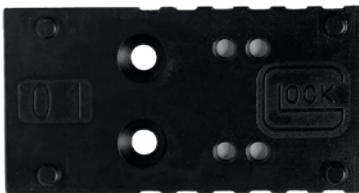
**SAFETY HOLSTER**

Safety Holster - aus Kunststoff, Gürtelbreiten bis 44 mm

Das GLOCK Safety Holster ist mit einer höchst effektiven Sperrvorrichtung ausgestattet, die die Pistole beim Holstern automatisch sichert. Für zusätzlichen Schutz kann ein Sicherungsbügel über den Auslöser geschoben werden.

Bestell-Nr.	Modell	UVP in €*
-------------	--------	-----------

231 20 01	rechts - für Kal. 9 mm Luger, .357 SIG, .40 S&W	64,50
231 20 02	links - für Kal. 9 mm Luger, .357 SIG, .40 S&W	64,50
240 69 25	rechts - für Kal. .45 Auto	64,50
231 20 03	Trageplatte kurz für Safety Holster	9,50
231 20 04	Tandemtrageplatte für Safety Holster	12,60



**ZUSÄTZLICHE ADAPTERPLATTE FÜR GLOCK M.O.S.**

(mit der Pistole werden die Platten 02 bzw. 06 geliefert)

Lieferumfang: Adapterplatte, 3 Schrauben M3x6 Torx mit Sicherungskleber (2 für die Montage, 1 Ersatz)

**MOS-Adapterplatten**

	9 mm	.40 S&W	.45 Auto	10 mm
Gen4	01-04	01-04	05-08	05-08
Gen5	01-04	05-08	05-08	05-08
Crossover	01-04	-	-	-
Slimline	-	-	-	-

Bestell-Nr.	Nr.	Passend für	UVP in €*
-------------	-----	-------------	-----------

242 95 54	01	Docter, Meopta, Insight, Vortex, Burris	13,80
242 95 55	02	Trijicon, Holosun außer 509), Ameriglo	13,80
242 95 56	03	C-More	13,80
242 95 57	04	Leupold, Eotech	13,80
242 95 58	05	Docter, Meopta, Insight, Vortex, Burris	13,80
242 95 59	06	Trijicon, Holosun außer 509), Ameriglo	13,80
242 95 60	07	C-More	13,80
242 95 61	08	Leupold, Eotech	13,80

\* siehe Seite 223

Hersteller: Glock Ges.mbH / Gaston Glock-Platz 1 / 2232 Deutsch-Wagram / AT / www.glock.com

**FELDMESSER**



Bestell-Nr.	Modell	UVP in €*
-------------	--------	-----------

227 82 19	Mod. FM 78, Farbe schwarz	37,00
227 82 43	Mod. FM 81 mit Säge, Farbe schwarz	43,50

**KLAPPSPATEN**



Bestell-Nr.	Modell	UVP in €*
-------------	--------	-----------

219 52 75	Sehr stabiler Klappspaten mit Stahlplatte, Griff aus hochfestem Polymer, Astsäge im Griff, ohne Etui. Maße: geklappt 25 x 16 cm, ausgezogen 65 x 16 cm.	49,00
227 84 13	Spatentasche, Nylon, schwarz	10,50

**CAP BLACK**

Klassische Cap aus 100% PES micro fibre, schwarz, stufenlos verstellbar durch Metallverschluss mit Logoprägung, frontaler Logodruck



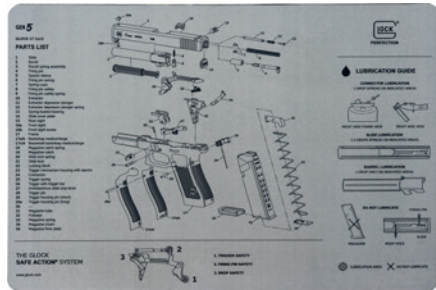
Bestell-Nr.	Modell	UVP in €*
-------------	--------	-----------

227 83 16	Cap Black	12,20
-----------	-----------	-------

Hinweis: Das GLOCK Bekleidungsassortiment unterliegt ständiger Veränderung!

\* siehe Seite 223

**AUFLAGEMATTE**



Bestell-Nr.	Modell	UVP in €*
-------------	--------	-----------

231 20 13	grau, 28 x 43 cm, aus dickem gummierten Nylon, ölabweisende Oberfläche, Aufdruck der Explosionszeichnung mit Einzelteile-Auflistung	8,30
-----------	---	------

**T-SHIRT ENGINEERING GEN5 (HERREN)**

100% Baumwolle, kurzarm



Bestell-Nr.	Modell	UVP in €*
-------------	--------	-----------

241 07 43	Größe S	27,90
241 07 44	Größe M	27,90
241 07 45	Größe L	27,90
241 07 46	Größe XL	27,90
241 07 47	Größe XXL	27,90

**POLO-SHIRT PERFECTION (HERREN)**

100% Baumwolle, kurzarm



Bestell-Nr.	Modell	UVP in €*
-------------	--------	-----------

241 42 22	Größe M	52,00
241 42 23	Größe L	52,00
241 42 24	Größe XL	52,00
241 42 25	Größe XXL	52,00

Hersteller: Glock Ges.mbH / Gaston Glock-Platz 1 / 2232 Deutsch-Wagram / AT / www.glock.com



# POWER OF STILLNESS

## Präziser schießen, sicherer Treffen, waidgerechter Jagen. Darum HAUSKEN.

Die Vorteile sind offensichtlich. Durch die Verwendung eines Schalldämpfers erzielen Sie:

### SCHALLREDUKTION

Die aus der Laufmündung ausströmenden Pulvergase werden im Schalldämpfer umgelenkt, abgebremst und abgekühlt. Dadurch wird das schlagartige Entspannen der Gase vermieden und der Mündungsknall reduziert.



### VERBESSERTE PRÄZISION

Ein Schalldämpfer ist im Grunde genommen kaum etwas anderes als eine sehr gut konstruierte, gekapselte Mündungsbremse. Präzisionsmindernde Verwirbelungen am Geschoss werden durch den Schalldämpfer vermieden.



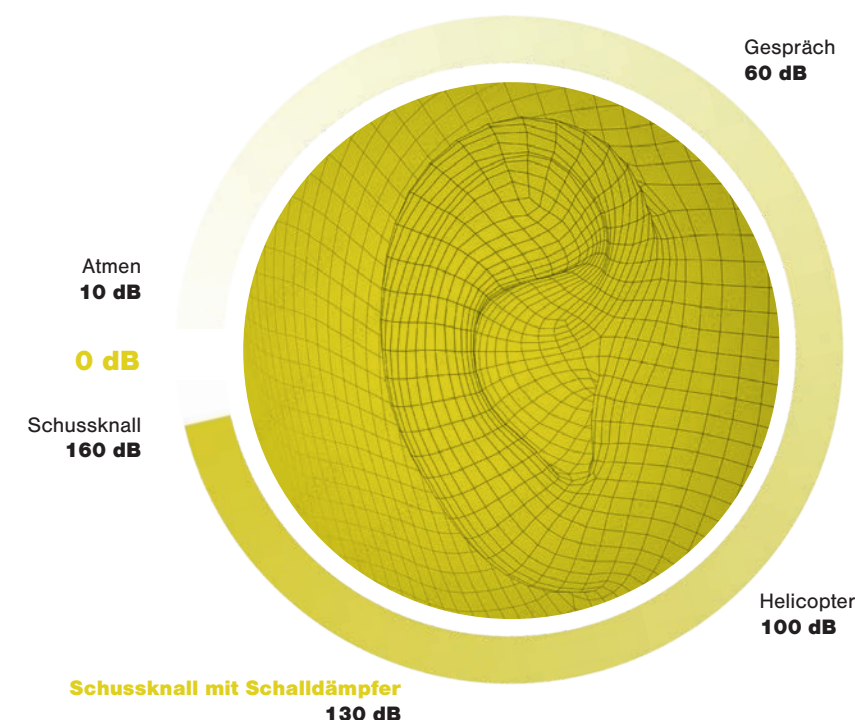
### GERINGERER RÜCKSTOSS

Neben der Schallreduktion ist die Rückstoßminderung der größte Vorteil des Schalldämpfers. Die im Schalldämpfer nach vorne strömenden Gase prallen gegen die Blenden des Schalldämpfers. Dadurch wird dem Rückstoß der Waffe entgegen gewirkt. Auch das Hochschlagen wird deutlich reduziert.



### KEIN MÜNDUNGSFEUER

Das Mündungsfeuer spielt sich im Inneren des Schalldämpfers ab. Dadurch entsteht keine störende Blendung bei Schüssen in der Dämmerung oder bei Nacht.



Das Dezibelrad erleben Sie auf der HAUSKEN Website

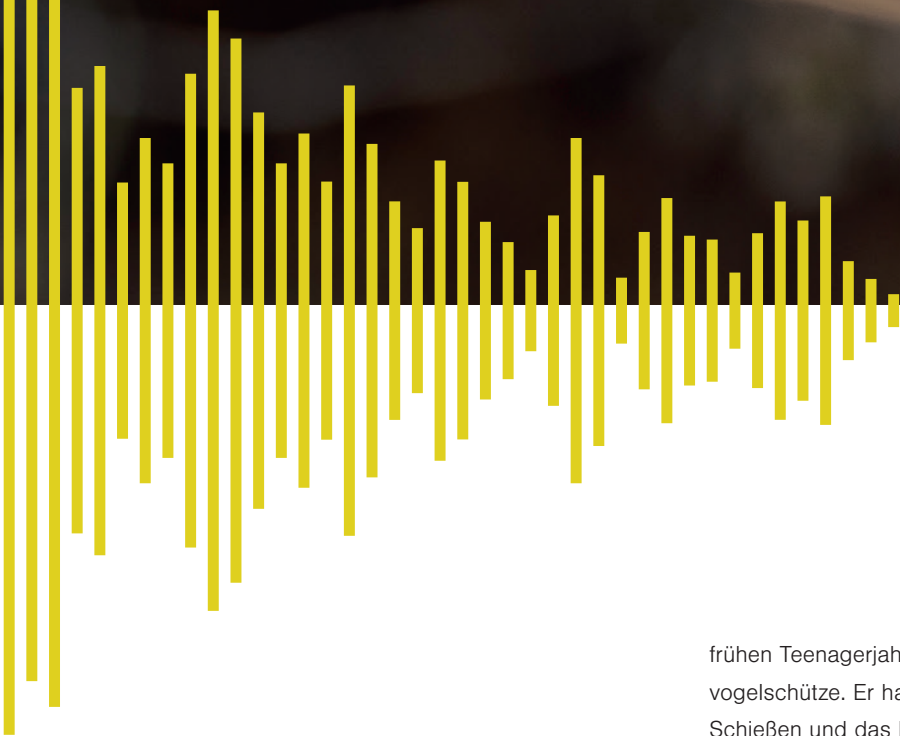
### DER SCHALLDRUCKPEGEL

steigt extrem (exponentiell) an und eine Reduktion um nur wenige Dezibel (dB) macht bereits einen großen Unterschied aus. Die Einheit Dezibel (dB) wurde nach Alexander Graham Bell benannt. Er entwickelte Ende des 19. Jahrhunderts das Telefon bis hin zur Marktreife. Das Dezibel wurde anfangs als Einheit für das Dämpfungsmaß einer Fernsprechverbindung genutzt. Heute wird die Einheit für Schalldruckpegel-Angabe und als Referenz zum Schalldruck, beispielsweise bei elektrischen Geräten, angegeben. Bewegt sich der Schalldruckpegel zwischen 130-140 dB, ist von einer sogenannten Schmerzschwelle die Rede.

Übliche großkalibrige Jagdpatronen erreichen noch in einem Meter nach der Mündung einen Schalldruckpegel von 160 dB. Je größer dabei der Geschossdurchmesser, desto höhere Spitzenschalldruckpegelwerte werden gemessen. Somit kann die Beschädigung am Ohr bereits durch eine einzelne Schussabgabe gravierend ausfallen, vor allem ohne entsprechenden Hörschutz. Gute Schalldämpfer senken den auf das Ohr einwirkenden Schalldruckpegel unter 140 dB. Die Gefahr des Gehörschadens wird damit deutlich reduziert, da der Pegel unterhalb der Schmerzgrenze gesenkt wird.



# LET'S TALK ABOUT ...



## DER TECHNISCHE HINTERGRUND

Landmaschinenmechaniker: Von 1976, als er als Auszubildender begann, arbeitete er in einem örtlichen Unternehmen für die Wartung und Reparatur von Landmaschinen, bis er sich 1992 selbstständig machte. Ab 1992 arbeitete er selbstständig in diesem Bereich und wartete Landwirtschafts- und Industriemaschinen, bis er im Februar 1995 sein eigenes Unternehmen namens Hausken Landbruksservice gründete. Er produzierte auch Schalldämpfer selbständig und über diese Firma. Später gründete er 2004 das erste Unternehmen, das sich mit Schalldämpfern beschäftigte und aus dem sich schließlich die heutige Hausken Lyddemper AS entwickelte. Ab 1990 begann er mit dem Entwurf und der Herstellung von Schalldämpfer-Prototypen für den Eigengebrauch.

## DER JAGDLICHE HINTERGRUND

Sein Interesse an der Großwildjagd begann im Jahr 1988. Seit dieser Zeit ist er ein sehr aktiver Rotwildjäger, in geringerem Maße auch auf Rehwild. Er pachtete viele örtliche Jagdgebiete. Er ist immer noch Jäger, aber jetzt jagt er hauptsächlich auf seinem eigenen Land. Vor der Großwildjagd war er seit seinen

frühen Teenagerjahren ein engagierter Kleinwildjäger und Wildvogelschütze. Er hat sich schon immer für die Jagd, das Schießen und das Fischen interessiert.

## FASZINATION: JAGEN

Sein Interesse begann, als er aufhörte, auf See zu fischen. Er brauchte ein Hobby, um dieses Interesse zu ersetzen, und da er sich bereits mit dem Schießen und der Niederwildjagd beschäftigte, war es nur natürlich, es mit der Großwildjagd zu versuchen. Heute ist er kein so aktiver Jäger mehr wie früher, aber die Jagd und das Schießen sind ein ganz natürliches Element in seiner Familie. Sein ältester Sohn und zwei seiner Schwiegersöhne sind ebenfalls Jäger. Sein Bruder ist Jäger, ebenso wie viele seiner Freunde. In Norwegen, wo man nahe an der Natur lebt und die Möglichkeit hat, in der Nähe zu jagen, ist das ein ganz natürliches Interesse. Er jagt, um sich zu ernähren, und ist auch sehr daran interessiert, eine gesunde lokale Population zu erhalten, die wir dann in der Natur antreffen können.

## WARUM SCHALLDÄMPFER?

Es war die nächste logische Konsequenz, das Produkt weiterzuentwickeln. Durch seinen Hintergrund als Mechaniker musste er oft Lösungen für Probleme finden, und das half ihm bei der Entwicklung von Schalldämpfern. Außerdem leistete er von 1977-78 seinen Wehrdienst ab (das war, nachdem er zu arbeiten begann,

also hatte er 12 Monate Urlaub) und war dann von 1980-2002 bei der Home Guard. Dadurch hat er eine Menge Erfahrung mit Schusswaffen. Er begann mit der Entwicklung von Schalldämpfern, weil er selbst einen haben wollte und es schwierig war, welche zu bekommen. Die verfügbaren Schalldämpfer waren schwer, verlängerten den Lauf übermäßig und waren seiner Meinung nach einfach verbesserungswürdig. Seine Erfahrung und sein Interesse am Entwerfen und Herstellen von Dingen sowie seine natürliche Neugier veranlassten ihn, Schrott zu finden und sich selbst einen Schalldämpfer zu bauen. Sein Vater Harald fand das sehr aufregend, und da er selbst ein bisschen ein Erfinder war, ermutigte er HP und half ihm, die ersten Prototypen zu bauen.

## DIE ERSTEN SCHRITTE ZUM ERFOLG

Der allererste Schalldämpfer war aus Stahl, und der Ingenieur schweißte verschiedene Elemente zusammen, um zu sehen, ob es möglich war, einen Schalldämpfer zu bauen, der funktionierte, eine hintere Expansionskammer hatte und nicht zu lang war. HP funktionierte, war aber zu schwer, was aber bewies, dass er machbar war. Er besorgte sich einen Aluminiumkern und ein Aluminiumrohr und stellte einen Prototyp her. Kurze Zeit später kam auch schon die logische Entscheidung Löcher in den Kern rein zu bohren, nach dem gleichen Muster, wie sie heute in den HAUSKEN Schalldämpfern zu finden sind.



H.P. Hausken

*HP Hausken*

## DER XTRM ZUSATZ

Nach einigen Versuchen fand HP schließlich ein Design, mit dem er zufrieden war, zusätzlich füllte er es mit einem Stahlgittergewebe und benutzte es für die Jagd. Der Meister war sehr zufrieden mit seinem Werk und der damit erzeugten Wirkung. Sowohl die Geräusch- als auch die Rückstoßminderung waren bereits bei dem ersten Standardmodell sehr zufriedenstellend. Der zusätzliche Einsatz von dem Stahlgittergewebe begünstigte die Dämpfungsleistung wesentlich und lieferte einen durchaus hörbaren Unterschied bei der Schussabgabe. Außerdem war die Alu-Stahl Kombination noch trotzdem leicht und handlich. Schließlich ließ HP die innovative Gerätschaft einem norwegischen Jagdjournlisten, Jørund Lien, zur Begutachtung zukommen und erhielt eine gute Bewertung. Das ermutigte HP und er sah, dass es einen Markt gab, wenn auch einen begrenzten.

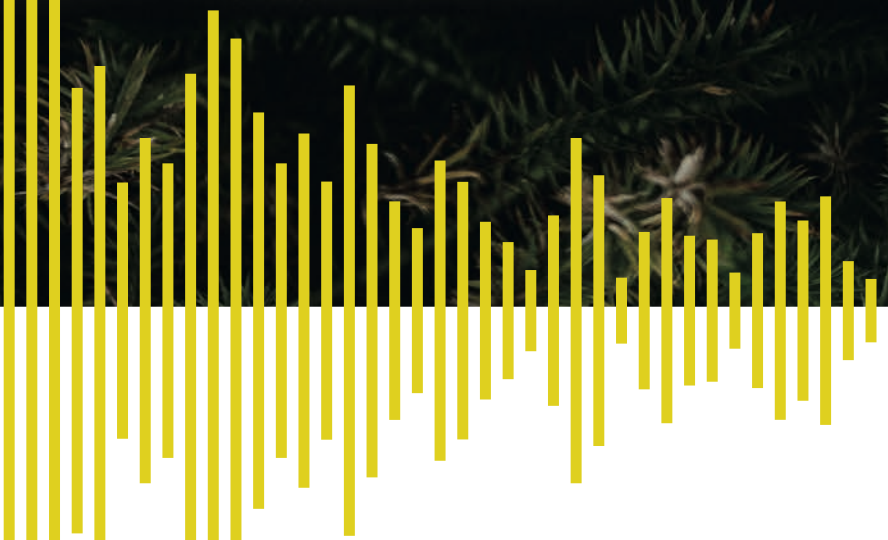
## WAS HÄLT ER SELBST VON DEN SCHALLDÄMPFERN, WAS DIE VERWENDUNG ANGEHT?

HP ist vor allem mit der variationsreichen JAKT-Serie sehr zufrieden. Seine ganze Arbeit und Erfahrung hat zu einem ausgezeichneten Produkt geführt, das so einfach wie möglich gebaut ist, aus geeigneten Materialien besteht und die Aufgabe erfüllt, für die es entwickelt wurde. Zum einen schützen seine Schalldämpfer die Ohren der Anwender zusätzlich, zum anderen bringen sie mehr Stabilität und Ruhe in die Schießerfahrung mit ein.



# SCHALL- DÄMPFER

HAUSKEN  
LYDDEMPER  
JAKT JD184 XTRM MKII  
Maximum projectile diameter  
7,65mm - Cal. 30 / 3007 308  
P/N: 22.05.184211



**SCHALLDÄMPFER** wirken auf den Mündungsknall in mehreren Stadien und kombinierten Prinzipien ein. Zum einen wird der Gasdruck entspannt, die Gastemperatur wird gesenkt und der Gasstrom durch die Innenbauweise verwirbelt. Zum anderen wird die Gasstromgeschwindigkeit durch den Einsatz gedrosselt, letztendlich wird die Frequenz des Schusses moduliert. Damit wird die Reduzierung des Mündungsgasdrucks und des Gasdruckpegels verfolgt. Auf den Schalldämpfer wirkt somit eine Menge an Physik ein. Das Gerät muss stets dem Druck, hohen Temperaturen und Impulsen standhalten. Hierzu werden in der Regel Metalle oder Metalle mit korrosionsstabilen Speziallegierungen als Werkstoffe in der Herstellung genutzt. Stahl, Aluminium und Titan haben sich im Marktvergleich je nach Anwendungszweck als besonders beständig erwiesen.

**DAS KONSTRUKTIONSPRINZIP** des Schalldämpfers ist eine Tube. Diese wird dicht an der Laufmündung übers Spezialgewinde befestigt oder über den Lauf gestülpt. An dem entgegengesetzten „Austrittsende“ gibt es eine Bohrung für das austretende Geschoss. Das Volumen des Gesamtkörpers des Schalldämpfers dient der Gasdrucksenkung – denn umso höher das Volumen der Röhre ist, umso höher ist die Expansion der Gase im Inneren. Die Länge des Schalldämpfers ist regulär

zwanzig bis dreißig Mal so groß wie das Patronenkaliber. Der Durchmesser ist in etwa vier- bis fünffach. Der Bohrungsdurchmesser der Austrittsöffnung sollte das 1,25-fache des Geschosskalibers betragen.

**DIE LEBENSDAUER** von Schalldämpfern ist schwer vorauszuahnen. Sie hängt von verschiedensten Faktoren ab, vom Material, ob Mündungsgasdruck der gasdruckstarken Patronen, ob Konstruktion, ob die Häufigkeit der schnelleren Feuererien; Sie könnten im Wesentlichen die Lebensdauer beeinträchtigen. Starke Blendenbelastung und hohe Erhitzung verlangen den Schalldämpfern in der Regel viel ab. Die Lebensdauer von Aluminiummodellen beträgt viele hundert bis einige tausend Schüsse, je nach Vorlieben und dem Verhalten des Jägers oder des Sportlers.

**ON-BARREL:** einfachere Schalldämpferkonstruktionen werden mittels Gewindes am Laufende befestigt und ragen in ihrer Gesamtlänge über den Lauf hinaus. Damit wird der Schwerpunkt der Waffe nach vorne verlagert, was bei kürzeren Läufen zum Vorteil wird. Die Gesamtlänge steigt damit deutlich an. Der absolute Vorteil ist jedoch die Unkompliziertheit der Montage, insofern die Gewindegröße vorausschauend angepasst wird.



Außerdem kann in meisten Fällen die offene Visierung drauf montiert bleiben.

**OVER-BARREL:** sie sind aufwändiger konstruiert, sodass es bildlich gesprochen ein Überstülpen über dem Lauf gibt. Dies bewirkt im Gegensatz zum on-barrel Model eine geringere Verlängerung der Waffe. Dabei befindet sich nur ein Teil des Schalldämpfers vor der Mündung. Die Funktion ist darin beschrieben, dass ein wesentlicher Teil des an der Mündung austretenden Gasstromes durch entsprechende Blenden zurück zu einem laufumschließenden Expansionsraum umgeleitet wird.

**BEI DER AUSWAHL** des Schalldämpfers sollte zumindest ein kurzer bis mittlerer Überstand über dem Lauf angestrebt werden. Je größer der Überstand, desto weiter rückt die Austrittsöffnung als Mündungsknallquelle vom Ohr des Anwenders weg. Eine zu lange Überstülpung wird jedoch die Funktion und die Führigkeit der Waffe beeinträchtigen, da die Expansion damit unter anderem zu nahe am Anwenderrohr passiert. Es sollte also die goldene Mitte gesucht werden.

**ZU BEACHTEN:** Schalldämpfer dürfen nur auf Waffen montiert werden, für deren Kaliber die Austrittsbohrungen ausreichend

groß sind. Für eine möglichst geringe Lärmbelastung sollte man sich für Patronen entscheidenden, die einen möglichst kleinen Geschossdurchmesser (= kleinere Austrittsbohrung) mit einem möglichst kleinen Hülsenvolumen kombinieren.



## HAUSKEN XTRM EDELSTAHLGEWEBE

Das um den Kern gewickelte HAUSKEN Stahlgittergewebe reduziert zusätzlich den Mündungsknall um 3-7 dB.





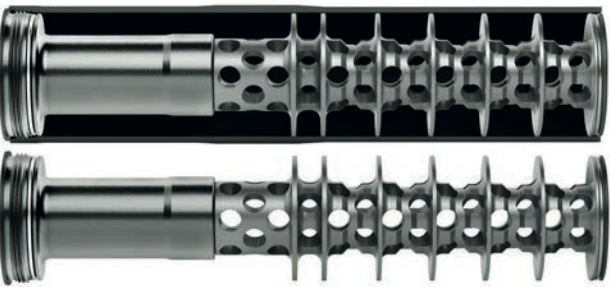


NEU

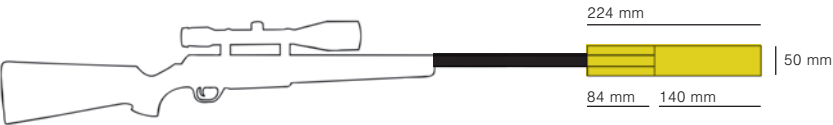
JAKT FULL TITAN JD224FTi

Maximale Belastbarkeit und kompromisslose Performance.

Der **HAUSKEN JD224FTi** ist ein Schalldämpfer aus **100% Titan**, der mit außergewöhnlicher Haltbarkeit und Dämpfleistung überzeugt. Mit **31+ dB Schalldruckreduktion**, einem Gewicht von 507 g und einem kompakten Design bleibt die Balance der Waffe auch in **dynamischen Situationen** erhalten – perfekt für Schießkino und Drückjagd. Kompatibel mit **Magnum-Kalibern und allen gängigen Kalibern bis 9,3 mm** (z. B. .30, 8 mmS, .338 und 9,3 mm) garantiert er maximale Leistung bei höchster Zuverlässigkeit. Die elegante schwarze Veredelung der Titanaussenhülle unterstreicht seine Qualität und Vielseitigkeit.



- **Maximale Haltbarkeit:** Gefertigt aus 100% Titan der Klasse 5 für höchste Belastbarkeit und Langlebigkeit.
- **Beeindruckende Dämpfleistung:** Reduziert den Schalldruckpegel um 31+ dB, auch bei Magnum-Kalibern und schnellen Schussfolgen.
- **Optimale Balance:** Perfekte Gewichtsverteilung für präzises Handling, ideal für dynamische Situationen wie Schießkino und Drückjagd.
- **Vielseitige Kompatibilität:** Unterstützt alle gängigen Kaliber bis 9,3 mm, darunter .30, 8 mmS, .338 und 9,3 mm.



JAKT FULL TITAN JD224FTi

Gesamtlänge	224 mm
Gewicht:	507 g
Max. Laufdurchmesser	23 mm
Außen Ø	50 mm
Gewinde	M18x1
Max. Geschoss Ø	bis .360 (9,3 mm)
Dämpfungsleistung	ca. 31+ dB

JAKT FULL TITAN JD224FTi

Bestell-Nr.	Kaliber	Bestell-Nr.	Kaliber
243 42 80	.30	243 42 82	.338
243 42 81	.32	243 42 83	.360

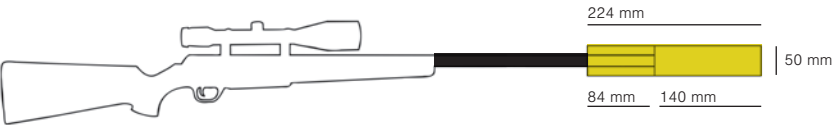
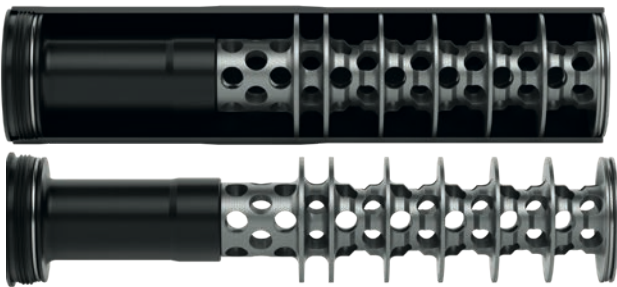
Weitere Modelle und Ausführungen auf Anfrage.

949,00 €



JAKT JD224Ti

Der bewährte und weltweit geschätzte **JD224** aus der **HAUSKEN JAKT** Produktlinie ist auch als äußerst **robuste Titan-Kern Variante** erhältlich. Der JAKT JD224 HYBRID TITAN Schalldämpfer vereint wie kein zweiter **Qualität, Performance und Praxis-tauglichkeit**. Dank seines hart eloxierten und **verstärkten Aluminiumgehäuses**, sowie dem unverwüstlichen Titan-Kern der Klasse 5, ist der Schalldämpfer auch für alle Standardkaliber (s. Auflistung Tabelle links) und alle jagdlichen Anwendungen geeignet. Der Durchmesser von **50 mm** erlaubt eine entsprechend gute Gasverteilung im Inneren, dadurch wird eine ausgewogene Schalldruckpegelreduktion von ca. **-30 dB** erreicht. Wobei das Gewehr, mit nur **140 mm Laufverlängerung** und der bewährten HAUSKEN Over-Barrel Bauweise, auch in der **Bewegung präzise und leicht zu handhaben** bleibt.



JAKT HYBRID TITAN JD224Ti

Gesamtlänge	224 mm
Gewicht:	463 g
Max. Laufdurchmesser	23 mm
Außen Ø	50 mm
Gewinde	18x1
Max. Geschoss Ø	bis .375 (9,5 mm)
Dämpfungsleistung	ca. 30+ dB

JAKT HYBRID TITAN JD224Ti

Bestell-Nr.	Kaliber	Bestell-Nr.	Kaliber
242 98 54	.30	242 98 55	8 mm S
243 03 11	8,6 mm - .338	242 98 56	9,3 mm - .375

Weitere Modelle und Ausführungen auf Anfrage.

750,00 €



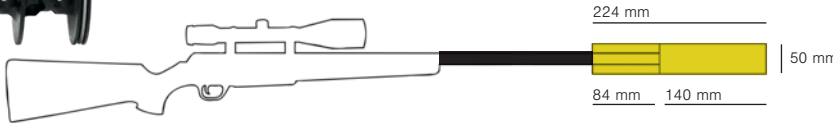


**Leise, leicht, kompakt!** Maximale Dämpfungsleistung und Funktion vereint mit **handlichen Abmaßen**. Das bietet der 224 mm lange **HAUSKEN JD224** mit seinem **50 mm** Durchmesser und einem Gewicht von nur **300 g**. Der durch das zusätzliche **XTRM Stahlgewebe** optimierte **JD224 XTRM** überzeugt mit einer **höheren Dämpfungsleistung von 3-7 dB**. Auch hier wird dank der **over-barrel Bauweise** das Gewehr nur um 14 cm verlängert. Durch die Verwendung von **hochlegiertem Aluminium** und die gelungene Kombination mit dem **XTRM Stahlgewebe** ist dieser **360 g** leichte Schalldämpfer auch für **Magnum-Kaliber** und schnellere Schussabfolgen **gut verwendbar**.



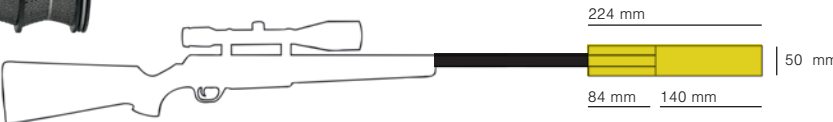
JAKT JD224 MKII

Gesamtlänge 224 mm  
Gewicht 300 g  
Außen Ø 50 mm  
Gewinde 18x1  
Max. Geschoss Ø bis .375 (9,5 mm)  
Dämpfungsleistung ca. 31+ dB



JAKT JD224 XTRM MKII

Gesamtlänge 224 mm  
Gewicht 360 g  
Außen Ø 50 mm  
Gewinde 18x1  
Max. Geschoss Ø bis .375 (9,5 mm)  
Dämpfungsleistung ca. 34+ dB



JAKT JD224 MKII

Bestell-Nr.	Kaliber
240 84 61	.22
240 84 62	.243 - 7 mm
240 84 63	.30

Weitere Modelle und Ausführungen auf Anfrage.

462,00 €

JAKT JD224 XTRM MKII

Bestell-Nr.	Kaliber
240 84 53	.22
240 84 54	.243 - 7 mm
240 67 80	.30

Weitere Modelle und Ausführungen auf Anfrage.

622,00 €

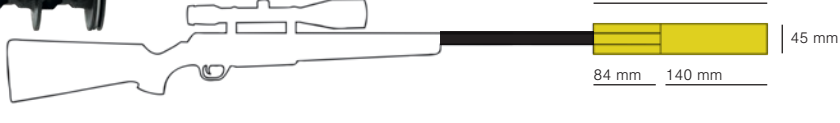


**Schlanker, leichter und effektiv!** Herausragende Dämpfungsleistung vereint mit einem **verschmälerten und leichteren JD224 Erscheinungsbild**. Das bietet der **HAUSKEN JD224 LITE XTRM MKII** mit seinem 45 mm Durchmesser und dem Gewicht von 330g. Auch wenn diese JAKT Variante die gleiche Dämpfungsleistung wie der breitere JD224X aufweist, ist der schlankere Dämpfer im Gegensatz zu seinem größeren Bruder **für Kaliber mit geringerem Hülsenvolumen wie die Kaliber 6,5x57 und .308 Win. besonders gut geeignet**. Die **JAKT LITE Variation ist nicht in verschiedenen Farben erhältlich**. Der Schalldämpfer ist aufgrund seiner **over-barrel Bauweise nicht für Waffen mit offener Visierung geeignet**. Maximaler Laufaußendurchmesser **23 mm**.



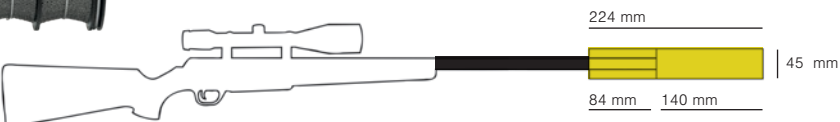
JAKT LITE JD224L MKII

Gesamtlänge 224 mm  
Gewicht 290 g  
Außen Ø 45 mm  
Gewinde 18x1  
Max. Geschoss Ø bis .375 (9,5 mm)  
Dämpfungsleistung ca. 30+ dB



JAKT LITE JD224L XTRM MKII

Gesamtlänge 224 mm  
Gewicht 330 g  
Außen Ø 45 mm  
Gewinde 18x1  
Max. Geschoss Ø bis .375 (9,5 mm)  
Dämpfungsleistung ca. 34+ dB



JAKT LITE JD224L MKII

Bestell-Nr.	Kaliber
241 03 13	.22
241 08 74	.243-7 mm
240 99 60	.30

Weitere Modelle und Ausführungen auf Anfrage.

430,00 €

JAKT LITE JD224L XTRM MKII

Bestell-Nr.	Kaliber
241 03 16	.22
241 08 75	.243 - 7 mm
240 99 61	.30

Weitere Modelle und Ausführungen auf Anfrage.

589,00 €



# DIE RICHTIGE LÄNGE...



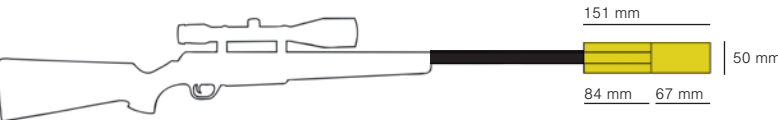
JAKT JD151 XTRM MKII

Der **ultrakompakte Schalldämpfer** von HAUSKEN. Die ideale Wahl für **leichte Waffen** sowie für **Hundeführer**: Der HAUSKEN **JAKT JD151** ist der kompakteste Schalldämpfer für **Standardkaliber**. Die geringe **Waffenverlängerung von nur 67 mm** macht diesen Schalldämpfer zur **optimalen Wahl**, wenn es darauf ankommt, die Waffe mit montiertem Schalldämpfer so kompakt zu halten, wie es nur irgend möglich ist. Das **geringe Gewicht** in Kombination mit der **geringen Waffenverlängerung** erhält die **Balance** der Waffe. Dies ist besonders bei **leichten Büchsen** ein **entscheidender Faktor**. Dieser Schalldämpfer ist **nicht geeignet für Waffen mit offener Visierung**. Maximaler Laufaußendurchmesser **23 mm**.



## JAKT JD151 XTRM MKII

Gesamtlänge 151 mm  
Gewicht 250 g  
Außen Ø 50 mm  
Gewinde 18x1  
Max. Geschoss Ø bis .375 (9,5 mm)  
**Dämpfungsleistung ca. 25+ dB**



## JAKT JD151 XTRM MKII

Bestell-Nr.	Kaliber
242 37 42	.22
242 37 43	.243 - 7 mm
242 37 44	.30

Weitere Modelle und Ausführungen auf Anfrage.

401,00 €



# ...FÜR DEN BESTEN EFFEKT

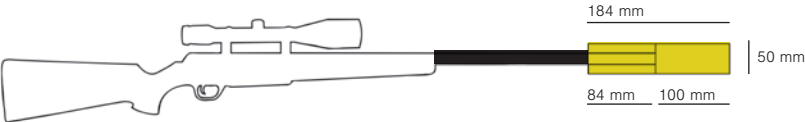


JAKT JD184 MKII

Durch die **over-barrel Bauweise** wird die Waffe mit dem **HAUSKEN JAKT JD184** um nur ca. **10 cm verlängert**. Der JAKT JD184 bietet die **perfekte Balance** aus Dämpfungsleistung, **Gewicht und Führigkeit**. Dieser Schalldämpfer ist **nicht geeignet für Waffen mit offener Visierung**. Maximaler Laufaußendurchmesser **23 mm**.

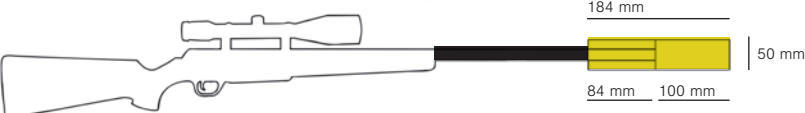
## JAKT JD184 MKII

Gesamtlänge 184 mm  
Gewicht 260 g  
Außen Ø 50 mm  
Gewinde 18x1  
Max. Geschoss Ø bis .375 (9,5 mm)  
**Dämpfungsleistung ca. 27+ dB**



## JAKT JD184 XTRM MKII

Gesamtlänge 184 mm  
Gewicht 300 g  
Außen Ø 50 mm  
Gewinde 18x1  
Max. Geschoss Ø bis .375 (9,5 mm)  
**Dämpfungsleistung ca. 31+ dB**



## JAKT JD184 MKII

Bestell-Nr.	Kaliber	Bestell-Nr.	Kaliber
240 84 55	.22	240 84 57	.30
240 84 56	.243 - 7 mm	240 84 58	8 mm S

Weitere Modelle und Ausführungen auf Anfrage.

401,00 €

## JAKT JD184 XTRM MKII

Bestell-Nr.	Kaliber	Bestell-Nr.	Kaliber
240 84 50	.22	240 67 78	.30
240 71 60	.243 - 7 mm	240 67 79	8 mm S

Weitere Modelle und Ausführungen auf Anfrage.

549,00 €





# KOMPAKTE TECHNOLOGIE

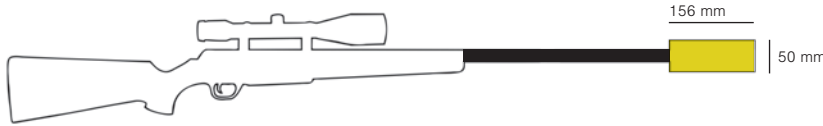
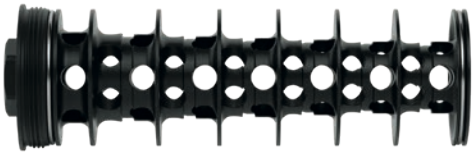


JAKT SK156 MKII

Die **JAKT SUPER KOMPAKT** on-barrel Schalldämpfer-Variante der JAKT-Serie ermöglicht es Ihnen, die **offene Visierung** am Gewehr **zu belassen**. Damit Sie sich weiterhin auf das **Wesentliche konzentrieren** können. **Sechs Druckverteilungskammern** vor der Mündung sorgen für eine sehr gute **Schalldämpfung von bis zu -28 dB** und **schützen die Ohren** des Anwenders, die seines **Begleiters** und die seines **Hundes** mit **nachhaltigem Erfolg**. Und das bei einer **geringen Gewehrverlängerung** von 156 mm.

## JAKT SUPER KOMPAKT SK156 MKII

Gesamtlänge	156 mm
Gewicht	280 g
Außen Ø	50 mm
Gewinde	18x1
Max. Geschoss Ø	bis .375 (9,5 mm)
Dämpfungsleistung	ca. 28+ dB



### JAKT SUPER KOMPAKT SK156 MKII

Bestell-Nr.	Kaliber	Bestell-Nr.	Kaliber
242 30 15	.243 - 7 mm	242 30 17	8 mm S
242 30 16	.30	242 30 18	9,3 mm - .375

Weitere Modelle und Ausführungen auf Anfrage.

366,00 €



# PERFEKTE SYNERGIE

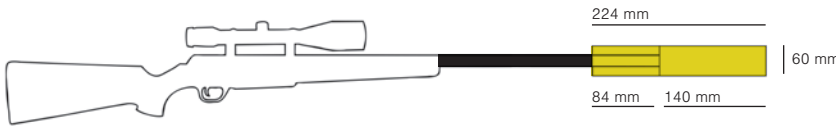


JAKT WD60 MKII

**JAKT WHISPER** ist die **perfekte Synergie** der beiden **sehr beliebten und leistungsstarken Designs** – **robust** und **agil** zugleich. Der größere Durchmesser von 60 mm, das geringe Gewicht, das **over-barrel Design** und das zusätzliche Volumen ermöglichen eine sehr gute, **erhöhte Wirkung** von **bis zu -38 dB**. Die Konstruktion behindert nicht das Zielfernrohr. Hart eloxierte Innen- und Außenrohre, für besondere Langlebigkeit. Für Gewehre mit einem Laufdurchmesser von bis zu 23 mm geeignet. **Sechs Druckverteilungskammern** und die zusätzliche Expansionskammer sorgen für eine **ausgewogene Druckverteilung** im Inneren, für ein **mündungsfeuerfreies Schießen**. Die perfekte Lösung für alle jagdlichen Anwendungen, **auch auf größere Entfernungen**.

## JAKT WHISPER WD60 MKII

Gesamtlänge	224 mm
Gewicht	440 g
Außen Ø	60 mm
Gewinde	18x1
Max. Geschoss Ø	bis .375 (9,5 mm)
Dämpfungsleistung	ca. 35+ dB



### JAKT WHISPER WD60 MKII

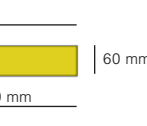
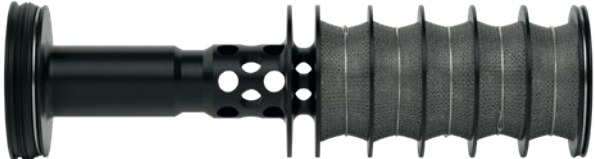
Bestell-Nr.	Kaliber	Bestell-Nr.	Kaliber
241 09 45	.243 - 7 mm	241 08 27	8 mm S
241 08 26	.30		

Weitere Modelle und Ausführungen auf Anfrage.

612,00 €

## JAKT WHISPER WD60 XTRM MKII

Gesamtlänge	224 mm
Gewicht	480 g
Außen Ø	60 mm
Gewinde	18x1
Max. Geschoss Ø	bis .375 (9,5 mm)
Dämpfungsleistung	ca. 38+ dB



### JAKT WHISPER WD60 XTRM MKII

Bestell-Nr.	Kaliber	Bestell-Nr.	Kaliber
241 09 46	.243 - 7 mm	240 67 86	8,6 mm - .338
240 67 84	.30	240 67 87	9,3 mm - .375
240 67 85	8 mm S		

Weitere Modelle und Ausführungen auf Anfrage.

777,00 €





# WHISPER XTRM

ROBUSTE WAFFENERWEITERUNG  
UND SCHALLDÄMPFUNGSLEISTUNG



WHISPER WD306 XTRM MKII  
WHISPER WD406 XTRM MKII

Mit ihrem **Durchmesser von 70 mm** und **zwei verschiedenen Längen** von **306 - 406 mm** bieten die **WHISPER over-barrel** Modelle eine sehr gute Schalldämpfung von **bis zu -40 dB**. Die Konstruktion ist besonders für das **Schießen auf weite Distanzen geeignet**. Sie bietet Platz für einen **Laufdurchmesser von bis zu 30 mm**. Die WHISPER Serie ist der **robuste Kompromiss** zwischen extremer Dämpfungsleistung und **verringertem Gewehrverlängerung von 144 mm!**  
**WEITERE PRODUKTVARIANTEN:** WD228X, WD306X, WD365X, WD406X, WD456X, WD506X

## WHISPER XTRM WD306-406 MKII

Gesamtlänge von 306 mm - 406 mm  
Gewicht 770 g - 900 g  
Außen Ø 70 mm  
Gewinde 24x1  
Max. Geschoss Ø bis .375 (9,5 mm)  
**Dämpfungsleistung ca. von 37+ dB bis 40+ dB**

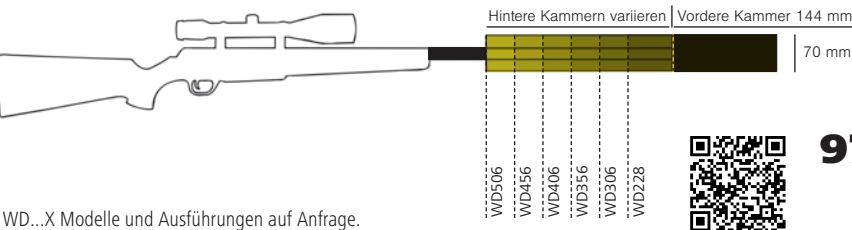


950,00 € WHISPER WD306 XTRM MKII

Bestell-Nr.	Kaliber
242 37 45	.30
242 49 78	8 mm S
242 37 46	8,6 mm - .338

## WHISPER WD406 XTRM MKII

Bestell-Nr.	Kaliber
242 37 47	.30
242 37 48	8,6 mm - .338



WD...X Modelle und Ausführungen auf Anfrage.

# MINI

KLEINES UND EFFIZIENTES  
ON-BARREL DESIGN



MINI MD45 MKII

Mit einem Durchmesser von **45 mm** ist **MINI** der Kleinste der hochwertigen HAUSKEN Schalldämpferkollektion. Das **on-barrel Design** für die **Nutzung offener Visierungen**, die kompakte Bauweise und das **geringe Gewicht machen ihn zu effizientem Begleiter** auch bei sehr aktiven Anwendungen. Trotz der **minimalen Laufverlängerung von 128 mm** profitiert der Anwender von einer deutlich reduzierten **Mündungsknalllautstärke von über -22 dB**. Bessere Präzision und ein **qualitatives technisches Erlebnis** sind somit **garantiert**. Schützen Sie damit Ihre Ohren und die ihres Jagdteams vor schmerzhaften Lärmpegeln.

Der **MINI MD45** von HAUSKEN ist ein **ultrakompakter Schalldämpfer** für kleinkalibrige Büchsen mit einem Geschossdurchmesser von .17 bis .22 und im **rasanten Kaliber .22-250 Remington**. Der Dämpfer überzeugt dank innovativer Technologie mit **erstklassiger Schalldämpferleistung**.

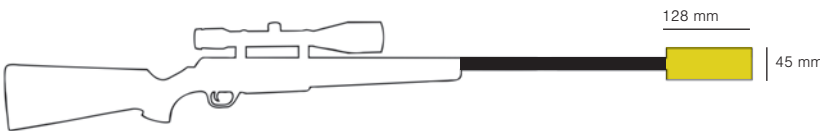


## MINI MD45 MKII

Gesamtlänge 128 mm  
Gewicht 200 g  
Außen Ø 45 mm  
Gewinde 18x1  
Max. Geschoss Ø bis .30  
**Dämpfungsleistung ca. 22+ dB**

Bestell-Nr.	Kaliber
231 91 39	.17 - .22

Weitere Modelle und Ausführungen auf Anfrage.



183,00 €







Lauflänge	42 cm	47 cm	51 cm	56 cm	60 cm	
Standardkaliber* z.B. .308, 8 x 57 JS	●	●	●	●	●	WD406 XTRM / WD306 XTRM
	●	●	●	●	●	JD224Ti
	●	●	●	●	●	WD60 XTRM – WD60
	–	●	●	●	●	JD224 XTRM – JD224
	–	●	●	●	●	JD224 Lite XTRM
	–	●	●	●	●	JD224 Lite
	–	●	●	●	●	JD184 XTRM – JD184
	–	●	●	●	●	JD151 XTRM
	–	●	●	●	●	SK156
Mediumkaliber* z.B. .30-06 / 9,3 x 62	●	●	●	●	●	WD406 XTRM / WD306 XTRM
	●	●	●	●	●	JD224Ti
	●	●	●	●	●	WD60 XTRM – WD60
	–	●	●	●	●	JD224 XTRM – JD224
	–	–	●	●	●	JD224 Lite XTRM – JD224 Lite nur .30-06
	–	–	●	●	●	JD184 XTRM – JD184 nur .30-06
	–	–	–	–	–	
Magnumkaliber* z.B. .300 Win. Mag. / 8 x 68 S	●	●	●	●	●	WD406 XTRM / WD306 XTRM
	●	●	●	●	●	JD224Ti
	–	●	●	●	●	WD60 XTRM – WD60
	–	–	–	●	●	JD224 XTRM – JD224

● Max. 5 Schuss, danach den Schalldämpfer abkühlen lassen!      ● Max. 10 Schuss, danach den Schalldämpfer abkühlen lassen!

\* unverbindliche Empfehlung

GEWINDEADAPTER  
18x1

für WD60, JD224, JD224 Lite, JD184, JD151, SK156, MD45

Bestell-Nr.	Modell	UVP in €*
231 91 41	18x1 auf 1/8"-20 UNF	20,00
231 91 42	18x1 auf 1/2"-28 UNEF	20,00
231 93 82	18x1 auf 5/8"-24 UNF	20,00
240 02 83	18x1 auf 13x1	20,00
231 91 43	18x1 auf 14x1	20,00
231 91 44	18x1 auf 15x1	20,00
231 91 45	18x1 auf 16x1	20,00
231 92 90	18x1 auf 17x1	20,00



GEWINDEADAPTER  
24x1

für WD406 und WD306

Bestell-Nr.	Modell	UVP in €*
242 37 49	24x1 auf 5/8"-24 UNF	34,00
242 37 54	24x1 auf 15x1	34,00
242 37 56	24x1 auf 17x1	34,00
242 37 57	24x1 auf 18x1	34,00



ZERLEGEWERKZEUG

Bestell-Nr.	Modell	UVP in €*
241 08 07	für JD224 Lite	22,00
231 91 40	für JD184/224	24,00
240 02 84	für WD60	26,00



HAUSKEN QUICK SLEEVES

Bei schnellen Schussfolgen können sich Schalldämpfer stark erhitzen, wodurch entstehendes Hitzeblitzen die Zielerfassung erheblich beeinträchtigen kann. Der HAUSKEN QUICK SLEEVE mit seiner Cordura verstärkten Oberfläche leitet die Wärme effizient zur Seite ab und gewährleistet eine ungestörte Sicht auf das Ziel. Das hochwertige Neopren schützt den Schalldämpfer vor Beschädigungen und minimiert Geräusche, etwa beim Anstoßen in der Kanzel oder während der Pirsch. Zudem reduziert der Sleeve, je nach Schalldämpfer-Modell, den Schussknall um etwa 3 dB.

Bestell-Nr.	Modell	Länge	Durchmesser	Farbe	UVP in €*
243 04 51	für Hausken JD184	185 mm	50 mm	Schwarz	39,90
243 12 91	für Hausken JD184	185 mm	50 mm	Orange / Schwarz	39,90
243 12 90	für Hausken JD184	185 mm	50 mm	Oliv / Schwarz	39,90
243 12 92	für Hausken JD184	185 mm	50 mm	Braun/ Schwarz	39,90
243 04 52	für Hausken JD224	225 mm	50 mm	Schwarz	39,90
243 12 94	für Hausken JD224	225 mm	50 mm	Orange / Schwarz	39,90
243 12 93	für Hausken JD224	225 mm	50 mm	Oliv / Schwarz	39,90
243 12 95	für Hausken JD224	225 mm	50 mm	Braun/ Schwarz	39,90
243 04 53	für Hausken JD224 Lite	225 mm	45 mm	Schwarz	39,90
243 04 54	für Hausken WD 60	225 mm	60 mm	Schwarz	42,90





# MUNITION

FÜR SCHALLDÄMPFER UND KURZE LÄUFE

Kurze, führige Läufe erfreuen sich in der Jägerschaft großer Beliebtheit. Dieser Trend nimmt stetig zu, weil inzwischen in vielen Bundesländern die Jagd mit dem Schalldämpfer erlaubt ist. Damit die Waffe jedoch nicht zu unhandlich wird, werden zunehmend kurze Läufe bestellt, die zwischen 420 und 550 mm messen. Doch Achtung! Die Standardmunition ist auf gängige Lauflängen von 600 mm ausgelegt. Wird diese Munition jetzt aus kurzen Läufen verschossen, zeigen sich folgende Nachteile: Energie- und Geschwindigkeitsverlust, eingeschränkte Wirksamkeit, ausgeprägtes Mündungsfeuer, lauter Mündungsknall und erhöhte Abnutzung bei Schalldämpfern. RWS hat deshalb eine Patrone entwickelt, die speziell für das Schießen aus kurzen Läufen optimiert wurde, ohne jegliche Leistungseinbußen – die Short Rifle Patrone.



**DRIVEN HUNT**



**SPEED TIP PROFESSIONAL**



**HIT**



**EVOLUTION GREEN**



**Mit der SHORT RIFLE Patrone hat RWS den Büchsenpatronenmarkt revolutioniert! Eine speziell abgestimmte Laborierung mit offensiv abbrennendem Pulver, angepasstem Geschossgewicht und leistungsstarkem Anzündhütchen sind für den Erfolg der Short Rifle auf dem Jagdmarkt verantwortlich. Die Patrone, die für kürzere Läufe entwickelt wurde, vereint folgende Features:**

## VERRINGERTES MÜNDUNGSFEUER

Das offensiv abbrennende Pulver reduziert das Mündungsfeuer und den Mündungsknall aus kurzen Läufen deutlich. So behalten Sie auch unmittelbar nach dem Schuss den Durchblick bei der Dämmerungs- und Nachtjagd.

## VOLLE GESCHWINDIGKEIT UND ENERGIE

Durch die speziell abgestimmte Laborierung erreicht die SHORT RIFLE Patrone die volle Geschwindigkeit und Energie auch aus kurzen Läufen. In der Praxis bedeutet dies: keine jagdlichen Einschränkungen gegenüber langen Läufen und volle Wirksamkeit, auch auf weite Entfernungen.

## ERHÖHTE EFFEKTIVE EINSATZREICHWEITE

Das Performance Plus: Die  $V_0$  der RWS SHORT RIFLE HIT liegt bei den Lauflängen 400 bis 600 mm rund 9% über dem Durchschnitt. Die  $E_0$  der RWS SHORT RIFLE HIT liegt bei den Lauflängen 400 bis 600 mm rund 11 bis 12% über dem Durchschnitt.



## BESTE SCHALLDÄMPFEREIGNUNG

Kurze Läufe bieten sich insbesondere in Verbindung mit Schalldämpfern an. Das vollständige Verbrennen des offensiven Pulvers im Lauf sorgt für eine deutlich höhere Lebensdauer des Schalldämpfers und wirkt präzisionsfördernd. Wir haben besonders gute Erfahrungen mit Schalldämpfern der Marke HAUSKEN gemacht.

## VERNICKELTE HÜLSEN

Sie sehen nicht nur schick aus, sondern haben auch einen praktischen Nutzen. Vernickelte Hülsen sind besonders korrosionsbeständig und lassen sich geschmeidiger repetieren. Besonders bei Halbautomaten gehören Hülsenklemmer somit der Vergangenheit an.

Die SHORT RIFLE Patronen sind auch bestens für halbautomatische Waffen geeignet und natürlich bleifrei erhältlich.



NEU

### i-SWIFT SCHALLDÄMPFER-SCHNELLVERSCHLUSS – PRÄZISION, EINFACHHEIT UND UNIVERSELLE KOMPATIBILITÄT

Der **i-SWIFT Schalldämpfer-Schnellverschluss** revolutioniert die Handhabung von Schalldämpfern durch ein innovatives Befestigungskonzept. Es ermöglicht die Nachrüstung vieler gängiger Schalldämpfer – sowohl neuer Modelle als auch bereits genutzter – mit einem modernen Schnellverschluss. Das einfache und schnelle Anbringen sowie Abnehmen von Schalldämpfern an der Waffe wird dadurch erheblich erleichtert. Mit einer einzigen **1/4-Rechtsdrehung** wird der Schalldämpfer präzise auf **30 Auflageflächen** verriegelt. Dank der durchdachten Konstruktion ist das Achten auf die richtige Lageposition nicht mehr erforderlich, da immer nur eine korrekte Position möglich ist. Dies gewährleistet eine konstant zuverlässige Treffpunktlage.

Vorteile im Überblick:

- Nachrüstung vieler gängiger Schalldämpfer – sowohl neuer als auch vorhandener – mit einem modernen Schnellverschlussystem
- Präzise Verriegelung durch 1/4-Rechtsdrehung auf 30 Auflageflächen
- Schalldämpfer wird dank spezieller Konstruktion stets in einer festen Position fixiert – für eine konstant zuverlässige Treffpunktlage
- Kein Achten auf die richtige Lageposition mehr erforderlich – nur eine korrekte Position ist möglich

Bestell-Nr.	Modell	UVP in €* 
243 42 47	i-SWIFT QUICK LOCK ADAPTER (LAUF) 5/8"-24 UNF	51,90
243 42 48	i-SWIFT QUICK LOCK ADAPTER (LAUF) 1/2" -20 UNF	51,90
243 42 54	i-SWIFT QUICK LOCK ADAPTER (LAUF) 1/2" -28 UNEF	51,90
243 42 55	i-SWIFT QUICK LOCK ADAPTER (LAUF) 13X1	51,90
243 42 60	i-SWIFT QUICK LOCK ADAPTER (LAUF) 14X1	51,90
243 42 61	i-SWIFT QUICK LOCK ADAPTER (LAUF) 15X1	51,90
243 42 62	i-SWIFT QUICK LOCK ADAPTER (LAUF) 16X1	51,90
243 42 63	i-SWIFT QUICK LOCK ADAPTER (LAUF) 17X1	51,90

- Passend für Schalldämpfer mit Gewinde M18x1 bzw. M22x1. Der auszustattende Schalldämpfer muss einen Laufdurchmesser von mindestens 23 mm oder größer aufnehmen können.

Bestell-Nr.	Modell	UVP in €* 
243 42 64	i-SWIFT QUICK LOCK ADAPTER (SD) M18x1	64,90
243 42 66	i-SWIFT QUICK LOCK ADAPTER (SD) M22x1	64,90

Der i-SWIFT Schnellverschluss kann innerhalb weniger Minuten und ohne aufwändiges Kleben in viele Waffen-Setups integriert werden. Ein flexibles Adaptersystem erlaubt zudem die Nutzung verschiedener Laufgewindegrößen mit nur einem Schalldämpfer – ideal für unterschiedliche Anforderungen. Diese Vielseitigkeit macht ihn zur perfekten Wahl für Jäger und Sportschützen, die Präzision und Effizienz schätzen. Gefertigt aus hochwertigem Stahl und mit einer robusten, durchdachten Bauweise überzeugt der i-SWIFT Schnellverschluss durch höchste Zuverlässigkeit und Langlebigkeit – selbst unter anspruchsvollen Bedingungen.

- Einfaches und schnelles Anbringen sowie Abnehmen von Schalldämpfern
- Universelle Anpassung: Unterstützung verschiedener Laufgewindegrößen mit nur einem Schalldämpfer
- Robuste, langlebige Konstruktion aus hochwertigem Stahl



Innensechskant 10 mm



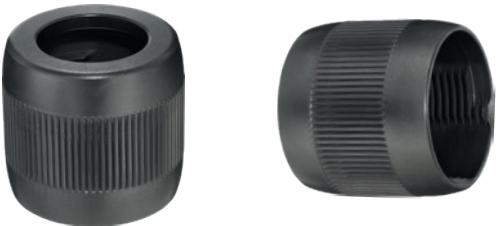
Innensechskant 10 mm

NEU

### i-SWIFT GEWINDESCHUTZHÜLSE

- Gefertigt aus Stahl
- Passend auf i-SWIFT Quick Lock Adapter (Lauf)

Bestell-Nr.	Modell	UVP in €* 
243 42 65	i-SWIFT GEWINDESCHUTZHÜLSE	29,90



\* siehe Seite 223

Hersteller: Ernst Demmelmayr / Steinbach 20 / 5151 Nußdorf am Haunsberg / AT / [www.whed.jimdofree.com](http://www.whed.jimdofree.com)

NEU

### i-SWIFT BARREL NUT

- Adapter passend für das Standardgewinde Ihres Gewehrlaufs. Einfache Montage und Demontage dank Innensechskant – ganz ohne Kleben.
- Der auszustattende Schalldämpfer muss einen Laufdurchmesser von mindestens 23 mm oder größer aufnehmen können.
- aus Edelstahl
- Aussengewinde M18x1

Bestell-Nr.	Modell	UVP in €* 
243 42 67	i-SWIFT GEWINDEADAPTER 5/8"-24 UNF	24,90
243 42 69	i-SWIFT GEWINDEADAPTER 1/2" -20 UNF	24,90
243 42 70	i-SWIFT GEWINDEADAPTER 1/2" -28 UNEF	24,90
243 42 71	i-SWIFT GEWINDEADAPTER 13X1	24,90
243 42 72	i-SWIFT GEWINDEADAPTER 14X1	24,90
243 42 73	i-SWIFT GEWINDEADAPTER 15X1	24,90
243 42 74	i-SWIFT GEWINDEADAPTER 16X1	24,90
243 42 75	i-SWIFT GEWINDEADAPTER 17X1	24,90



Innensechskant 10 mm

MASTER  
THE POWER  
OF STILLNESS  
ENTDECKEN SIE DIE VIELFALT...

HAUSKEN  
LYDDEMPER

HAUSKEN-SILENCERS.COM

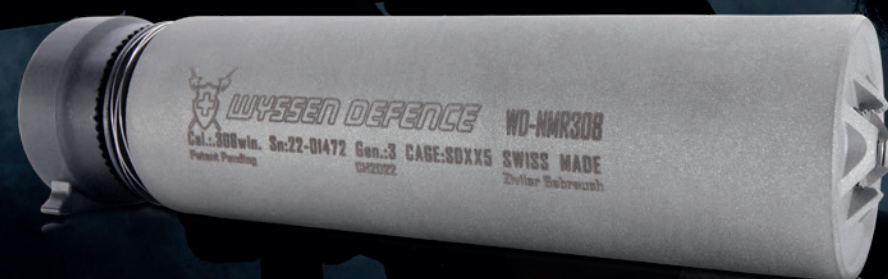
\* siehe Seite 223

Hersteller: Ernst Demmelmayr / Steinbach 20 / 5151 Nußdorf am Haunsberg / AT / [www.whed.jimdofree.com](http://www.whed.jimdofree.com)





## WYSSSEN HEISST... QUALITÄT - INNOVATION - SERVICE



**WYSSSEN DEFENCE** ist ein Schweizer Unternehmen, das sich auf die Entwicklung und Herstellung von Schalldämpfern und anderem Schusswaffenzubehör spezialisiert hat. Die Produkte von WYSSSEN DEFENCE bestechen durch Qualität und Innovation und haben sich innerhalb kurzer Zeit im Markt etabliert, sodass mittlerweile auch Polizeibehörden, sowie die Schweizer Armee zum Kundenstamm gehören. Produziert im eigenen Familienbetrieb in Reichenbach / Schweiz fließt das in über 25 Jahren erarbeitete Fachwissen des Firmengründers – Jürg Wyssen – in die eigenen Produkte ein. Die hohe eigene Wertschöpfungskette samt eigener Entwicklungsabteilung und mechanischer Fertigung mit modernsten CNC Maschinen ermöglicht eine effiziente und zeitgleich qualitativ hochwertige Entwicklung bzw. Fertigung von Produkten nach Kundenwunsch – schon bereits in kleineren Stückzahlen.



SPEED MOUNT RIFLE SILENCER



Der Wyssen Defence SMR ist ein extrem leichter und kompakter Schalldämpfer für halbautomatische Büchsen im Kaliber .223 Rem. bzw. .308 Win. Hergestellt aus Edelstahl und Inconel\* kann der SMR geschossen werden bis er rotglühend ist. Der SMR ist eine einzigartige Kombination aus erstklassigen Materialien, fortschrittlicher Technologie und modernem Design, die Ihnen eine hervorragende Dämpfleistung von 27 dB (22 dB im Kal. .308 Win) bietet. Dank seines Einhand Quickmount-Systems kann der SMR einfach und in sekundenschnelle auf die eigens von Wyssen Defence entwickelte Mündungsbremse montiert werden. Die gesamte Länge des Schalldämpfers beträgt 179 mm, wobei die Laufverlängerung nur 114 mm beträgt. Durch seine Indexierung auf der Mündungsbremse bleibt die Treffpunktlage gleichbleibend und präzise. Er hat Optimierte Blenden für geringsten Gegendruck. Der Schalldämpfer ist robotergeschweißt und verfügt über einen integrierten Mündungsfeuer-Dämpfer am Schalldämpferaustritt.

\*\* Inconel kann sehr hohen Temperaturen standhalten. Diese Eigenschaft macht es zu einem idealen Material für Raketentriebwerkteile in der Raumfahrt oder für hochbelastete Schalldämpfer.



Bestell-Nr.	Modell	Kaliber	Durchmesser	Gesamt-länge	Waffen-Verlängerung	Gewicht	Schalldämpfer-anschluss	dB (bis zu)**
243 01 67	SMR223 Kal. 223Rem	.223 Rem	39 mm	179	114	394	WD233MB	27 dB
243 01 72	SMR308 Kal. 308Win	.308 Win	39mm	179	114	450	WD308MB	22 dB

Bestell-Nr.	Modell	Kaliber	Gewinde
243 01 44	WD Mündungsbremse/Feuerdämpfer KFH Kal.223Rem / Gewinde 1/2-28	.223 Rem	1/2 - 28
243 01 47	WD Mündungsbremse/Feuerdämpfer KFH Kal.223Rem / Gewinde M15x1	.223 Rem	M15x1
243 01 46	WD Mündungsbremse/Feuerdämpfer KFH Kal.223Rem / Gewinde M14x1	.223 Rem	M14x1
243 01 48	WD Mündungsbremse/Feuerdämpfer KFH Kal. 308Win / Gewinde 5/8-24	.308 Win	5/8-24
243 01 49	WD Mündungsbremse/Feuerdämpfer KFH Kal. 308Win / Gewinde M18x1	.308 Win	M18x1

NATO MOUNT RIFLE SILENCER



Der Wyssen Defence NMR ist ein extrem leichter und kompakter Schalldämpfer für halbautomatische Büchsen im Kaliber .223 Rem. bzw. .308 Win. Hergestellt aus Edelstahl und Inconel\* kann der NMR geschossen werden bis er rotglühend ist. Der NMR ist eine einzigartige Kombination aus erstklassigen Materialien, fortschrittlicher Technologie und modernem Design, die Ihnen eine hervorragende Dämpfleistung von 25 dB (20 dB im Kal. .308 Win) bietet. Dank seines Quickmount-Systems kann der NMR einfach und in sekundenschnelle auf die Nato A2 Mündungsbremse montiert werden. Die gesamte Länge des Schalldämpfers beträgt 161 mm, wobei die Laufverlängerung nur 115 mm beträgt. Er hat Optimierte Blenden für geringsten Gegendruck. Der Schalldämpfer ist robotergeschweißt und verfügt über einen integrierten Mündungsfeuer-Dämpfer am Schalldämpferaustritt.

\*\* Inconel kann sehr hohen Temperaturen standhalten. Diese Eigenschaft macht es zu einem idealen Material für Raketentriebwerkteile in der Raumfahrt oder für hochbelastete Schalldämpfer.



Bestell-Nr.	Modell	Kaliber	Durchmesser	Gesamt-länge	Waffen-Verlängerung	Gewicht	Schalldämpfer-anschluss	dB (bis zu)**
243 01 73	NMR223 Kal. 223Rem	.223 Rem	39 mm	161	115	411	NATO Birdcage	25 dB
243 01 74	NMR308 Kal. 308Win	.308 Win	39 mm	161	115	438	NATO Birdcage	20 dB

Bestell-Nr.	Kaliber	Modell	UVP in €*
243 01 67	.223 Rem.	WYSSEN DEFENCE SCHALLDÄMPFER SMR223	849,00
243 01 72	.308 Win.	WYSSEN DEFENCE SCHALLDÄMPFER SMR308	959,00
243 01 44	.223 Rem.	WYSSEN DEFENCE SCHALLDÄMPFER WD Mündungsbremse / Feuerdämpfer KFH	128,00
243 01 47	.223 Rem.	WYSSEN DEFENCE SCHALLDÄMPFER WD Mündungsbremse / Feuerdämpfer KFH	128,00
243 01 46	.223 Rem.	WYSSEN DEFENCE SCHALLDÄMPFER WD Mündungsbremse / Feuerdämpfer KFH	128,00
243 01 48	.308 Win.	WYSSEN DEFENCE SCHALLDÄMPFER WD Mündungsbremse / Feuerdämpfer KFH	142,00
243 01 49	.308 Win.	WYSSEN DEFENCE SCHALLDÄMPFER WD Mündungsbremse / Feuerdämpfer KFH	142,00
243 01 73	.223 Rem.	WYSSEN DEFENCE SCHALLDÄMPFER NMR223	879,00
243 01 74	.308 Win.	WYSSEN DEFENCE SCHALLDÄMPFER NMR308	995,00





Magic Silencer Mount

Jeder Nutzer eines Schalldämpfers hat sich vermutlich schon eine Improvisation zur Lagerung im eigenen Waffenschrank einfallen lassen. Das Verstauen hinter der oder den Waffen auf den Waffenhaltern bietet sich an, auch auf dem Boden kann man sie aufstellen. Klar ist aber, dass sich die Lagerung dieser Zylinder nicht einfach gestaltet, denn sie sollen nicht umkippen und außerdem gelüftet werden. Dieses Problem stellte sich auch Jens Hubenthal, der ein Revier südlich von München bejagt. Über das Aufbewahren der praktischen, nach dem Abschrauben aber lästigen Dämpfer, sprach er häufig mit Leidensgenossen. Und so entstand bei dem gelernten Industriemechaniker die Idee, selbst nach einer konstruktiven Lösung zu suchen. So entstand **MASIMO (Magic Silencer Mount)**: ein Halter, dessen magnetische Rückenplatte zwei wabenförmige Ringe trägt, die den Dämpfer halten und stützen. Dabei sorgt der aus sechseckigen Waben gestaltete Boden dafür, dass der genutzte Dämpfer gut durchlüftet kann. Angefangen mit dem Standardmodell der Größe L (Durchmesser: 55 mm) ist die **MASIMO**-Produktfamilie nun ordentlich gewachsen und weitere Produkte, z.B. für Wechselläufe, sind bereits in Planung.

MASIMO RÄUMT AUF

Der magische Schalldämpferhalter für deinen Waffenschrank

Wer kennt's nicht? Voller Waffenschrank, Platzmangel und wohin mit dem Schalldämpfer nach der Jagd? Auf der Waffe kann er nicht bleiben, da Pulverreste gerne Feuchtigkeit binden und das zu Rostbildung im Lauf führen kann. Damit dies nicht passiert und der Schalldämpfer in Ruhe trocknen kann, musste eine smarte Lösung im Waffenschrank her. Denn Schalldämpfer stehen laut deutschem Waffengesetz den Schusswaffen gleich und dürfen somit nicht unbeaufsichtigt außerhalb des Schrankes trocknen. Das Ergebnis?

**MASIMO**  
Der magische Schalldämpferhalter mit integrierten, haftstarken Neodym-Magneten, der sich sicher und fest an der Waffenschrankinnentür anbringen lässt. So nimmt er keinen Platz im Schrank weg und die senkrechte Lagerung des Schalldämpfers garantiert eine optimale Trocknung, weil die Luft so besser zirkulieren kann. Das weiche Moosgummi auf der Rückseite deines Schalldämpferhalters schützt zudem deine Schranktür vor lästigen Kratzern.



Bestell-Nr.	Model	Farbe	Passend für Schalldämpfer mit Außendurchmesser bis	Größe HxBxT	Belastbar bis	UVP in €*
242 59 10	MASIMO MINI	Orange	50 mm	100 x 55 x 65 mm	5 kg	37,90
242 59 11	MASIMO MINI	Schwarz	50 mm	100 x 55 x 65 mm	5 kg	37,90
242 59 12	MASIMO S	Orange	35 mm	120 x 50 x 50 mm	2,5 kg	29,90
242 59 13	MASIMO S	Schwarz	35 mm	120 x 50 x 50 mm	2,5 kg	29,90
242 59 14	MASIMO M	Orange	45 mm	150 x 60 x 60 mm	5 kg	37,90
242 59 15	MASIMO M	Schwarz	45 mm	150 x 60 x 60 mm	5 kg	37,90
242 59 16	MASIMO L	Orange	55 mm	150 x 70 x 70 mm	5 kg	39,90
242 59 17	MASIMO L	Schwarz	55 mm	150 x 70 x 70 mm	5 kg	39,90
242 59 18	MASIMO XL	Orange	65 mm	150 x 80 x 80 mm	5 kg	42,90
242 59 19	MASIMO XL	Schwarz	65 mm	150 x 80 x 80 mm	5 kg	42,90
242 59 20	MASIMO XXL	Orange	75 mm	150 x 90 x 90 mm	5 kg	44,90
242 59 21	MASIMO XXL	Schwarz	75 mm	150 x 90 x 90 mm	5 kg	44,90
242 59 22	MASIMO ISD	Orange	30 mm	120 x 50 x 50 mm	5 kg	47,90
242 59 23	MASIMO ISD	Schwarz	30 mm	120 x 50 x 50 mm	5 kg	47,90

\* siehe Seite 223





DRUCKLUFTWAFFEN

Luftgewehre und -pistolen von Weihrauch entstehen in einem traditionsreichen Haus. Durch wohlgesetzte Anpassungen bei den Details der einzelnen Modelle gelingt es, die Vorzüge traditioneller Bauart zu bewahren und mit dem veränderten Geschmack der heutigen Freizeitschützen in Einklang zu bringen. Insbesondere auf dem Gebiet des „Field Target Shooting“ hat sich Weihrauch Weltruf erworben.



450,00 €

510,00 €

WEIHRAUCH SET HW 30

mit verstellbarem Matchabzug, Spezial-Schaft in schwarz-anthrazit lackiert, Lauf mit Schalldämpfer, ohne Visierung, mit Original Weihrauch-Zielfernrohr 4x32, Absehen 30/30 montiert, eingeschossen auf 10 m.

Bestell-Nr.	Modell	Kaliber	Lauflänge	Gesamtlänge	Gewicht	UVP in €* 
216 70 77	Weihrauch HW 30, brüniert	4,5 mm	395 mm	1020 mm	2,5 kg	450,00
216 70 85	Weihrauch HW 30, vernickelt	4,5 mm	395 mm	1020 mm	2,5 kg	510,00



340,70 €

000,00 €

MODELL HW 30S

Laufspanner mit Gelenkspannhebel, Federbolzenverschluss, Tunnelkornfuß mit auswechselbaren Kornblättern, Prismenschiene für Diopter oder Zielfernrohr, Hartholzschafft nussbaumfarbig, poliert, mit rundem Pistolengriff, Metallteile brüniert, fein einstellbarer Matchabzug „Rekord“.

Bestell-Nr.	Modell	Kaliber	Lauflänge	Gesamtlänge	Gewicht	UVP in €* 
231 72 68	HW 30S	4,5 mm	395 mm	985 mm	2,5 kg	340,70
243 29 99	HW 30S mit Synthetikschaft	4,5 mm	395 mm	985 mm	2,5 kg	328,20





ab **447,<sup>60</sup> €**

**MODELL HW 35**

Besonders kräftige Konstruktion mit Keilverschluss, Gelenkspannhebel, Mikrometer-Visier in Höhe und Seite durch Rastenschrauben verstellbar, Tunnelkornfuß mit 5 Wechselkornblättern, Matchabzug mit Feineinstellung, Prismenschiene für Diopter oder Zielfernrohr, Metallteile brüniert, Hartholzschaft nussbaumfarbig poliert, mit rundem Pistolengriff, Sportvorderschaft mit Fingerrillen, Gummischafthakappe, automatische Sicherung.

Bestell-Nr.	Modell	Kaliber	Lauflänge	Gesamtlänge	Gewicht	UVP in €*
216 71 31	HW 35	4,5 mm	500 mm	1140 mm	3,8 kg	447,60
231 58 21	HW 35 mit Schalldämpfer	4,5 mm	500 mm	1140 mm	3,8 kg	478,70



**533,<sup>50</sup> €**

**MODELL HW 35 E**

Ausführung wie Modell HW 35 – 216 71 31 –, aber Export-Ausführung mit elegantem Nussbaum-Maserschaft mit Spezialbacke, feine Fischhaut am Pistolengriff sowie Fingerrillen am Vorderschaft, Gummischafthakappe und Käppchen mit elfenbeinfarbigem Zier-Zwischenlagen, Riemenbügel.

Bestell-Nr.	Modell	Kaliber	Lauflänge	Gesamtlänge	Gewicht	UVP in €*
216 71 66	HW 35 E	4,5 mm	560 mm	1200 mm	3,9 kg	533,50



**504,<sup>30</sup> €**

**MODELL HW 57**

Preisgünstiges Luftgewehr für Hobby und Sport mit Unterspannhebel-Technik. Einschüssig mit Ladetor, Gummischafthakappe, einstellbarer Matchabzug „Rekord“ mit automatischer Druckknopfsicherung, Mikrometer-Visier, Prismenschiene für ZF-Montage.

Bestell-Nr.	Modell	Kaliber	Lauflänge	Gesamtlänge	Gewicht	UVP in €*
231 34 10	HW 57	4,5 mm	360 mm	1020 mm	3,2 kg	504,30



**691,<sup>90</sup> €**

**MODELL HW 77**

Mit Unterspannhebel, starrem Lauf, Buchenholzschaft mit Backe, Pistolengriffkäppchen und Gummischafthakappe, Fischhaut am Pistolengriff, Balkenkorn, höhen- und seitenverstellbares Mikrometer-Visier, „Rekord“-Matchabzug mit Feineinstellung, automatische Abzugssicherung, 11 mm Prismenschiene.

Bestell-Nr.	Modell	Kaliber	Lauflänge	Gesamtlänge	Gewicht	UVP in €*
216 71 74	HW 77	4,5 mm	470 mm	1120 mm	4,1 kg	691,90

Alle Modelle Version - soweit nicht anders angegeben.



**691,<sup>90</sup> €**



**803,<sup>90</sup> €**

**MODELL HW 97 K**

Unterspann-Luftgewehr in Standardausführung mit braun gebeiztem Buchenschaft oder Schichtholzschaft.

Bestell-Nr.	Modell	Kaliber	Lauflänge	Gesamtlänge	Gewicht	UVP in €*
231 72 66	HW 97 K	4,5 mm	300 mm	1020 mm	4,0 kg	691,90
231 72 67	HW 97 K mit Schichtholzschaft	4,5 mm	300 mm	1020 mm	4,0 kg	803,90

**NEU**



**498,<sup>00</sup> €**

**MODELL HW 45**

Wahlmöglichkeiten zwischen 2 Geschossgeschwindigkeiten in einem Spannvorgang, Druckpunktabzug verstellbar, automatische Abzugssicherung und manuelle Drehhebelsicherung, alle Bedienungselemente für Rechtshänder und Linkshänder gleichermaßen geeignet, in Höhe und Seite verstellbares Mikrometer-Visier, Holzgriffschalen. NEU: durchgehende 11 mm Prismaschiene, Picatinnyschiene liegt bei; zusätzliche Picatinnyschiene vor dem Abzugsbügel.

**NEU**

Bestell-Nr.	Modell	Kaliber	Gesamtlänge	Gewicht	UVP in €*
216 74 17	HW 45	4,5 mm	278 mm	1,15 kg	498,00



**211,<sup>60</sup> €**

**MODELL HW 40 PCA**

Einschüssige Luftpistole im Design moderner Pistolen, arbeitet mit vorkomprimierter Luft, deshalb vollkommen prellschlagfrei, zweistufiger, fein einstellbarer Abzug, mit automatischer Sicherung, in Höhe und Seite einstellbares Match-Mikrometer-Visier, Prismenschiene für Zielfernrohrmontage. Konstante V<sub>1</sub> = 125 m/s.

Bestell-Nr.	Modell	Kaliber	Gesamtlänge	Gewicht	UVP in €*
216 71 07	HW 40 PCA	4,5 mm	240 mm	0,78 kg	211,60

\* siehe Seite 223



**268,<sup>80</sup> €**

**MODELL HW 70**

Kipplaufspanner, justierbares Mikrometer-Visier, einstellbarer Druckpunktabzug, Griffschalen aus Kunststoff mit Daumenauflege, automatische Abzugsicherung.

Bestell-Nr.	Modell	Kaliber	Lauflänge	Gesamtlänge	Gewicht	UVP in €*
216 73 87	HW 70	4,5 mm	160 mm	320 mm	1,1 kg	268,80



242 35 31

242 35 32

ab **69,<sup>60</sup> €**

**SCHALLDÄMPFER\*\***

Bestell-Nr.	Modell	UVP in €*
231 62 46	2681k-15 Schalldämpfer zum Aufstecken, Ø 15 mm (passend für Modell 30, 35, 50)	88,30
231 62 40	2681k-16 Schalldämpfer zum Aufstecken, Ø 16 mm (passend für Modell 80, 85, 95)	88,30
231 73 11	2681k-Schalldämpfer mit Gewinde 1/2" UNF	69,60
242 35 31	Schalldämpfer XL mit Gewinde 1/2" UNF	135,50
242 35 32	Schalldämpfer XL-K mit Gewinde 1/2" UNF	135,50

\*\*Beim Erwerb und Einsatz eines Schalldämpfers sind die jeweils aktuellen Gesetze (Waffengesetz) zu berücksichtigen. In der BRD sind Schalldämpfer nur für „F“-Druckluftwaffen frei erwerbbar.

**NEU**

**NEU**





CONOTECH ist ein innovatives Unternehmen, das sich auf die Entwicklung, Produktion und den Vertrieb fortschrittlicher Wärmebildgeräte und -komponenten spezialisiert hat, wobei der Schwerpunkt auf außergewöhnlicher Qualität, Genauigkeit, Kundenservice und einem wettbewerbsfähigen Preis-Leistungs-Verhältnis liegt. Mit umfassender Expertise im Bereich der Wärmebildtechnik hat sich CONOTECH als Branchenführer etabliert und liefert stets innovative und zuverlässige Lösungen.



**NEU AQUILA SERIE WÄRMEBILD-MONOKULAR**

**Weltneuheit – Erster Entfernungsmesser in einem Objektiv!**  
Die patentierte LIIR-Technologie von CONOTECH gilt als erster Entfernungsmesser in einem Objektiv (Patent #202023103202).

- Die perfekte Ausrichtung der Laser- und Infrarotachsen sorgt für höchste Präzision und Zuverlässigkeit. Dadurch werden Messfehler vermieden, da der LRF nicht durch die Objektivabdeckung oder die Hand verdeckt wird.
- Dies ermöglicht dem Jäger eine genauere Einschätzung der Entfernung, was zu einer höheren Treffsicherheit führt. LIIR – eine Technologie, die kopiert, aber nie übertroffen wird.

**Weitwinkel oder Zoom, wieso nicht Beides?**

- Das Dual-Objektiv bietet Jägern den großen Vorteil, dass sie mit ein und demselben Gerät sowohl das Gelände beobachten als auch Wildtiere identifizieren können.
- Da 2 Linsen eingebaut sind, 25 und 50 mm, die durch Drehen ausgewählt werden können.
- Die Fokussierung erfolgt über ein Drehrad, das einfach, schnell und präzise zu bedienen ist und immer scharfe Bilder liefert.

- Funktion zur Entfernungsmessung: Durch die Einstellung der Schärfe wird die Referenzdistanz von 70 m festgelegt. Wenn das Bild scharf ist, beträgt die Entfernung zum Ziel 70 Meter.

**10 Std. Betrieb mit einer Akku-Ladung?**

- Ja, durch die Kombination mit eingebauten Akkus und einer austauschbaren Akku-Schale ist das Gerät bis zu 10 Std. einsetzbar.
- Praktisch, die Akku-Schale dient gleichzeitig als Ladestation
- Schnell-Ladefunktion, in nur 1 Stunde ist der Akku zu 90% aufgeladen.
- Der austauschbare Akku ist vom Typ 18500 und kann überall gekauft werden.

**Einhandbedienung möglich?**

Ja, da die Scharfeinstellung mit dem Drehrad auf der Oberseite des Geräts und nicht durch Drehen des Objektivs erfolgt. Ideal für Rechts- und Linkshänder.

**CONOTECH App für iPhone & Android**

zum Speichern von Fotos & Filmen oder Livebildübertragung auf das mobile Gerät sowie Firmware-Updates.



AQUILA 335 – 243 25 81



AQUILA 3D 25/50 – 243 37 37



AQUILA 635 – 243 25 82

Model	AQUILA 335	AQUILA 3D 25/50	AQUILA 635	AQUILA 6D 25/50	AQUILA 650LIIR
<b>Haupt-Spezifikationen</b>					
Detektor	Ungekühlt Vox	Ungekühlt Vox	Ungekühlt Vox	Ungekühlt Vox	Ungekühlt Vox
Auflösung	384 x 288	384 x 288	640 x 512	640 x 512	640 x 512
Wiederholungsrate	50 HZ	50 HZ	50 HZ	50 HZ	50 HZ
Pixel	12 µm	12 µm	12 µm	12 µm	12 µm
Spektralbereich	8-14 µm	8-14 µm	8-14 µm	8-14 µm	8-14 µm
NETD	< 20 mK	< 20 mK	< 20 mK	< 20 mK	< 20 mK
Eingebauter Speicher	32 GB	32 GB	32 GB	32 GB	32 GB
<b>Optische Eigenschaften</b>					
Objektivlinse	35 mm	25 mm/50 mm	35 mm	25 mm/50 mm	50 mm
Vergrößerung	3.3x	2.4x-4.8x	1.9x	1.4x-2.7x	2.7x
FOV(HxV), m @100m	13x9.9	9.2x6.9 / 18.4x13.8	22x17.5	30.7x24.6 / 15.35x12.3	15.35 x12.3
Mindestabstand	2 Meter	2 Meter	2 Meter	2 Meter	2 Meter
Dioptrien-Einstellung	±5D	±5D	±5D	±5D	±5D
<b>Funktionen</b>					
Smooth zoom	3.3x-13.8x	2.4x-10x / 4.8x-20x	1.9x-10x	1.4x-7.3x / 2.7x-14x	2.7x-14x
Farbpaletten	8	8	8	8	8
Audioaufnahme	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja
Firmware update via APP	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja
Foto/Video Aufnahmen	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja



AQUILA 6D 25/50 – 243 37 38



AQUILA 650LIIR – 243 25 83

Model	AQUILA 335	AQUILA 3D 25/50	AQUILA 635	AQUILA 6D 25/50	AQUILA 650LIIR
<b>Display</b>					
Typ	OLED	OLED	OLED	OLED	OLED
Auflösung	1024x768	1024x768	1024x768	1024x768	1024x768
Externes Video	WIFI	WIFI	WIFI	WIFI	WIFI
<b>Stromversorgung</b>					
Batterie	2x Batterie	2x Batterie	2x Batterie	2x Batterie	2x Batterie
Externe Stromversorgung	5V USB-C	5V USB-C	5V USB-C	5V USB-C	5V USB-C
Betriebsdauer	10 Stunden	10 Stunden	10 Stunden	10 Stunden	10 Stunden
<b>Physische Eigenschaften</b>					
Gewicht (Ohne Batterie)	≤ 540 g	≤ 600 g	≤ 540 g	≤ 600 g	≤ 560 g
Dimensionen	≤ 61x179 mm	≤ 61x205 mm	≤ 61x179 mm	≤ 61x205 mm	≤ 61x193 mm

**NEU WÄRMEBILD-VORSATZGERÄT AVATA**

Die Avata-Serie stellt die nächste Generation von Vorsatzgeräten dar und überzeugt durch eine Reihe neuer Funktionen, die eine optimierte Treffsicherheit bei der Jagd ermöglichen. Wie z.B. der neue hochempfindliche Wärmebildsensor (mit < 20 mK), der in Kombination mit dem CONOTECH spezifischen Bildalgorithmus ein detailreiches Bild bei jedem Wetter liefert.

- Erstes Vorsatzgerät mit Laser Entfernungsmesser direkt im Objektiv (LIIR-Technologie). Dies sorgt für eine perfekte Ausrichtung der Laser- und Infrarotachsen und garantiert so eine genaue Distanz-Messung beim Zielen. Außerdem werden Fehlmessungen vermieden, da der LRF nicht durch die Objektivabdeckung oder die Hand verdeckt wird.
- Kompaktes Leichtgewicht: 450 bis 460 g und trotzdem Stabil, dank speziellem Magnesium Gehäuse. Die Abmaße sind kleiner als ein iPhone (LxB).
- 3-Stellungs-Kippschalter für ON/OFF/Standby erleichtert die Bedienung mit kalten Fingern oder Handschuhen.
- Einfache & Komfortable Bedienung dank Menüführung via Drehrad. Mit individuell belegbare Schnelltaste.

Model	Avata 635	Avata 650	Avata 650LIIR
<b>Haupt-Spezifikationen</b>			
Detektor	Ungekühlt Vox	Ungekühlt Vox	Ungekühlt Vox
Auflösung	640 x 512	640 x 512	640 x 512
Wiederholungsrate	50 HZ	50 HZ	50 HZ
Pixel	12 µm	12 µm	12 µm
Spektralbereich	8-14 µm	8-14 µm	8-14 µm
NETD	< 20 mK	< 20 mK	< 20 mK
Eingebauter Speicher	64 GB	64 GB	64 GB
<b>Optische Eigenschaften</b>			
Objektivlinse	35 mm	50 mm	50 mm
Vergrößerung	1x	1x	1x
FOV(HxV), m @100m	22x17.5	15.4 x12.3	15.4 x12.3
Mindestabstand	2 Meter	2 Meter	2 Meter
<b>Funktionen</b>			
Farbpaletten	4	4	4
Audioaufnahme	Ja	Ja	Ja
Firmware update via APP	Ja	Ja	Ja
Foto/Video Aufnahmen	Ja	Ja	Ja
<b>Display</b>			
Typ	OLED	OLED	OLED
Auflösung	1024x768	1024x768	1024x768
Externes Video	WIFI	WIFI	WIFI
<b>Stromversorgung</b>			
Batterie	2 x 18500	2 x 18500	2 x 18500
Externe Stromversorgung	5V USB-C	5V USB-C	5V USB-C
Betriebsdauer	7 Stunden	7 Stunden	7 Stunden
<b>Physische Eigenschaften</b>			
Gewicht (Ohne Batterie)	≤ 450 g	≤ 450 g	≤ 460 g
Dimensionen	67x70x145 mm	67x70x147 mm	67x70x147 mm



Avata 635  
243 37 39



Avata 650  
243 37 40



Avata 650LIIR  
243 37 41



Bestell-Nr.	Modell	UVP in €*
243 25 81	CONOTECH Thermal Monokular „Aquila 335“	1.399,00
243 37 37	CONOTECH Thermal Monokular „Aquila 3D 25/50“	2.149,00
243 25 82	CONOTECH Thermal Monokular „Aquila 635“	1.799,00
243 37 38	CONOTECH Thermal Monokular „Aquila 6D 25/50“	2.629,00
243 25 83	CONOTECH Thermal Monokular „Aquila 650LIIR“	2.499,00
243 37 39	CONOTECH Thermal Vorsatzgerät „Avata 635“	2.299,00
243 37 40	CONOTECH Thermal Vorsatzgerät „Avata 650“	2.599,00
243 37 41	CONOTECH Thermal Vorsatzgerät „Avata 650LIIR“	2.999,00



# ThermTec

Therm Tec Technology Co., Ltd. ist ein führender Hersteller hochwertiger Wärmebildgeräte, die speziell für Jagd- und Outdoor-Enthusiasten entwickelt wurden. Unsere Marke widmet sich der Bereitstellung modernster Technologie und überlegener Leistung bei Wärmebildgeräten, damit Jäger und Outdoor-Enthusiasten gut gerüstet sind, um die Natur zu erkunden, schwierige Bedingungen

zu meistern und das Beste aus ihren Erlebnissen zu machen. Die hochmodernen Wärmebildgeräte von ThermTec erkennen schnell interessante Objekte und steigern das Situationsbewusstsein, sodass Benutzer Felder, Wälder und städtische Umgebungen auch bei extremen Wetterbedingungen und schwierigen Umgebungen scannen können.



Das aktuelle Thermtec Produkt-sortiment sowie weiterführende Produktinformationen können Sie unter folgendem QR Code einsehen

**12 Stunden Arbeit mit einer Akkuladung**



**Hochempfindlicher Sensor**



**APP-Benachrichtigungen in Echtzeit**



# NITEHOG™

## HOCHWERTIG. PRÄZISE. ZUVERLÄSSIG.

Der enge Kontakt zu seinen Kunden und die Erkenntnisse aus der praktischen Anwendung im Revier ermöglichen es NITEHOG, das zu fertigen und fortzuentwickeln, was der Anwender tatsächlich braucht. Das ist ein Grund für den internationalen Erfolg des Unternehmens. Mit seinen hochmodernen Fertigungstechnologien ist NITEHOG in der Lage, alle einzelnen Systemkomponenten so zu integrieren, dass eine hervorragende Bildqualität gewährleistet ist.

Zum Einsatz kommen nur hochwertigste Materialien. Diese sind der Garant für lange Haltbarkeit, Belastbarkeit und die hohe Präzision der Geräte. Zum NITEHOG-Standard gehören das Befüllen der Gerätegehäuse mit Stickstoff gegen das Beschlagen der Optiken sowie die hochfeste Kohlenstoffbeschichtung, die die hochqualitative Frontlinse aus Germanium zuverlässig gegen Zerkratzen schützt.



Das aktuelle NITEHOG Produkt-sortiment sowie weiterführende Produktinformationen können Sie unter folgendem QR Code einsehen



### Das NITEHOG-Qualitätsversprechen:

- Anwendungsorientierte Entwicklung im eigenen Team
- Hochwertigste Materialien für höchste Güte
- Konzerneigene Linsenfertigung auf Manufakturniveau
- Fertigung in modernstem Maschinenpark
- Multilinguales, selbsterklärendes Softwaredesign
- Hochqualifizierte Mitarbeiter
- Hochpräzise Messtechnik
- Konzerneigenes Testlabor für klimatische und mechanische Beständigkeit
- Optimiertes Optikdesign zur elektronischen Bildverarbeitung





NIGHT PEARL  
SPORT OPTICS



## QUALITÄT STEHT AN ERSTER STELLE

Seit Gründung der Marke Night Pearl wurde höchster Wert auf hochqualitative Herstellungsverfahren sowie auf nachfolgende Servicearbeiten in Verbindung mit kundenfreundlicher Preispolitik gelegt. Night Pearl ist einer der wichtigsten Hersteller auf dem jagdlichen Marktsegment und bietet eine breite Palette von Nachtsicht- und Wärmebildgeräten sowie Tageslichtoptiken an. An der Wiege von Night Pearl standen Jäger, deren gesamte jagdliche Erfahrung und Leidenschaft in die Parameter der Produkte unserer Firma eingeflossen sind.

Night Pearl nutzt Fertigungsverfahren, die sich auf dem aktuellen Stand der Technik befinden und wie sie auch für die Herstellung einschlägiger Militärgüter angewandt werden. Digitale Kollimatoren, die mit Mikrokanal-Bildverstärkern (MKZJO) arbeiten und zur Kontrolle sowie Justierung von Nachtsichtgeräten eingesetzt werden, sowie Kollimatoren für Wärmebildgeräte sind dabei ein wesentlicher Bestandteil des Herstellungsprozesses. Alle Instrumente werden mit absoluter Präzision justiert. Kunden, die ein Gerät von Night Pearl erwerben, können daher sicher sein, dass Anfangs- und Endkontrolle professionell durchgeführt wurden und das erworbene Gerät in vollem Umfang einsatzbereit ist.

### NEU VULTURIS T6 5-30x56

Das VULTURIS T6 5-30x56 Zielfernrohr setzt eine hohe Maßstäbe im Bereich der Tageslicht-Zielfernrohre für den Sport und das präzise Schießen auf weite Distanzen. Das Objektiv des 5-30x56, das mit 2 Elementen aus ED-Glas (Extra-low Dispersion) ausgestattet ist, bietet maximale Bildschärfe und hohe Auflösung, unabhängig von der Entfernung. Der Haupttubus hat einen Durchmesser von 34 mm und ermöglicht so einen großen Verstellbereich. Der Turm für die Höhenverstellung verfügt über einen Indikator, mit dessen Hilfe der Benutzer feststellen kann, bei welcher Umdrehung sich der Turm für die Höhenverstellung befindet. Das Modell VULTURIS T6 5-30x56 ist mit einem Absehen in der ersten Bildebene ausgestattet, das in Milliradian angegeben ist und über ein beleuchtetes Mittelkreuz verfügt.



Bestell-Nr.	Modell	Absehen	Absehen beleuchtet	Verstellung pro Klick (cm/100 m)	Sehfeld Sehfeld m/100 m	Mittelrohr Ø	Gesamtlänge	Gewicht ca.	UVP in €* 1.290,00
243 39 81	VULTURIS T6 5-30x56	NPMDOT C2	Ja	0,36	8,2 - 1,6 m	34 mm	389 mm	1036 g	

\* siehe Seite 223

Hersteller: ZAHORI TRADE s.r.o. / Holesovka 1714 / Bystrice pod Hostynem, 768 61 / CZ / info@nightpearl.com

Die brandneue Manul Serie von Night Pearl stellt Jägern und Sportschützen ein optisches Qualitätsprodukt für den täglichen Gebrauch zur Verfügung. Innerhalb dieser Serie stehen drei verschiedene Zielfernrohre zur Auswahl, die jeweils über einen 6-fachen optischen Zoom und einen Mittelrohrdurchmesser von 30 mm verfügen. Die Zielfernrohre der Serie sind mit Parallaxeausgleich, einem beleuchteten Absehen in der zweiten Ebene und sechs Beleuchtungsstufen ausgestattet. Zusätzlich bieten sie eine nullbare Absehensverstellung und eine Zero-stop-Funktion. Das Hauptrohr des Zielfernrohrs besteht aus einer hochfesten Aluminiumlegierung. Neben diesen Merkmalen bietet die Manul Serie auch eine Dioptrienkorrektur im Bereich von -3,5 bis +2 Dioptrien. Die Zielfernrohre sind wasserdicht bis zu einer Tiefe von 2 Metern für eine Dauer von 2 Stunden und rückstoßfest bis Kaliber .338. Die Lichttransmission während des Tages beträgt beeindruckende 92%.

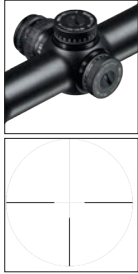
### MANUL M6 1-6x24I



### MANUL M6 2-12x42I



### MANUL M6 2,5-15x50I



### MANUL M6 4,5-27x56I



Bestell-Nr.	Modell	Absehen	Absehen beleuchtet	Verstellung pro Klick (cm/100m)	Sehfeld Sehfeld m/100m	Mittelrohr Ø	Gesamtlänge	Gewicht ca.	UVP in €* 699,00
243 19 25	MANUL M6 1-6x24i	NP4I	Ja	1,45	36,5 - 3,6m	30 mm	258 mm	533 g	
243 20 34	MANUL M6 2-12x42i	NP4I	Ja	0,7	18,6 - 3,2m	30 mm	306 mm	605 g	899,00
243 19 26	MANUL M6 2,5-15x50i	NP4I	Ja	0,7	13,5 - 2,3m	30 mm	359 mm	738 g	799,00
243 19 27	MANUL M6 4,5-27x56i	NPMDOT	Ja	1	8,2 - 1,4m	30 mm	392 mm	1036 g	920,00



\* siehe Seite 223

Hersteller: ZAHORI TRADE s.r.o. / Holesovka 1714 / Bystrice pod Hostynem, 768 61 / CZ / info@nightpearl.com





Die kroatische Firma Rusan, gegründet 1983, begann 1990 mit der Produktion von Waffenmontagen und fügte 2005 die Herstellung eigener Waffen unter der Marke MIKRON hinzu. 2017 fusionierten Rusan und Mikron zu RUSAN-MIKRON, das seither auf präzise Montagesysteme für Jagd- und Schusswaffen spezialisiert ist. Das Unternehmen überzeugt durch hochwertige Materialien, sorgfältige

Verarbeitung und ein exzellentes Preis-Leistungs-Verhältnis. Mit globalem Vertrieb und modernster Ausstattung, wie einer Büchsenmacherei und eigenem Schießstand, zeichnet sich RUSAN durch kontinuierliche Forschung, robuste Produkte und kundenspezifische Anpassungen aus, bei gleichzeitiger Fokussierung auf Qualität und schnelle Lieferung.

2,5X OKULAR MIT MAR ANSCHLUSS

- Spezifikationen:
- 2,5-faches optisches Vergrößerungsokular mit MAR Anschluss
- Verwandelt das Vorsatzgerät in ein Beobachtungsgerät
- Passend nur in Verbindung mit Rusan MCR-Verbinder
- mit Dioptrien Ausgleich
- sekundenschnelle, nahezu lautlose Montage
- vollvergütete Linsen sorgen für ein scharfes und klares Bild
- robustes Metallgehäuse

Bestell-Nr.	Modell	UVP in €*
243 17 82	2,5 Okular mit Mar Anschluss	105,00



105,00 €

\* siehe Seite 223

Hersteller: RUSAN MIKRON d.o.o. / Hum Bistricki 142 A / 49246 Marija Bistrica / HR / www.rusan.hr



MAR Adapter

NEU



MAR FX Adapter mit 3x Verschraubung



MCR Verbinder

MAXIMALE WIEDERHOLGENAUIGKEIT & FLEXIBILITÄT!

Aufgrund der neuartigen Konstruktion mit einem gerätespezifischen Verbinder kann der Hauptadapter (MAR/ MAR FX) nun auf dem Zielfernrohr verbleiben. Das Vorsatzgerät wird mit einem Verbinder (MCR) ausgestattet, der eine sehr schnelle und absolut wiederholgenaue Montage und Demontage erlaubt. Dadurch lässt sich das gleiche Vorsatzgerät

per Drehmechanismus blitzschnell, werkzeuglos und passgenau auf mehreren Waffen montieren, ohne eine mögliche Treffpunktverlagerung durch den Adapterwechsel.

**Hinweis:** Für den MAR Modular-Adapter wird zusätzlich ein Verbinder (MCR) benötigt!

Bestell-Nr.	Modell	UVP in €*
242 67 79	MCR Gerateanschluss Hikmicro TH35	70,00
242 67 59	MCR Gerateanschluss M33,5	70,00
242 67 61	MCR Gerateanschluss M46	70,00
242 67 63	MCR Gerateanschluss M52	70,00

Bestell-Nr.	Modell	UVP in €*
243 41 37	MAR FX 3x Verschraubung - 48 mm	165,00
243 41 38	MAR FX 3x Verschraubung - 56 mm	165,00
243 41 39	MAR FX 3x Verschraubung - 57 mm	165,00
243 41 40	MAR FX 3x Verschraubung - 62 mm	165,00
243 41 41	MAR FX 3x Verschraubung - 65 mm	165,00

NEU

NEU

NEU

NEU

NEU

Bestell-Nr.	Modell	UVP in €*
242 67 80	Modularer Rusan Fotoadapter - 30 mm	165,00
242 67 81	Modularer Rusan Fotoadapter - 48 mm	165,00
242 67 82	Modularer Rusan Fotoadapter - 50 mm	165,00
242 67 83	Modularer Rusan Fotoadapter - 54 mm	165,00
242 67 84	Modularer Rusan Fotoadapter - 56 mm	165,00
242 67 86	Modularer Rusan Fotoadapter - 57 mm	165,00

Bestell-Nr.	Modell	UVP in €*
242 67 87	Modularer Rusan Fotoadapter - 58 mm	165,00
242 67 88	Modularer Rusan Fotoadapter - 59 mm	165,00
242 67 89	Modularer Rusan Fotoadapter - 62 mm	165,00
242 67 90	Modularer Rusan Fotoadapter - 63.5 mm	165,00
242 67 91	Modularer Rusan Fotoadapter - 64 mm	165,00
242 67 92	Modularer Rusan Fotoadapter - 65 mm	165,00

RUSAN FOTOADAPTER

Fotoadapter von Rusan zum Vorsatz der Wärmebild-/ Nachtsichtgeräte. (Gewinde M52x0,75)



Bestell-Nr.	Modell	UVP in €*
242 76 84	Rusan Fotoadapter 30 mm SR Schiene Adapter ZF	165,00
242 76 85	Rusan Fotoadapter 30 mm Zeiss V6 Schiene Adapter ZF	165,00
241 07 59	Rusan Fotoadapter 30 mm Adapter ZF	165,00
242 77 43	Rusan Fotoadapter 36 mm ZM Schiene Adapter ZF	165,00
241 07 60	Rusan Fotoadapter 47 mm Adapter ZF	165,00
241 07 61	Rusan Fotoadapter 48 mm Adapter ZF	165,00
241 34 29	Rusan Fotoadapter 50 mm Adapter ZF	165,00
242 50 55	Rusan Fotoadapter 51 mm Adapter ZF	165,00
241 07 62	Rusan Fotoadapter 54 mm Adapter ZF	165,00
241 06 10	Rusan Fotoadapter 56 mm Adapter ZF	165,00

Bestell-Nr.	Modell	UVP in €*
241 07 64	Rusan Fotoadapter 58 mm Adapter ZF	165,00
242 85 45	Rusan Fotoadapter 58,4 mm Adapter ZF	165,00
241 07 65	Rusan Fotoadapter 59 mm Adapter ZF	165,00
241 07 66	Rusan Fotoadapter 61 mm Adapter ZF	165,00
241 06 11	Rusan Fotoadapter 62 mm Adapter ZF	165,00
241 34 30	Rusan Fotoadapter 63 mm Adapter ZF	165,00
242 44 24	Rusan Fotoadapter 63,5 mm Adapter ZF	165,00
242 77 42	Rusan Fotoadapter 64 mm Adapter ZF	165,00
241 07 67	Rusan Fotoadapter 65 mm Adapter ZF	165,00
242 85 46	Rusan Fotoadapter 67 mm Adapter ZF	165,00

RUSAN FOTOADAPTER FÜR TIR-M35 AC VIPER

Passender Fotoadapter für das Nitehog TIR-M35 AC Viper (Gewinde M33,5x0,75)

Bestell-Nr.	Modell	UVP in €*
242 26 54	Fotoadapter 62 mm	165,00
242 26 53	Fotoadapter 56 mm	165,00
242 26 52	Fotoadapter 30 mm	165,00

\* siehe Seite 223

RUSAN ADAPTERRINGE

Mit Hilfe dieser Adapterringe können die für das Caiman passenden Fotoadapter (Gewinde M52x0,75) auch für das TIR-M35 Chameleon und TIR-M35 AC Viper verwendet werden.

Bestell-Nr.	Modell	UVP in €*
242 10 80	Adapterring für TIR-M35 AC Viper - M52x0,75 Außengewinde auf M33,5x0,75 Innengewinde	29,00
241 07 35	Adapterring für TIR-M35 Chameleon - M52x0,75 Außengewinde auf M46x0,75 Innengewinde	26,00
242 65 06	Adapterring für HIKMICRO TH35 - M52x0,75 Außengewinde auf HIKMICRO Thunder TH35C	49,00

Hersteller: RUSAN MIKRON d.o.o. / Hum Bistricki 142 A / 49246 Marija Bistrica / HR / www.rusan.hr



# SORDIN



## SORDIN HUNTING

### EMBRACE NOISE



Sordin ist seit mehr als 30 Jahren eine führende Jagdmarke. Unsere Gehörschützer sind bekannt für ihre hohe Qualität und effiziente Geräuschdämpfung in Kombination mit einem robusten und langlebigen Design. Was einen echten Sordin jedoch wirklich auszeichnet, ist seine hervorragende Audiowiedergabe. Umgebungsgeräusche sind extrem natürlich, mit hervorragender Richtungsempfindlichkeit – wodurch ein Situationsbewusstsein geschaffen wird, das Sordin unter Jägern weltweit legendär gemacht hat.

**NEU**

Nächste Generation der Sordin Supreme Pro-X Familie

## Vier neue Audio Profile

### HUNTING

Hunting ist das wichtigste Audioprofil für allgemeine Zwecke. Das Klangbild ist für einen normalen Jagdtag optimiert und bietet eine ausgewogene Mischung aus klaren Umgebungsgeräuschen, z. B. Sprache, und angenehmen, rauscharmen Klängen.

### SHOOTING

Shooting ist ein Komfortprofil mit geringerer Verstärkung und einem engeren hörbaren Frequenzspektrum. Ideal, wenn die normale Situationswahrnehmung ausreicht, z. B. beim Schießtraining auf dem Schießstand.

### FOCUS

Focus ist Ihr Vollalarm-Profil. Es bietet eine hohe Verstärkung und ein breiteres Frequenzspektrum für höchste Situationswahrnehmung. Verwenden Sie dieses Audioprofil z. B. im Hochstand, um Ihre Sinne vor dem Schuss zu schärfen.

### COMMS

Bei Comms ist der Umgebungslärm deaktiviert und Ihr Gehörschützer verwendet nur passiven Schutz. Der 3,5-mm-AUX-Eingang ist jedoch aktiv und ermöglicht eine klare Kommunikation auch in lauten Umgebungen.



Sordin Hear2 ist das Audiosystem der nächsten Generation von Sordin, integriert in die elektronischen Premium Gehörschützer Supreme Pro-X und Supreme Pro-X LED.

### SORDIN SMARTEAR IMPULSE

Der Sordin SmartEar™ Impulse Gehörstöpsel reduziert die Spitzenschalldruckpegel, die durch Pistolen- und Gewehrschüsse erzeugt werden. Er wurde für militärische Anwendungen entwickelt, bietet eine Dämpfung von 33 dB und ist ANSI IPIL-zertifiziert für Impulslärm bis zu 166 dB. Ohne Schallspitzen bietet er einen SNR von 19 dB, so dass Sprache und Umgebungsgeräusche mit minimalem Okklusionseffekt gehört werden können. Die Kombination seiner geringen Größe und den komfortablen medizinischen Ohrstöpseln machen ihn ideal für den ganz täglichen Gebrauch.

- Ein perfekter Sitz ist garantiert: Mittlere und große Ohrstöpsel im Lieferumfang enthalten.
- Hygienisch: Die Akustikfilter sind mit einem hochmodernen Netz ausgestattet, das dafür sorgt, dass Ihre Ohren jederzeit gut belüftet bleiben.
- Hypoallergen: Der Ohrstöpsel ist aus medizinischem TPE gefertigt.
- Gutes Preis-Leistungs-Verhältnis: Die Sordin SmartEar™ Impulse Ohrstöpsel können mehrfach verwendet werden.
- Natürlicher Klang: Das natürliche Gehör bleibt erhalten, was die Situationswahrnehmung erleichtert.

Bestell-Nr.	Modell	UVP in €*
243 17 79	SmartEar IMPULS-GEHÖRSCHUTZ	21,00



**21,00 €**

\* siehe Seite 223



SUPREME PRO X LED

Der Supreme Pro-X LED Kapselgehörschutz kombiniert optimalen Schutz mit hoher Verstärkung, LED-Licht, AUX-Eingang und wasserdichtem Batteriefach. Standardmäßig ist er mit einem komfortablen Gelkissen ausgestattet.

- Wasserdichte Mikrofone (IP67 getestet)
- LED-Licht, das sich nach drei Minuten automatisch ausschaltet
- Die Schalen sind so geformt, dass sie sowohl für Rechts- als auch für Linksschützen geeignet sind
- Bequemer, faltbarer Kopfbügel
- Zwei getrennte, gut abgeschirmte Mikrofone für eine optimale Schallrichtungsbestimmung
- Hohe Verstärkung und natürliche Klangwiedergabe ohne Abschneiden und Ausblenden
- Audioeingang (AUX) für den Anschluss externer Audioquellen, wie z. B. Radio
- Kabel mit 3,5-mm-Monoklinkenstecker im Lieferumfang enthalten



360,00 €



360,00 €



360,00 €



360,00 €



Serie	Batterie-Lebensdauer	Batterie Warn-anzeige	Autom. Abschaltung	Umgebungsgeräusche	Audio-Profil	Klang Stufen	Aux Eingang	dB (SNR)	Schlankes Design	Wasser-dicht	LED Licht	Ohrpolster Material	Gewicht	Betriebsbedingungen	CE-zertifiziert	Garantie
Pro X LED	400h	Ja	4h	Ja	Ja	6	Ja	27	Ja	Ja	Ja	Gel	330g	-40 bis +50°C	Ja	5 Jahre

SUPREME PRO X

Der Supreme Pro-X Kapselgehörschutz kombiniert optimalen Schutz mit hoher Verstärkung, AUX-Eingang und wasserdichtem Batteriefach. Er ist mit grünen oder schwarzen Kapseln, mit faltbarem Kopfband oder als Nackenbügelversion erhältlich. Standardmäßig ist er mit einem komfortablen Schaumstoff-Dichtkissen ausgestattet.



- Wasserdichte Mikrofone (IP67 getestet)
- Geformte Schalen für Rechts- und Linkshandschützen
- Zwei separate, gut abgeschirmte Mikrofone für eine optimale Ortung der Schallrichtung
- Hohe Verstärkung und natürliche Klangwiedergabe ohne Abschneiden und Ausblenden
- Audioeingang (AUX) für den Anschluss externer Audioquellen, wie z. B. Radio
- Kabel mit 3,5-mm-Monoklinkenstecker im Lieferumfang enthalten

308,00 €

242 92 02

Nackenband



308,00 €

243 15 00



287,00 €

242 92 01

Kopfband Textil



287,00 €

243 14 97



287,00 €

242 92 05

Kopfband Leder



287,00 €

242 92 04



287,00 €

242 92 03



Serie	Batterie-Lebensdauer	Batterie Warn-anzeige	Autom. Abschaltung	Umgebungsgeräusche	Audio-Profil	Klang Stufen	Aux Eingang	dB (SNR)	Schlankes Design	Wasser-dicht	LED Licht	Ohrpolster Material	Gewicht	Betriebsbedingungen	CE-zertifiziert	Garantie
Pro X	400h	Ja	4h	Ja	Ja	6	Ja	28/24*	Ja	Ja	Nein	Schaum	330 / 300*	-40 bis +50°C	Ja	5 Jahre



**SUPREME PRO X SLIM**

Der Supreme Pro-X Slim kombiniert optimalen Gehörschutz mit starker Verstärkung der Umgebungsgeräusche. Er ist mit einem AUX-Eingang und einem wasserdichten Batteriefach ausgestattet. Das schlanke Kopfbanddesign basiert auf Militärstandard und passt auf alle Kopfgrößen. Das Produkt wird standardmäßig mit einem komfortablen Schaumstoff-Dichtkissen geliefert.

- ARC-Schienen-kompatibel (für Helmbefestigung)
- Pegelabhängige Funktion, mit der Sie Umgebungsgeräusche wie Warnsignale hören können und trotzdem vor gefährlichem Lärm geschützt zu sein
- Wasserfeste Mikrofone (IP67 getestet) sowie Verstärkung von leisen Tönen
- Die Schallwiedergabe ist durch die pegelabhängige Funktion auf maximal 82 dB begrenzt
- Automatische Abschaltung nach 4 Stunden
- Warnung bei niedrigem Batteriestand
- Audioeingang (AUX) zum Anschluss externer Audioquellen, wie z. B. Kommunikationsradios
- Kabel mit 3,5-mm-Monoklinkenstecker im Lieferumfang enthalten

**345,00 €**

242 92 10



**345,00 €**

















242 92 12



**345,00 €**

242 92 11




																
Serie	Batterie-Lebensdauer	Batterie Warnanzeige	Autom. Abschaltung	Umgebungsgeräusche	Audio-Profil	Klang Stufen	Aux Eingang	dB (SNR)	Schlankes Design	Wasserdicht	LED Licht	Ohrpolster Material	Gewicht	Betriebsbedingungen	CE-zertifiziert	Garantie
Pro X Slim	400h	40h	4h	Ja	Ja	6	Ja	27	Ja	Ja	Nein	Schaum	330g	-40°C Bis +50°C	Yes	5 Jahre

**NEU SUPREME PRO X SLIM SFA**

Der Sordin Supreme™ Pro-X SFA™ basiert auf dem neuen Sordin Flexible Attenuation™ (SFA™)-Konzept und wurde unter Berücksichtigung der sich ständig ändernden Bedingungen und der Bedürfnisse der Benutzer entwickelt. Mit einem SNR von 31 dB schützt er Ihr Gehör auch in extrem lauten Umgebungen sicher und bietet gleichzeitig die Möglichkeit, ihn sofort gegen ein schlankeres Schalendesign auszutauschen.


- Extra dämpfender Schaumstoff und größeres Volumen des Ohrpassestücks (mit Distanzring) für höhere passive Dämpfung

Verfügbarkeit auf Anfrage



**449,00 €**

243 29 23



**449,00 €**

243 29 24

																
Serie	Batterie-Lebensdauer	Batterie Warnanzeige	Autom. Abschaltung	Umgebungsgeräusche	Audio-Profil	Klang Stufen	Aux Eingang	dB (SNR)	Schlankes Design	Wasserdicht	LED Licht	Ohrpolster Material	Gewicht	Betriebsbedingungen	CE-zertifiziert	Garantie
Pro X Slim SFA	400h	40h	4h	Ja	Ja	6	Ja	26/31	Ja	Ja	Nein	Schaum	347g	-40°C Bis +50°C	Yes	5 Jahre




**SUPREME PRO**

















Der Supreme Pro verfügt über eine bessere elektronische Ausstattung, die einen optimalen Schutz mit hoher Verstärkung, mit einem Audioeingang (AUX) und einem wasserdichten Batteriefach kombiniert. Standardmäßig ist dieser Gehörschutz mit bequemen Schaumstoffdichtringen ausgestattet.

- Wasserdichte Mikrofone (IP67 getestet)
- Geformte Schalen für Rechts- und Linkshandschützen
- Zwei separate, gut abgeschirmte Mikrofone für eine optimale Ortung der Schallrichtung
- Hohe Verstärkung und natürliche Klangwiedergabe ohne Abschneiden und Ausblenden
- Audioeingang (AUX) für den Anschluss externer Audioquellen, wie z. B. Radio
- Kabel mit 3,5-mm-Monoklinkenstecker im Lieferumfang enthalten

**236,00 €**

242 91 96



																
Serie	Batterie-Lebensdauer	Batterie Warnanzeige	Autom. Abschaltung	Umgebungsgeräusche	Audio-Profil	Klang Stufen	Aux Eingang	dB (SNR)	Schlankes Design	Wasserdicht	LED Licht	Ohrpolster Material	Gewicht	Betriebsbedingungen	CE-zertifiziert	Garantie
Pro	400h	40h	4h	Ja	Nein	6	Ja	28	Ja	Ja	Nein	Schaum	330g	-40 bis +50°C	Ja	2 Jahre

**AUF EINEN BLICK:  
PRO X LED / PRO X / PRO X SLIM / PRO X SLIM SFA**

Bestell-Nr.	Modell	UVP in €*	Bestell-Nr.	Modell	UVP in €*
242 92 06	SORDIN SUPREME PRO X GRÜN/LED/GEL	360,00	242 92 04	SORDIN SUPREME PRO X SCHWARZ/LEDER	287,00
242 92 07	SORDIN SUPREME PRO X CAMO/LED/GEL	360,00	242 92 05	SORDIN SUPREME PRO X ORANGE/LEDER	287,00
242 92 08	SORDIN SUPREME PRO X ORANGE/LED/GEL	360,00	242 92 10	SORDIN SUPREME PRO X SLIM GRÜN/LEDER	345,00
242 92 09	SORDIN SUPREME PRO X SCHWARZ/LED/GEL	360,00	242 92 11	SORDIN SUPREME PRO X SLIM SCHWARZ/LEDER	345,00
242 92 02	SORDIN SUPREME PRO X GRÜN/NACKENBAND	308,00	242 91 12	SORDIN SUPREME PRO X SLIM ORANGE	345,00
243 15 00	SORDIN SUPREME PRO X SCHWARZ/NACKENBAND	308,00	243 29 23	SORDIN SUPREME PRO X SLIM SFA SCHWARZ	449,00
242 92 01	SORDIN SUPREME PRO X GRÜN/TEXTIL	287,00	243 29 24	SORDIN SUPREME PRO X SLIM SFA GRÜN	449,00
243 14 97	SORDIN SUPREME PRO X SCHWARZ/TEXTIL	287,00	242 91 96	SORDIN SUPREME PRO GRÜN	236,00
242 92 03	SORDIN SUPREME PRO X GRÜN/LEDER	287,00	243 17 79	SORDIN SMARTEAR IMPULS GEHÖRSTÖPSEL 19/33 dB	21,00

**HYGIENE SETS**

Um die maximale Dämpfungsleistung Ihres Gehörschutzes zu erhalten, sollten die Dämpfungspolster und Dichtringe regelmäßig ausgetauscht werden, idealerweise mindestens zweimal pro Jahr (bei normalem Gebrauch). Verwenden Sie dafür am besten Originalersatzteile von SORDIN, um die optimale Leistung zu gewährleisten.



242 28 97



242 29 00

Bestell-Nr.	Modell	UVP in €*
242 28 97	Hygiene Set Schaumstoff Pro X LED, PRO X SLIM, PRO X, PRO	19,00
242 29 00	Hygiene Set Gel Pro X LED, PRO X SLIM, PRO X, PRO	47,00





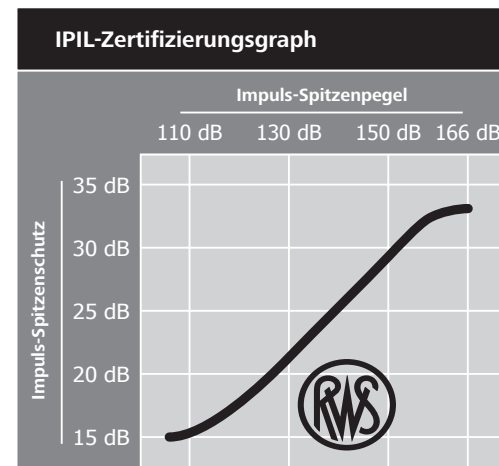
## IN-EAR IMPULS-GEHÖRSCHUTZ

Der neue In-Ear Impuls-Gehörschutz von RWS und GECO bietet eine überragende Geräuschunterdrückungsleistung in einem wiederverwendbaren High-End-Produkt. Die patentierte Impulsfiltertechnologie ist für Impulsgeräusche von bis zu 166 dB zertifiziert und bietet eine Dämpfungsleistung von maximal 33 dB. Sobald keine Impulsgeräusche auftreten, sorgen die Earplugs nur für eine geringe Dämpfung, so dass Umgebungsgeräusche hörbar sind.

### Die Eigenschaften des RWS Gehörschutzes auf einen Blick:

- Reduziert gefährliche Impulsgeräusche um max. 33 dB
- Inklusive Transport-/Aufbewahrungshülse aus Aluminium
- Keine Batterien erforderlich, keine Elektronik
- Lieferung mit 2 Sets Ohrpassstücken (Größe M und L)

Geräuschminderung						
Sprachverständlichkeit						
Situatives Bewusstsein						
Spitzenschallreduzierung						



Bestell-Nr.	Modell	UVP in €*
241 07 34	<b>RWS IN-EAR IMPULS-GEHÖRSCHUTZ</b>	9,90

Solange der Vorrat reicht.

## RWS SCHIESSBRILLE BY UVEX

- Modernes, sportliches Design mit „x“-Brand
- Komfortabler Schutz durch direkt angespritzte Stirn- und Nasenauflege
- Innovative uvex duo component Technologie für maximalen Tragekomfort
- Optimaler Schutz dank Twist-Bügel-Technologie für perfekten und rutschfreien Sitz
- Großes Sichtfeld durch duosphärische Scheibe
- Hervorragende Ventilation sorgt für gesundes Augenklima
- Schlanke Bügelgeometrie ermöglicht komfortables Tragen von Gehörschutzkapseln, Helm und Anstoßkappen

- mit CBR 65-Scheibentechnologie:  
Contrast (kontrastverstärkend)  
Blue (Blaulicht-Reduzierung)  
Relax (Entspanntes Sehen)  
65 (65% Transmission)

- Fassungsfarbe weiß, schwarz
- Scheibe PC leicht braun, UV
- Beschichtung uvex supravision excellence



Bestell-Nr.	Modell	UVP in €*
243 42 45	<b>RWS Schiessbrille by Uvex</b>	13,90

\* siehe Seite 223

Hersteller: RWS GmbH / Kronacher Straße 63 / 90765 Fürth / [www.rws-technology.com](http://www.rws-technology.com)



# DIE MUNITION ENTSCHIEDET

*Es ist die Passion für die Jagd, die uns von RWS antreibt. Jeden Tag aufs Neue, nie zufrieden mit dem, was man schon erreicht hat. Noch besser werden – in allem. Dabei weiterhin auf höchste Qualität und Zuverlässigkeit setzen, ein Gespür für Trends entwickeln und neue Ziele finden. Immer am Puls der Zeit. Für Sie. Für uns. Für den Jäger. Damit wir alle noch waidgerechter jagen können, damit wir weiterhin viel Freude an der Jagd haben. Heute, morgen und in der Zukunft.*

*Tauchen Sie jetzt ein in unsere RWS Jagd- und Sport-Markenwelten und verschaffen Sie sich einen Überblick über unsere Produktvielfalt. Lassen Sie sich inspirieren und finden Sie genau die richtige Munition für Ihren individuellen Anwendungszweck.*

**WWW.RWS-AMMUNITION.COM**  
**WWW.RWS-AMMO.APP**



**Besuchen Sie uns auch auf  
Instagram, Facebook und Youtube**



**NEWS  
DEALS  
STORIES  
& MEHR**

Jetzt abonnieren:  
**DER RWS NEWSLETTER**  
für alle Infos aus erster Hand





# DIE REVOLUTION UNTER DEN ZIELSTÖCKEN!

**FÜR JEDERMANN  
ZUGÄNGLICH**

Vom unteren Ende des Marktes bis hin zu den luxuriösesten Ausführungen bieten wir Schiessstöcke für jedes Budget

**UNAUFFÄLLIG**

Unsere Schiessstöcke sind kompakt, so dass sie auch auf Reisen leicht zu handhaben und zu tragen sind

**ULTRALEICHT**

Vom leichtesten bis zum schwersten Schiessstock, keiner wiegt mehr als 820 gr.

**ERHÖHTE PRÄZISION**

Unsere Schiessstöcke sind mehr als nur ein Accessoire. Sie sind das perfekte Werkzeug für Ihre Jagd

**PATENTIERTE  
INNOVATION**

Wir sind Inhaber eines innovativen Patents und sichern so die bestmögliche Qualität!

Zielstöcke von 4 Stable Sticks® sind das Ergebnis aus Leidenschaft zur Jagd und Liebe zur Perfektion. Nach vielen Jahren der Recherche und Entwicklung, unzähligen Praxistests und in enger Zusammenarbeit mit Jägern, ist es 4 Stable Sticks gelungen, einen Zielstock auf den Markt zu bringen, der es auch auf sehr weiten Distanzen ermöglicht, einen präzisen und damit waidgerechten Schuss abzugeben. Mittlerweile gibt es mehrere, verschiedene Modelle, die jedoch alle folgende 4 Stable Sticks Qualitätsmerkmale aufweisen:

Durch den Einsatz von hochwertigem Material bleiben die Zielstöcke leicht und sind trotzdem solide. Die Waffe liegt bei Ansprache des Ziels und vor Abgabe des Schusses sehr ruhig. Auch bei der Schussabgabe liegt sie absolut stabil. Das vermindert die Gefahr des Verreißen. **4 Stable Sticks hat sich zu einem festen Bestandteil in der Jagdlandschaft entwickelt und genießt unter Jägern höchstes Ansehen!**

		Mögliche Schusspositionen			Verwendung			
Bestell-Nr.	Modell	Sitzend	Knieend	Stehend	Wandern	Drückjagd	Pirsch	Monopod
243 18 53	Ultimate Stick Camo	x	x	x	x		x	x
241 90 31	Ultimate Stick Carbon	x	x	x	x		x	x
241 08 02	Mountain Stick	x	x	x	x			x
241 08 03	Bush Stick Essential			x	x		x	x
241 08 04	Bush Stick Light			x	x		x	x

								UVP in €*
Bestell-Nr.	Modell	Gewicht in Gramm	Größe montiert	Größe demontiert	Anzahl Teile	Benutzergröße	Tasche inkludiert	
243 18 53	Ultimate Stick Camo	680	118-168	65	8	165 bis 185 cm	x	199,00
241 90 31	Ultimate Stick Carbon	660	118-168	65	8	165 bis 185 cm	x	199,00
241 08 02	Mountain Stick	670	128-173	65	8	130 bis 200 cm	x	169,00
241 08 03	Bush Stick Essential	810	162	85	4	165 bis 185 cm		99,00
241 08 04	Bush Stick Light	640	165	86	4	165 bis 185 cm		119,00

\* siehe Seite 223

Hersteller: 4 STABLE STICKS / 62, allée des Peupliers / 33000 Bordeaux / FR / www.4stablesticks.com

Breite Auflage für höchste Stabilität

Universalfüße für einen sicheren Stand in jedem Gelände

- Breite, gummierte Auflageplatte ermöglicht ziehendes Wild optimal verfolgen zu können ohne den Zielstock neu ausrichten zu müssen.
- Kohlenstofffaser und mit Glasfaser verstärktes Nylon
- Die 4 Elemente Konstruktion stützt sowohl die Vorder- als auch die Rückseite Ihres Gewehrs und sorgt so für eine wesentlich höhere Stabilität. Dies erhöht die Genauigkeit und damit die Reichweite
- Gummierte Füße für geräuschloses Absetzen des Zielstockes und sicheren Stand in jedem Gelände

**ULTIMATE CARBON/CAMO**

Der 4 Stable Sticks Ultimate Carbon/Camo ist eine Entwicklung für Jäger, die bei ihren Zielstöcken höchsten Wert auf die Kombination von Stabilität und geringem Gewicht legen. Die Universalfüße bieten in jedem Gelände einen sicheren Stand, ohne dass ein Umstecken oder Umbauen nötig ist. Der Zielstock ist aus extrem leichtem Carbon gefertigt und lässt sich für die Reise problemlos in handliche Teile zerlegen. Die flache Auflageplatte am oberen Ende des Zielstocks ermöglicht ein Mitziehen der Waffe, ohne dass eine Lageveränderung nötig ist.



**BUSH STICK ESSENTIAL**

Der 4 Stable Sticks® Bush ist der treue Begleiter eines jeden Jägers, der auch auf der Pirsch einen sicheren Schuss auf weitere Distanz abgeben möchte. Er ist als kleiner Bruder des Mountain Sticks bekannt und sorgt durch seine breite Auflage für mehr Flexibilität bei der Aufnahme des Ziels. Die Zielhilfe ist aus Aluminium in Verbindung mit Glasfaserverstärktem Nylon gefertigt. Das Handling ist einzigartig und die Zweipunktauflage hält die Waffe stabil und sicher.



**BUSH LIGHT**

Der 4 Stable Sticks® Bush Light kann in vier Einzelelemente zerlegt werden und nimmt somit auf Reisen kaum Platz in Anspruch. Der Stock ist aus einer Kombination von Aluminium und Glasfaserverstärktem Nylon gefertigt. Das Gesamtgewicht des Zielstocks liegt bei nur 640 g. Obwohl er so leicht ist, ist er doch sehr robust und bietet eine hervorragende Stabilität beim Stehendschießen und auf der Pirsch.



**MOUNTAIN STICK**

Der 4 Stable Sticks® Mountain ist unter Jägern eine der beliebtesten Zielhilfen und sollte bei der jagdlichen Ausrüstung nicht fehlen. Durch seine zwei Auflagepunkte, davon eine breit, bietet er höchste Stabilität und absolute Sicherheit bei der Schussabgabe, wie man sie sonst nur vom Hochsitz gewohnt ist. Der in der Höhe verstellbare Zielstock ist in 8 Teile zerlegbar und ist somit auch auf Reisen ein treuer und platzsparender Begleiter.



Hersteller: 4 STABLE STICKS / 62, allée des Peupliers / 33000 Bordeaux / FR / www.4stablesticks.com



# NEVERLOST

## DESIGNED TO MAKE A DIFFERENCE

NeverLost entwickelt ausgewählte Produkte für Jagd- und Outdoor-Aktivitäten - robust und zuverlässig, alle mit dem entscheidenden Unterschied, gut sichtbar zu sein. Alle Produkte sind an das raue, skandinavische Leben im Freien angepasst, das einen häufig in schwierige und anspruchsvolle Situationen bringt. Wenn Sie ein AddOn-Produkt von NeverLost kaufen, können Sie sicher sein, dass es immer und immer wieder getestet wurde. NeverLost wurde von erfahrenen Jägern und Naturliebhabern entwickelt, um jedermanns

Anforderungen gerecht zu werden - von Jägern, die Tage auf der Pirsch verbringen, bis hin zu Freizeitwanderern. Nur mit den hochwertigsten Materialien und mit viel Liebe zum Detail gefertigt, werden die NeverLost-Produkte Ihre Erwartungen an Passform, Form und Funktion übertreffen. Die einzigartige NeverLost-Farbkombination aus Orange und Schwarz hilft Ihnen dabei, Ihr Equipment stets im Auge zu behalten. Im Notfall können die Farben zu einem lebensrettenden Signal für Helfer werden.

### GEWEHRFUTTERAL ADD ON

- Aus strapazierfähigem Polyester 900D und PU mit dicker Polsterung
- Separate Fächer für Schalldämpfer, Gehörschutz, Zweibein und Ersatzlauf sowie großes Fach mit Molle-System für zusätzliche Munition und Erste-Hilfe-Paket.
- Tragegriff am Schwerpunkt der Tasche, Qualitätsreißverschluss von YKK entlang der Tasche, der vollständig geöffnet werden kann. Der Reißverschluss kann gesichert werden, damit er während des Transports nicht aufgeht.



144<sup>90</sup> €

Bestell-Nr.	Modell	UVP in €*
242 25 78	Gewehrfutteral Add On	144,00

### GEWEHRFUTTERAL 2-IN-1

für zwei Waffen

- Mit Zubehörfach
- Solider Griff und Trageriemen
- Sicherheitsverriegelung am Reißverschluss
- Für den sicheren Transport zum und vom Schießplatz
- Reflektierende Details
- Material: 900D Polyester



106,<sup>00</sup> €

Bestell-Nr.	Modell	UVP in €*
242 25 77	Gewehrfutteral 2-in-1	106,00

### GEWEHRFUTTERAL CLASSIC

Klassisches Waffenfutteral für eine Waffe

- Für die meisten Gewehre mit montiertem Zielfernrohr geeignet
- Gut gepolstert
- Tragegriff am Schwerpunkt des Futterals
- Mit Zubehörfach
- Sicherheitsverriegelung am Reißverschluss
- Reflektierende Details für bessere Sichtbarkeit
- Material: Nylon / Polyester



87,<sup>90</sup> €

Bestell-Nr.	Modell	UVP in €*
242 25 80	Gewehrfutteral Classic	87,90

### FLINTENFUTTERAL

Ausgeklügeltes und beliebtes Futteral für den Transport Ihrer Flinte, unterteilt in zwei Fächern. Gefertigt aus solidem 900D Polyester, mit SBS Reißverschluss und Nylon-Gurtband. Passend für Lauflängen bis 86 cm.

- Sorgfältiger Umgang mit Ihrer Flinte
- Platz sparend
- Tragegurt für komfortablen Transport
- Verstauen Sie Ihre Flinte einfach in Ihrem Rucksack



83,<sup>90</sup> €

Bestell-Nr.	Modell	UVP in €*
242 69 42	Flintenfutteral	83,90

\* siehe Seite 223





GEWEHRFUTTERAL BASIC

- Preisgünstige Waffentasche mit guter Polsterung.
- Geeignet für Waffen mit einer Länge von bis zu 130 cm
  - Geeignet für Büchsen und Flinten.



53,90 €

Bestell-Nr.	Modell	UVP in €*
242 25 79	Gewehrfutteral Basic	53,90

LANGWAFFENFUTTERAL

- Für Langlaufbüchsen mit und ohne Schalldämpfer.
- Geeignet für Feuerwaffen bis zu 140 cm.
  - Passend für Langwaffen mit Zielfernrohr
  - Starke Schaumstoffpolsterung
  - Abschließbar
  - Mit den 2 Tragegurten kann sie auch gut auf dem Rücken getragen werden.



51,90 €

Bestell-Nr.	Modell	UVP in €*
242 25 81	Gewehrfutteral Lang	51,90

GEWEHRFUTTERAL „LOFOTEN“

- Wasserdichtes, weiches Waffenfutteral
- „Luftpolsterung“ (Luftventile füllen das Futteral mit Luft) für einen besseren Schutz Ihrer Waffe
  - Material: Tarpaulin-Gewebe
  - 100% wasserdicht
  - Mit fix angebrachtem Schulterriemen
  - Geeignet für Büchsen und Flinten



45,90 €

Bestell-Nr.	Modell	UVP in €*
242 25 82	Gewehrfutteral „Lofoten“	45,90

REGENSCHUTZHÜLLE

- für Büchsen und Flinten
- Leicht, kompakt und einfach mitzunehmen
  - Kann mit dem an der Waffe angebrachten Gewehrriemen benutzt werden
  - Material: Nylon



21,90 €

Bestell-Nr.	Modell	UVP in €*
242 26 23	Regenschutzhülle	21,90

PARACORD GEWEHRRIEMEN

- Gewehrriemen aus hochwertiger Paracordschnur (ca. 10 m) in Handarbeit gefertigt
- Absolut wetterfest



16,90 €

Bestell-Nr.	Modell	UVP in €*
242 25 83	Gewehrriemen Alaska	16,90

NEOPREN GEWEHRRIEMEN MIT LEDERAPPLIKATIONEN

Eleganter und robuster Gewehrriemen mit Stickerei für einen exklusiven Look. Inklusive Riemenbügel. Patroneneinschubfach für zwei Patronen. Voll längenverstellbar für alle Gewehre und Körpergrößen.

- Gepolstert für extra Tragekomfort
- Riemenbügel inklusive
- Neopren und Leder, kombiniert mit roter Naht
- Fach für zwei Patronen an der unteren Gurthälfte

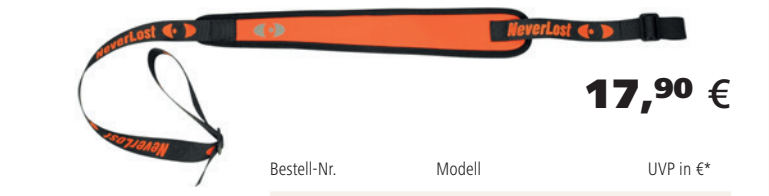


71,90 €

Bestell-Nr.	Modell	UVP in €*
242 69 40	Gewehrriemen Neopren	71,90

GEWEHRRIEMEN „SWEDEN“

- Orangefarbener Gewehrriemen mit gutem Tragekomfort
- Passend für die meisten Riemenbefestigungen
- Preisgünstig
- Signalfarbe Orange = hohe Sichtbarkeit
- Reflektierende Details



17,90 €

Bestell-Nr.	Modell	UVP in €*
242 25 85	Gewehrriemen „Sweden“	17,90

RUCKSACKGEWEHRRIEMEN

- Einzigartiger Gewehrriemen, Gurtmodell, das das Tragen von Waffen über große Entfernungen erleichtert
- Schnellverschluss, falls es die Situation erfordert
- Komfortabel in der Handhabung – freie Hände für Hunde, zum Klettern, zum Fotografieren usw.
- Signalfarbe Orange = hohe Sichtbarkeit
- Reflektierende Details auf der Vorderseite

Bestell-Nr.	Modell	UVP in €*
242 26 21	Rucksackgewehrriemen	41,90



41,90 €

GUN SLING PRO

- Universell und rutschsicher für Büchsen und Flinten
- Aus strapazierfähigem Nylon
  - Komfortable Breite: 38 mm
  - Riemenbreite im Bereich der Befestigung: 20 mm
  - Mit einer gummierten Unterseite, die ein Abrutschen der Waffe von der Schulter verhindert



15,90 €

Bestell-Nr.	Modell	UVP in €*
242 25 84	Gun Sling Pro	15,90

GEWEHRHALTERIEMEN „RELAX STRAP PRO“

- Strapazierfähiges Nylongewebe
- Für Büchsen und Flinten geeignet
- Entlastet Ihre Arme vom Gewicht der Waffe, wenn Sie im Anschlag stehen
- Alternativ auch als Gewehrriemen nutzbar
- Neues Modell mit breiterem Gurt für eine noch bessere Entlastung
- Klettverschluss zur einfachen Anpassung an die meisten Büchsen und Flinten



14,90 €

Bestell-Nr.	Modell	UVP in €*
242 25 86	Gewehrhalterriemen „Relax Strap Pro“	14,90

\* siehe Seite 223

neverlostgear.com

Hersteller: NORMA AS / Industriveien 2 / 1481 Hagan / NO / [www.norma.as](http://www.norma.as)  
Verantw. Person: RWS GmbH / Kronacher Straße 63 / 90765 Fürth / [www.rws-technology.com](http://www.rws-technology.com)

\* siehe Seite 223

Hersteller: NORMA AS / Industriveien 2 / 1481 Hagan / NO / [www.norma.as](http://www.norma.as)  
Verantw. Person: RWS GmbH / Kronacher Straße 63 / 90765 Fürth / [www.rws-technology.com](http://www.rws-technology.com)



BERGEHILFE „GAME SLING“

- Robuste Wildbergehilfe für die einfache Bergung von Wild im Wald oder in den Bergen
- Strapazierfähiges Nylon, starker Karabinerhaken
- D-Ring zum Anbringen weiterer Gurte
- Die breite Schlinge mit komfortabler Öffnung für die Schulter bietet beim Ziehen mehr Komfort.



27,90 €

Bestell-Nr.	Modell	UVP in €*
242 26 30	Bergehilfe „Game Sling“	27,90

VIELZWECKGURT „MULTI STRAP“

- Schwerlast-Nylongurt mit Karabinerhaken und Griffschlaufe
- Multifunktionseller Gurt für alle Jäger, Angler und Outdoor-Enthusiasten
- Zur Befestigung einer Wildwanne oder ähnlichem



10,90 €

Bestell-Nr.	Modell	UVP in €
242 26 29	Vielzweckgurt „Multi Strap“	10,90

GAME BAG

69,90 €

- Faltbare Wildwanne mit einer Grundfläche von 1x1 m und hohen Seitenwänden
- Solide Gurte für eine einfache Handhabung
- Leicht zu reinigen
- Platzsparend, wenn sie nicht gebraucht wird
- Vielfältig einsetzbar: Jagd, Fischerei und Freizeit



Bestell-Nr.	Modell	UVP in €*
242 26 28	Game Bag	69,90

ALUMINIUM DREIBEINHOCKER

Belastbar bis 100 kg. Einfach zusammenfallen und in der inkludierten Tasche mit Tragegurt verstauen. Gesamtgewicht 880 gr. Beinlänge 56 cm.

- Leichter Aluminium Dreibeinhocker
- Hoher Komfort
- Einfacher Transport dank Tasche und Trageriemen
- Ein Muss für alle Jäger auf einer Drückjagd



21,90 €

Bestell-Nr.	Modell	UVP in €*
242 69 39	Dreibeinstuhl Aluminium	21,90

DRY BAG SET 4+6+8 LITER

3er-Set wasserdichte Taschen

- 100% wasserdicht (verklebte Nähte)
- Leichte, dünne Beutel aus Nylonfaser
- 3 verschiedene Volumen: 4, 6 oder 8 Liter
- Jeder Beutel hat einen Karabinerhaken zum Anhängen
- Für Freizeitaktivitäten aller Art



34,90 €

Bestell-Nr.	Modell	UVP in €*
242 25 66	Dry Bag Set	34,90

ADDON PATRONENTASCHE MAG KAL

Die NeverLost AddOn Patronentasche für Gewehr- oder Schrotpatronen ist aus robustem Nylongewebe gefertigt. Ihre speziell designte Klappe lässt sich auch mit einer Hand leicht öffnen und schließen. Das integrierte Molle- System eröffnet vielseitige Befestigungsmöglichkeiten.

- Für 6 Gewehrpatronen vom Kal. 6,5 und größer bzw. 6 Schrot Patronen im Kal. 12.



ab 31,90 €

Bestell-Nr.	Modell	UVP in €*
242 25 51	NEVERLOST ADDON PATRONENTASCHE GEWEHR	32,90
242 25 53	NEVERLOST ADDON PATRONENTASCHE FLINTE	31,90

PATRONENBOXEN

- Gefertigt aus sehr stabilem Kunststoff mit separaten und stabilem gleichfarbigem Stülpdeckel.
- Schützt Ihre Patronen in separaten Fächern vor Schmutz und Feuchtigkeit
- Für 10 oder 20 Büchsenpatronen von Kal. 6,5 bis 9,3 mm
- Für 5 Schrotpatronen in Kaliber 12 und 20.



242 25 67



242 25 71



242 26 22



Bestell-Nr.	Modell	UVP in €*
242 26 22	Schrotpatronen-Box, 5 Patr., Kal. 12 und 20	7,50
242 25 67	Patronenbox, 10 Patr., Kal. 6,5 - 9,3	7,29
242 25 71	Patronenbox, 20 Patr., Kal. 6,5 - 9,3	7,79

ab 7,29 €

ALLZWECKMESSER

Das NeverLost Arbeitsmesser ist ein einfaches und gutes Allzweckmesser, das sowohl für die Jagd als auch für andere handwerkliche Tätigkeiten genutzt werden kann.

- Aus Stahl vom Typ S / S # 4Cr14
- Klingenlänge 11,1 cm
- Gesamtlänge 21,6 cm

11,90 €



Bestell-Nr.	Modell	UVP in €*
242 25 88	Allzweckmesser	11,90

MESSER SAUTÖTER

Das NeverLost Full-Tang-Sautöter Messer besteht aus einer 3,9 mm dicken, beidseitig geschliffener und rostfreien 3Cr13-Edelstahl Klinge.

- Mit beidseitig eingearbeiteter Hohlkehle
- Gesamtlänge: 290 mm
- Klingenlänge: 162 mm
- Inkl. wetterfester Nylon - Messerscheide
- Anti-Rutsch TRP Gummigriff in Signalfarbe Orange

34,90 €



Bestell-Nr.	Modell	UVP in €*
242 69 41	Messer Sautöter	34,90

\* siehe Seite 223

\* siehe Seite 223



THERMOSKANNEN

Thermoskannen aus Stahl mit 5 Jahren Garantie und garantierter Warmhaltedauer. Signalfarbe – diese Kanne können Sie beim Jagen oder am Lagerfeuer nicht mehr vergessen!

- Hochqualitative Verarbeitung – robust und langlebig
- Garantierte Warmhaltedauer
- Schraubverschluss
- Inhalt: 0,5 l oder 0,75 l
- Modell 0,75 l: mit zwei Bechern im Deckel

ab 28,90 €



Bestell-Nr.	Modell	UVP in €* 
242 26 26	Thermoskanne 0,5 l	28,90
242 26 27	Thermoskanne 0,75 l	35,90

242 26 26 242 26 27

THERMOSBEHÄLTER 0,5 L

Kaltes Essen? Nie mehr - dieses Modell hält Ihren Proviant warm. Dank der kräftigen NeverLost-Farbe bleibt der Behälter nicht auf dem Hochsitz, am Angelplatz oder neben dem Lagerfeuer liegen.

- Langlebiger Thermos-behälter aus Stahl
- Löffel unter dem Deckel.
- Gute Sichtbarkeit
- Fassungsvermögen 0,5 l

27,90 €



Bestell-Nr.	Modell	UVP in €* 
242 26 25	Thermosbehälter 0,5 l	27,90

SITZKISSEN

Faltbares, strapazierfähiges Sitzkissen

- Faltbares Sitzkissen
- Gummierte Unterseite für höheren Sitzkomfort
- Geringes Gewicht und wenig Platzbedarf im Rucksack
- Signalfarbe – Sie werden es nie wieder auf dem Hochsitz vergessen
- Reflektierende Details



10,90 €

Bestell-Nr.	Modell	UVP in €* 
242 26 24	Sitzkissen	10,90

DOKUMENTENHÜLLE

Aus strapazierfähigem Nylon mit Zwischenwand in der Mitte. Ein kräftiger Klettverschluss verhindert das Herausfallen Ihrer Dokumente. Karabinerhaken zum Befestigen an Rucksäcken, Gürteln oder anderen Stellen zwecks guter Erreichbarkeit.

- Zwei Innenfächer für Jagdlizenz, Waffenschein, Feuerwaffenpass und mehr.
- Karabinerhaken zum Anbringen an Rucksack, Gürtel oder anderer Ausrüstung.
- Sehr fester Klettverschluss
- Strapazierfähige Nylonfaser.
- Signalfarbe – Sie werden es nie wieder auf dem Hochsitz vergessen
- Reflektierende Details



12,90 €

Bestell-Nr.	Modell	UVP in €* 
242 25 87	Dokumentenhülle	12,90

REISETASCHE HUNTER

Die Neverlost Weekendbag Hunter 100L ist die perfekte Tasche für alle Jäger, Angler und Outdoor-Begeisterten. Sie bietet genug Platz für all Ihre Ausrüstung und Kleidung, die Sie für einen Wochenendausflug benötigen. Die Tasche besteht aus hochwertigem Nylon und Cordura und ist somit äußerst robust und strapazierfähig. Die Neverlost Weekendbag Hunter 100L verfügt über dieselben Merkmale, die die Neverlost Bereitschaftstaschen so populär gemacht haben: Die Außenfächer sind mit Symbolen markiert, um eine bessere Organisation zu ermöglichen. So haben Sie immer alles schnell griffbereit. Die Tasche verfügt über separate Fächer für Schmutzwäsche, Handtücher, Jagdkleidung, Alltagskleidung und mehr. Dank des schwarz-orangen Designs ist sie unter dem vielen Reisegepäck leicht zu erkennen. Mit ihrem Schulterriemen und Handgriff ist sie bequem zu tragen und der feste Boden erleichtert das Packen und bietet mehr Tragekomfort.

- Volumen rund 100 l
- Fester Boden für einfacheres Packen und mehr Tragekomfort
- Material: Nylon & Cordura

Bestell-Nr.	Modell	UVP in €* 
242 25 89	Reisetasche Hunter	199,00



199,00 €

GRAB BAG ORIGINAL

Der NEVERLOST Grab Bag Original ist die perfekte Lösung für Jäger und Schützen, um ihre Ausrüstung sicher und organisiert aufzubewahren. Mit speziellen Fächern und Symbolen für wichtige Gegenstände wie Gehörschutz, Jagdfunk und Munition, müssen Sie sich nie wieder Sorgen machen, etwas Wichtiges zu vergessen. Die Tasche bietet viel Platz im Inneren, den Sie mit individuellen – gepolsterten - Trennwänden anpassen können, sowie ein separates Fach für Ihre Erste-Hilfe-Ausrüstung. Seit Jahren ein Bestseller von Neverlost und vielfach kopiert aber nie erreicht.

- Smarte Organisation der benötigten Ausrüstung in eigenen Fächern
- mit Symbolen zum schnellen Auffinden
- Größe und Form des Innenraums können individuell angepasst werden
- Große Außenfächer
- Schulterriemen zum leichten Tragen.
- Mit Plastikbox zum übersichtlichen Aufbewahren kleinerer Teile

Bestell-Nr.	Modell	UVP in €* 
242 25 54	Bereitschaftstasche	219,00



219,00 €

\* siehe Seite 223

\* siehe Seite 223



GRAB BAG LIGHT

Kleine Version des Bestsellers „Grab Bag“

Die Tasche basiert auf denselben Prinzipien wie die originale Grab Bag, ist aber etwas kleiner und hat nicht ganz so viele Fächer. Den meisten Jägern bietet die kleine Tasche dennoch ausreichend Platz. Die Tasche verfügt über das Molle-System, das die Benutzung und Befestigung aller NeverLost AddOn-Produkte ermöglicht.



137,00 €

Bestell-Nr.	Modell	UVP in €*
242 25 63	Grab Bag Light	137,00

RUCKSACK SCOUT

Tragen Sie Ihre Waffe komfortabel – und immer griffbereit! Außen-taschen für leichten Zugriff auf Thermosbehälter/Wasserflasche. Der Rucksack wurde für komfortables Tragen auch auf längeren Märschen konzipiert. Im unebenen Gelände haben Sie beide Hände frei – und Ihre Waffe ist in der separaten Tasche leicht zugänglich. Dank der Symbole haben Sie immer den Überblick über den Inhalt der Taschen. Gute Sicht-barkeit!

- Symbole auf den Taschen
- Separate Tasche für die Waffe
- Befestigung für Klappstuhl
- Brustriemen und Hüftgurt für noch mehr Tragekomfort
- Wasserdichtes Polyester 900D. UV-beständig.
- Gewicht: 1,5 kg.
- Fassungsvermögen: 28 l.
- Höhe: 95 cm
- Molle-System



144,00 €

Bestell-Nr.	Modell	UVP in €*
242 26 19	Rucksack Scout	144,00

ENDURANCE

Rucksack mit integriertem Sitz, hervorragend für die Jagd, das Angeln oder für den Einsatz bei allen Outdoor-Aktivitäten. Viele Verstellmöglichkeiten an den meisten Gurten und Schlingen machen den Tragekomfort dieses Rucksacks ausgezeichnet. Der Endurance hat offene Seitentaschen für Flaschen, Thermoskannen oder andere Utensilien, die Sie mit sich führen und leicht zugänglich sind. Endurance ist mit einem Molle-System ausgestattet, so dass Sie selbst entscheiden können welche zusätzliche Ausrüstung Sie bei Ihren Outdoor-Aktivitäten montieren und mit sich führen möchten. Der NeverLost Endurance hat gepolsterte Tragegurte, die das Tragen des Rucksacks bequem machen. Der NeverLost Endurance hat praktische und solide Taschen an allen Seiten sowie an der Außen- und Innenseite des Deckels. Der Rucksack schließt mit zwei internen Schlössern, um sicherzustellen, dass der Inhalt nicht herausfallen kann, wenn Sie in unwegsamem Gelände unterwegs sind.

- Inklusive Regenschutzhülle
- Gewicht: 2,2 kg
- Größe: 32 Liter
- Material des Rahmens: Stahl
- Sitzhöhe: 55 cm
- Maximales Benutzergewicht: 120 kg
- Gewebe aus Wildleder und Polyester
- Innenauskleidung wasserdicht behandelt

164,00 €



Bestell-Nr.	Modell	UVP in €*
242 92 32	Backpack „Endurance“	164,00

ENDURANCE +

Neverlost Endurance+ ist der Rucksack mit Stuhl für diejenigen, die den größtmöglichen Komfort wünschen und für diejenigen, die eine zusätzliche Ausrüstung mit auf die Reise nehmen müssen. Deshalb hat der Endurance+über breite Hüftgurte mit kräftigem Gurt und Schnalle. Darüber hinaus gibt es einen verstellbaren Brustgurt. Die Tasche hat große Seitentaschen mit Reißverschlüssen sowie Seitentaschen mit Netzfutter für Ausrüstung, die leicht zugänglich sein muss. Der Rucksatz verfügt außerdem über eine in mehrere Fächer unterteilte Vordertasche und einseparates Fach im Deckel mit Reißverschluss. Zusätzliche Molle-Verschlüsse bieten mehrere Möglichkeiten, Ihr Lieblingszubehör an der Tasche zu befestigen. (Das NeverLost Erste-Hilfe-Set als Beispiel.) Für besonders lange Tage auf der Jagd oder beim Angeln werden Sie die hohe Rückenlehne des Endurance+ zu schätzen wissen. Die Rückenlehne lässt sich leicht umklappen, wenn Sie den Rucksack auf den Schultern tragen.

- Inklusive Regenschutzhülle
- Gewicht: 3,6 kg
- Größe: 42 Liter
- Material des Rahmens: Stahl
- Sitzhöhe: 55 cm
- Maximales Benutzergewicht: 120 kg
- Gewebe aus Wildleder und Polyester
- Innenauskleidung wasserdicht behandelt.

209,00 €



Bestell-Nr.	Modell	UVP in €*
242 92 33	Backpack „Endurance +“	209,00

HIGHLANDER

Der Rucksack Highlander hat schlanke Schultergurte, so dass man auch beim Tragen des Rucksacks schnell zielen und schießen kann. Der stabile Hüftgurt macht den Rucksack bequem und stabil zu tragen, auch wenn dieser schwer beladen ist. Am Hüftgurt befindet sich das praktische Molle-System, an dem Sie z.B. die NeverLost-Patronentasche oder andere Ausrüstung befestigen können. Das Molle-System befindet sich auch auf der oberen Abdeckung, die es ermöglichen, noch mehr praktisches Zu-behör zu befestigen, wie z.B. ein Erste-Hilfe-Set. Darüber hinaus gibt es einen verstellbaren Brustgurt, der das Tragen des Rucksacks an langen Jagdtagen noch komfortabler macht. Der Rucksack enthält ein abnehmbares Netz für Federwild / Niederwild.

- Größe: 42 Liter
- Inklusive Regenschutzhülle

175,00 €



Bestell-Nr.	Modell	UVP in €*
242 92 34	Backpack „Highlander“	175,00

\* siehe Seite 223

\* siehe Seite 223



**BEANIE**

- Strickmütze aus Acryl
- Gute Sichtbarkeit – für Ihre Sicherheit bei der Jagd
- Bequem und an kalten Tagen unverzichtbar
- Einheitsgröße

**9,00 €**



Bestell-Nr.	Modell	UVP in €*
242 25 49	Beanie	9,00

**CAP „PROUD HUNTER“**

- 100% Baumwolle
- Gesticktes NeverLost Logo auf der Vorderseite
- Bruchschlaufe an der Seite
- Gute Sichtbarkeit – für Ihre Sicherheit bei der Jagd
- Einheitsgröße

**13,90 €**



Bestell-Nr.	Modell	UVP in €*
242 25 39	Cap „Proud Hunter“	13,90

**WARNWESTE LIGHT**

Warnweste in Signalorange

Leichte Warnweste aus 100 % Polyester

- Tasche für das Funkgerät an der linken Schulter, um die bestmögliche Funkreichweite zu gewährleisten
- Nimmt zusammengefoldet nur sehr wenig Platz in Ihrem Rucksack ein
- Farbe: Signalorange
- Perfekt für die Drückjagd
- Einheitsgröße

**19,90 €**



Bestell-Nr.	Modell	UVP in €*
242 25 50	Warnweste Light	19,90

**GAMASCHEN**

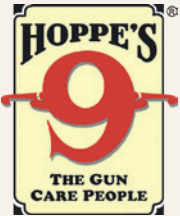
- Material: beschichtetes Nylon
- Praktisches Zugband am oberen Abschluss der Gamaschen verhindert das Eindringen von Feuchtigkeit
- Reißverschlüsse machen das An- und Ausziehen leicht
- Strapazierfähige Schlaufen, die dicht an den Schuhsohlen anliegen
- Einheitsgröße

**64,90 €**



Bestell-Nr.	Modell	UVP in €*
242 25 41	Gamaschen	64,90

\* siehe Seite 223



**HOPPE'S BORESNAKE®**

Bereits seit mehr als 100 Jahren steht die Marke Hoppe's für qualitativ hochwertige und effektive sowie schonende Produkte zur Waffenreinigung.

**Produkt-Highlights**

- **Integrierte Bronzebürste**  
Härter als Kupfer, weicher als Messing – Bronze, die wohl beste Legierung für Laufreinigung überhaupt.
- **Waschbar und wiederverwendbar**  
Bei starker Verschmutzung können Sie BoreSnake einfach mit der Hand oder, unter Zuhilfenahme eines Wäschesacks, auch in der Maschine waschen.
- **Einfache, schnelle Handhabung**  
Vorbei sind die Zeiten, in denen man Putzstöcke zusammenschrauben, verschiedene Bürsten wechseln und anschließend Dutzende von Reinigungsfilzen durch den Lauf führen musste. Mit BoreSnake funktioniert es so: Messinggewicht durch den Lauf gleiten lassen, BoreSnake langsam und gleichmäßig durchziehen – fertig. Ein Zug ist genug. Einfacher und schneller geht es nicht.
- **Mobil einsetzbar**  
Nehmen Sie BoreSnake überall mit hin. Ob auf dem Schießstand, zu Hause oder im Revier, BoreSnake ist überall sofort einsatzbereit.
- **Schonende, effektive Reinigung**  
Die sorgfältige Auswahl der Materialien, eine intelligente Konstruktion und überragende Verarbeitung führen zu ausgezeichneten Ergebnissen.

**Und so funktioniert es:**

- Die Zugschnur mit dem Messinggewicht durch den Lauf gleiten lassen
- die BrushZone mit eingearbeiteter Drahtbürste aus Bronze löst feste Ablagerungen
- die CleaningZone (Waffen-Reiniger auftragen) entfernt Ablagerungen



**14,50 €**

Bestell-Nr.	Modell	UVP in €*
-------------	--------	-----------

**Für Büchsen**

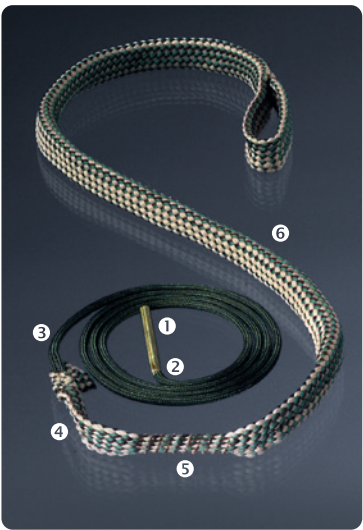
231 74 48	4,5 mm	14,50
231 74 49	.22, .22 Hornet, .222 – .223 Rem., 5,6 mm, etc.	14,50
231 74 50	6mm / .243	14,50
231 74 51	6,5 x 55, 6,5 x 65 RWS, .257 - .264 Cal., etc.	14,50
231 74 52	.270 Win., .280 Rem., 7 x 57, 7 x 64, 7 x 65 R, etc.	14,50
231 74 53	.308 Win., .30-06 Springfield, .30 R Blaser, etc.	14,50
231 74 54	8 x 57 IS, 8 x 65, 8 x 68 S, .32 Cal. etc.	14,50
231 74 55	.338 Win. Mag., .35 Wheelen, 8,5 mm, etc.	14,50
231 74 56	.375 H & H Mag., 9,3 x 62, 9,3 x 64, 9,3 x 74 R, etc.	14,50
231 74 57	.416 Rigby, .458 Win. Mag., 11,5 mm, etc.	14,50

**Für Flinten**

231 74 60	Kaliber 12	14,50
231 74 59	Kaliber 16	14,50
231 74 58	Kaliber 20	14,50

**Für Kurzwaffen**

231 74 44	.22 lfb, .22 lr, .22 kurz	14,50
231 74 45	9 mm Luger, .357 Mag., .38 Special, etc.	14,50
231 74 46	.40 S&W, .41 Mag., 10 mm Auto, etc.	14,50
231 74 47	.44 Mag., .45 Auto, .45 Long Colt, etc.	14,50



**Beschreibung**

- 1 Messinggewicht für einfache Laufdurchführung
- 2 Kaliberkennzeichnung (Inch)
- 3 Reißfeste Schnur für sicheren Gebrauch
- 4 Spezialgewebe für die Entfernung loser Partikel (Länge ca. 70 mm)
- 5 Hochwertige Bronzebürste zur schonenden, effektiven Laufreinigung
- 6 Spezialgewebe für perfektes Lauffinish (ca. 150mal mehr Material als ein Reinigungsfilz)

\* siehe Seite 223



**RWS RUCKSACK-GEWEHRRIEMEN**

Der äußerst robuste RWS Rucksack-Gewehrriemen kombiniert den hohen Tragekomfort von Neopren mit einer schnellen Bedienbarkeit. Die Schulterpartie aus breiten, ergonomisch angepassten Neoprenteilen gewährleistet ein bequemes Tragen. Die Gurtbänder im unteren Bereich besitzen eine extrem große Verstellmöglichkeit zur individuellen Einstellung der Gurtlängen. Dadurch kann die Waffe auch über einem Rucksack getragen werden. Die bewährten Steckverschlüsse an beiden Seiten in der Gurtmitte erlauben ein blitzschnelles Öffnen des Gurtes und somit den raschen Griff zur Waffe.

Bestell-Nr.	Modell	Farbe	UVP in €* 79,00
241 40 21	<b>RWS Rucksack-Gewehrriemen Neopren</b>	Braun	79,00



**RWS GEWEHRRIEMEN**

Der neue RWS Gewehrriemen bietet Qualität für höchste Ansprüche. Die weich gepolsterte, breite Schulterauflage sorgt für besten Tragekomfort bei gleichzeitig rutschsicherem Sitz. Besonders praktisch sind die beidseitigen Schnellverschlüsse, über die der Riemen einfach und schnell geöffnet werden kann. Dank sorgfältiger Verarbeitung moderner Materialien ist der Gewehrriemen leicht und angenehm zu tragen. Eine individuelle Längenverstellung ist über die Schiebeschnalle möglich.

Bestell-Nr.	Modell	Farbe	UVP in €* 69,90
241 40 18	<b>RWS Gewehrriemen Leder/Loden</b>	Braun	69,90
241 40 19	<b>RWS Gewehrriemen Neopren</b>	Schwarz	54,90
241 40 20	<b>RWS Gewehrriemen Neopren</b>	Braun	54,90



**RWS PATRONENETUI**

Das neue RWS Patronenetui besticht durch ein attraktives Design gepaart mit einer hohen Funktionalität. Der Material-Mix aus robustem Leder und weichem, beständigem Loden macht es zu einem idealen, geräuschlosen Begleiter auf der Jagd. Die breite Lederschlaufe auf der Rückseite garantiert an jedem Gürtel einen sicheren Halt. Die im Etui eingenähten elastischen Schlaufen sorgen für eine sichere Verwahrung der RWS Büchsenpatronen-Inlays (5 Patronen). Das neue RWS Patronenetui ist in drei verschiedenen Größen erhältlich, die optimal auf die unterschiedlichen Größen der RWS Büchsenpatronen-Inlays abgestimmt sind.

Bestell-Nr.	Modell	UVP in €* 35,00
241 40 22	<b>RWS Patronenetui, klein</b>	35,00
241 40 23	<b>RWS Patronenetui, mittel</b>	37,50
241 40 24	<b>RWS Patronenetui, groß</b>	39,90



Modell	Passend für folgende Kaliber
<b>KLEIN</b>	.222 REM   .223 REM   .243 WIN   .308 WIN   5,6X50 MAG   5,6X50 R MAG   5,6X52 R   5,6X57
<b>MITTEL</b>	.270 WIN   .280 REM   .30 R BLASER   .300 WIN MAG   .30-06   .375 H&H MAG   6,5X55   6,5X57   6,5X57 R   6,5X65   6,5X65 R   6,5X68   7,5X55   7MM REM MAG   7X57   7X57 R   7X64   7X65 R   8X57 JRS   8X57 JS   8X68 S   8X75 RS   9,3X62   9,3X64   9,3X74 R
<b>GROß</b>	.270 WSM   .300 WSM   .338 LM   10,3X60 R   10,3X68 MAG

\* siehe Seite 223

Hersteller: RWS GmbH / Kronacher Straße 63 / 90765 Fürth / www.rws-technology.com



**RWS SCHIESSMÜTZEN**



**RWS-Cap für Jagd & Freizeit**  
Camouflage-Cap mit dezent gesticktem RWS-Logo in 3D-Optik, Größe individuell einstellbar, Obermaterial: 100% Baumwolle.



**RWS-Cap für die Drückjagd**  
in Signalorange-Camouflage mit dezent gesticktem RWS-Logo in 3D-Optik, Größe individuell einstellbar, Obermaterial: Camouflage 100% Polyester, Schwarz 100% Baumwolle



**RWS-Cap Klassik**  
in schwarz mit hochwertig gesticktem RWS-Logo in 3D-Optik und eingewebtem RWS-Schriftzug im Sandwich-Schirm, Größe individuell einstellbar, Obermaterial: 100% Baumwolle

Bestell-Nr.	Modell	Farbe	UVP in €* 19,90
231 62 95	<b>RWS-Cap</b>	Camouflage/Braun	19,90
240 52 73	<b>RWS-Cap</b>	Signalorange-Camouflage/Schwarz	19,90
231 86 72	<b>RWS-Cap</b>	Schwarz	15,90

**ROTTWEIL THERMOSKANNE**



Das perfekte Geschenk für den passionierten Jäger! Diese originale Thermoskanne wurde im Design der legendären Rottweil Waidmannsheil Schrotpatrone gefertigt. Dank hochwertigem Edelstahl überzeugt die Kanne durch eine sehr gute Isolierleistung. Das „Culot“ lässt sich abschrauben und als Trinkbecher verwenden.

- Originelle Thermoskanne in Form der legendären Waidmannsheil-Schrotpatrone
- Sehr gute Isolierleistung dank hochwertigem Edelstahl
- Mit integriertem Trinkbecher und Quick-Stop Verschluss für einfaches Ausgießen
- Fassungsvermögen: 750 ml
- Material: Edelstahl
- Farbe: schwarz / messingfarben



Bestell-Nr.	Modell	UVP in €* 34,90
231 92 32	<b>Rottweil Thermoskanne</b>	34,90

Hersteller: RWS GmbH / Kronacher Straße 63 / 90765 Fürth / www.rws-technology.com

**RWS QUICK SHARP MESSERSCHÄRFER**

Durch die Kombination von zwei bewährten Schärfsystemen werden auch stark beanspruchte Klingen wieder scharf. Einfach den Schärfker auf eine gerade, feste Oberfläche stellen und für den Grundschliff das Messer durch die Karbid-Schere führen bis das gewünschte Ergebnis erzielt ist. Für den Feinschliff QuickSharp einfach umdrehen und den Vorgang auf der Keramikseite wiederholen.

- Qualitätsmerkmale im Überblick:
- Kombi-Produkt mit zwei bewährten Schärfsystemen
  - KARBID für den Grobschliff
  - KERAMIK für den Feinschliff
  - klein, mobil und praktisch für unterwegs
  - rutschsichere Standfläche
  - konturierte Halteflächen
  - einfache Handhabung



Bestell-Nr.	Modell	UVP in €* 8,10
231 57 32	<b>1 QuickSharp Messerschärfer</b>	8,10

\* siehe Seite 223

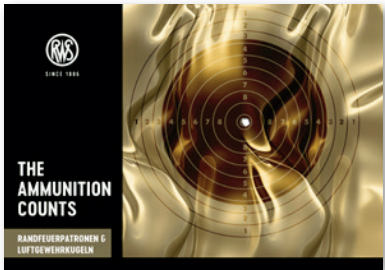


# VERKAUFSINFORMATION / AUSBILDUNG

220 43 04



231 26 38

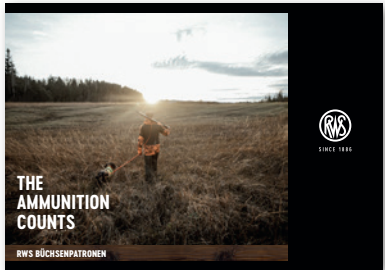


231 72 39

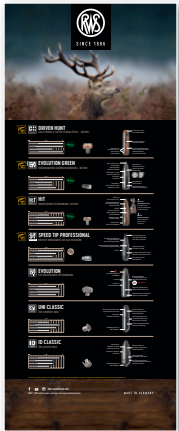
220 43 55



231 45 01



231 48 10



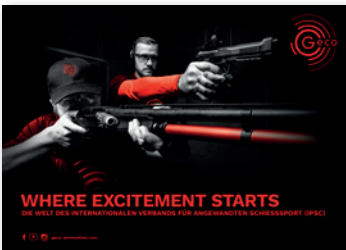
231 44 22

Bestell-Nr.	Werbematerial
220 43 04	RWS GmbH Händlerkatalog 2025
231 26 38	RWS Broschüre Sportmunition
231 45 01	RWS Büchsenpatronen Broschüre
220 43 55	RWS kleines Handbuch für den Jäger
231 72 39	RWS Poster Doppelpack RWS LG-KK Patronen
231 48 10	RWS Poster Spezialgeschosse Büchsenpatronen
231 44 22	RWS Baumwoll-Tragetasche

231 58 61



231 58 50



231 72 89



Bestell-Nr.	Werbematerial
231 58 61	GECO Magalogue Produktkatalog
231 58 50	GECO IPSC Magalog
231 27 89	GECO Poster GECO BÜPA FAB5



**Sie wollen bei uns als Fachhändler registriert werden? Bitte nutzen Sie folgendes Formular:**

Alle unsere Produkte erhalten Sie im Fachhandel.

Viele Produkte in diesem Katalog sind nach dem Waffengesetz der Bundesrepublik Deutschland erwerbsscheinpflichtig.

Wir weisen darauf hin, dass zum Zeitpunkt des Kaufes bzw. Erwerbs, die gültigen Bestimmungen und Gesetze des Bundes sowie der jeweiligen Bundesländer zu beachten sind.

Technische Änderungen der abgebildeten und beschriebenen Produkte behalten wir uns ohne Vorankündigung vor.

Bei allen in diesem Katalog angegebenen Preisen handelt es sich um unverbindliche Preisempfehlungen des Herstellers inkl. 19% Mehrwertsteuer (Stand März 2025).

Irrtümer und Druckfehler behalten wir uns vor. Alle Angaben ohne Gewähr.

Alle Rechte der Fotokopie und des auszugsweisen Nachdruckes nur mit schriftlicher Genehmigung der RWS GmbH.

Urheber (Titelbild Raute unten): Franco Palamaro