



SINCE 1886



# SPEZIALGESCHOSSE

DIE MUNITION ENTSCHIEDET

MADE IN GERMANY



GREEN



# EVOLUTION GREEN

## HERAUSRAGENDE AUGENBLICKSWIRKUNG - BLEIFREI

bleifreies Geschoss  
**GREEN**<sup>TM</sup>  
Lead-free bullet

RWS SPEZIALGESCHOSSE

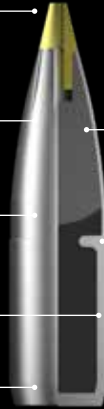
Speed-Tip Geschosspitze für überzeugende Augenblickswirkung und gestreckte Flugbahn

Dünner Mantel für sicheres und schnelles Ansprechen

Nickelplattierter Geschossmantel für erhöhte Lebensdauer des Laufes

Stärkerer Mantel für sicheren Ausschuss

Formstabiler Heckkern aus Zinn für extreme Tiefenwirkung



Vorderer Kern aus Lebensmittelechtem Zinn mit radial verlaufenden Sollbruchstellen für sicheres Ansprechverhalten und hohe Augenblickswirkung

Scharfrand für Pirschzeichen



# HIT

bleifreies Geschoss  
**GREEN**<sup>TM</sup>  
Lead-free bullet

## ÜBERZEUGENDE TIEFENWIRKUNG - BLEIFREI

RWS TC-Tip  
(Twin-Compression-Tip)

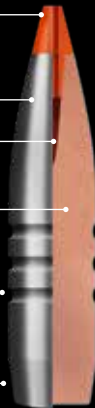
Nickelplattierte Oberfläche für ein längeres Reinigungsintervall des Laufes

RWS ACC  
(Active-Crater-Cavity)

Kupfer-Solidgeschoss mit sehr hohem BC-Wert

Performance grooves für erhöhte Leistung

Boattail-Heck für Präzision und Flugstabilität



1

**RWS TC-TIP**

**(Twin-Compression-Tip)**

Mit 2 Hohlkammern für zuverlässige Initialdeformation und gestreckte Flugbahn

2

**RWS ACC**

**(Active-Crater-Cavity)**

Für aktiv beschleunigtes Aufpflzen und hohe Schockwirkung

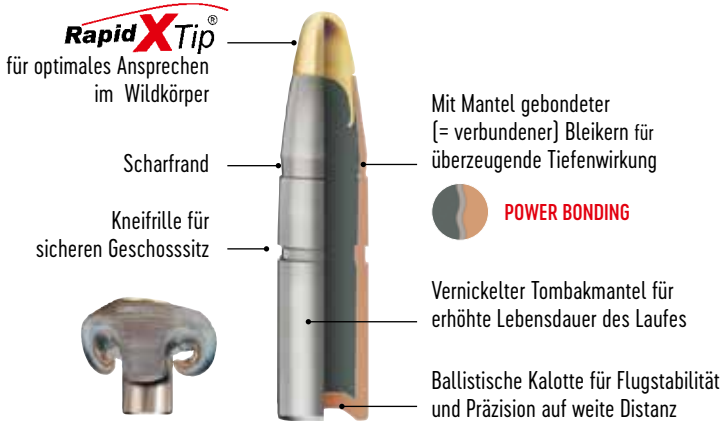






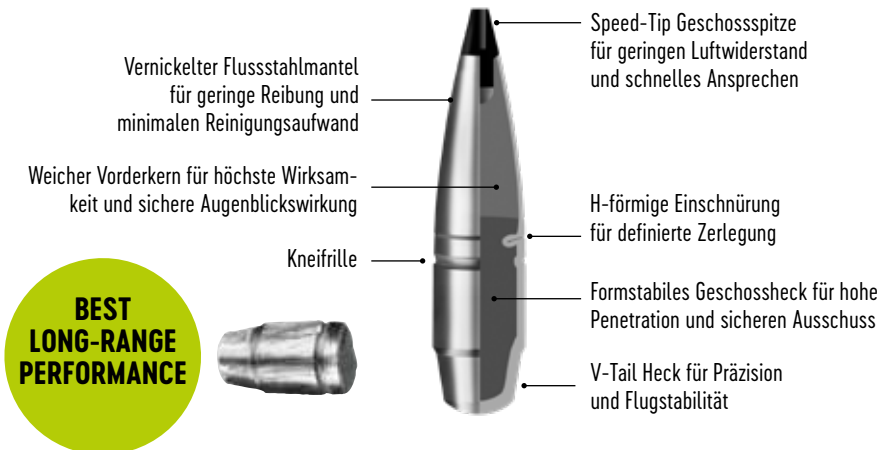
# EVOLUTION

## FÜR ÜBERZEUGENDE TIEFENWIRKUNG



# SPEED TIP PROFESSIONAL

## HÖCHSTE WIRKSAMKEIT AUF ALLE DISTANZEN







# ID CLASSIC

FÜR LEICHTES WILD

Nickelplattierter  
Stahlmantel für erhöhte  
Lebensdauer des Laufes

Scharfrand für Schmitthaar  
am Anschuss



Weicherer Bugkern für  
kontrolliertes Fragmentieren  
und hohe Wirksamkeit

Härterer Heckkern für  
überzeugende Tiefenwirkung

Heck-Einschnürung für einen  
massestabilen Restkörper und einen  
gesicherten Ausschuss

Torpedoförmiges Heck für  
hohe Flugstabilität



# UNI CLASSIC

FÜR SCHWERES WILD

Nickelplattierter Stahlmantel für  
erhöhte Lebensdauer des Laufes

Scharfrand für  
Schmitthaar am Anschuss



Weicherer Bugkern für  
kontrolliertes Fragmentieren  
und hohe Wirksamkeit

Heck-Einschnürung für einen  
massestabilen Restkörper und  
einen gesicherten Ausschuss

Härterer und schwererer Heckkern  
für extreme Tiefenwirkung

Torpedoförmiges Heck für  
hohe Flugstabilität



# DOPPELKERN

FÜR KONTROLLIERTE AUGENBLICKSWIRKUNG



# H-MANTEL

FÜR HÖCHSTE WIRKSAMKEIT









## KEGELSPITZ FÜR HÖCHSTE PRÄZISION

Ballistisch optimierte Kegelform  
für eine gestreckte Flugbahn

Langer Geschosszylinder  
für höchste Präzision



Bleikern für ausgewogenes  
Deformationsverhalten bei  
unterschiedlichen Wildarten

Tombakmantel

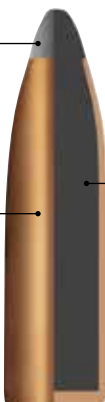
Heck-Einschnürung für einen  
massestabilen Restkörper und  
einen gesicherten Ausschuss



## TEILMANTEL FÜR HOHE ENERGIEABGABE

Runder oder spitzer  
Geschosskopf für  
hohe Stabilität

Tombakplattierter  
Stahlmantel



Bleikern für optimale  
Anpassung der Deformation  
an den Wildkörper



# ANWENDUNGSBERATER

Geschoss-art*	Flucht-strecke	Tiefen-wirkung	Augenblicks-wirkung	Ausschuss	Wildbret-zerstörung	
 <b>EVO</b> FRAGMENTATION	TLZ	sehr kurz	mittel	sehr hoch	sicher	unter-schiedlich
 <b>HIT</b> BULLET	Defo	kurz	sehr hoch	hoch	sicher	sehr wenig
 <b>ST</b> PROFESSIONAL	TLZ	sehr kurz	mittel	sehr hoch	sicher	unter-schiedlich
 <b>EVO</b> EVOLUTION	Defo	kurz	sehr hoch	hoch	sicher	sehr wenig
 <b>ID</b> CLASSIC	TLZ	sehr kurz	hoch	sehr hoch	in der Regel	unter-schiedlich
 <b>UNI</b> CLASSIC	TLZ	kurz	hoch	hoch	sicher	wenig
 <b>DK</b> GESCHOSS	TLZ	sehr kurz	hoch	sehr hoch	in der Regel	wenig
 <b>H</b> MANTEL	TLZ	sehr kurz	mittel	sehr hoch	sicher	unter-schiedlich
 <b>KS</b> GESCHOSS	TLZ	kurz	hoch	hoch	in der Regel	wenig
 <b>T</b> MANTEL	TLZ	kurz	mittel	hoch	in der Regel	unter-schiedlich

\* Defo = Deformationsgeschoss, TLZ = Teilzerleger / verfügbare Kaliber siehe [rws-munition.de](http://rws-munition.de)



RWS is a registered trademark of RUAG Ammotec, a RUAG Group Company