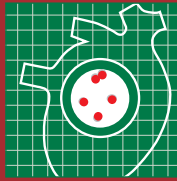


**BRENNEKE**

**TAG<sup>®</sup>**



2,8 cm / 100 m  
.30-06

## Das Torpedo-Alternativ-Geschoss (TAG<sup>®</sup>)

Das bleifreie Original BRENNEKE<sup>®</sup> Torpedo-Alternativ-Geschoss (TAG<sup>®</sup>) ist eine wirkliche Alternative zu herkömmlichen Büchsen geschossen. Es entspricht den Wünschen der Jäger nach schneller, sicherer Wirkung und universellem Einsatz auf alle Schussentfernungen.

Merkmale des TAG<sup>®</sup>: gute Präzision, sofortige Wirkung, deshalb auch gute Drückjagdeignung, rasche Zerlegung des vorderen Geschossteils, Ausschuss durch hinteren Geschossteil, Scharfrand (Schnitthaar und Schweiß), Gleitlackbeschichtung, Torpedoheck, Bleifrei.

## The Torpedo Alternative Bullet (TAG<sup>®</sup>)

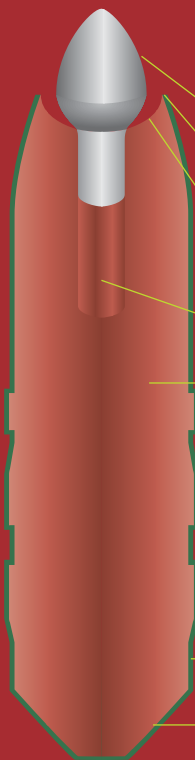
The new leadfree Original BRENNEKE<sup>®</sup> Torpedo Alternative Bullet (TAG<sup>®</sup>) is a real alternative to ordinary rifle projectiles. It meets the demand of hunters for a reliable, highly effective bullet suitable for almost any game and distance.

Distinguishing marks of the TAG<sup>®</sup>: excellent accuracy, immediate stopping power, therefore very suited for driven hunts, rapid fragmentation of the front part of the bullet, rear portion of bullet causes substantial exit wound, sharp cutting edge (blood and cut hair), anti friction coating, Torpedo tail, leadfree.

## La balle Torpedo Alternative (TAG<sup>®</sup>)

La nouvelle balle sans plomb Original BRENNEKE<sup>®</sup> Torpedo Alternative (TAG<sup>®</sup>) est une réelle alternative aux habituels projectiles de carabines. Elle répond aux attentes des chasseurs sur la fiabilité, la grande efficacité de la balle qui convient pour pratiquement toutes les chasses et distances.

Signes de distinction de la TAG<sup>®</sup>: excellente précision, pouvoir d'arrêt immédiat, donc particulièrement recommandée pour la chasse à l'affût, fragmentation rapide de la partie frontale, la partie arrière de la balle garantit une sortie de plaie significative, bout tranchant (sang, et poils coupés), revêtement anti-friction, Arrière Torpedo, sans plomb.



Aluminiumspitze für optimale Außenballistik und zum schnellen Starten der Zerlegung / Aluminium point for optimal exterior ballistics and fast start of fragmentation / Bout en aluminium pour des résultats balistiques externes optimaux et un départ de fragmentation rapide

Scharfrand / Sharp cutting edge / Bout tranchant

3 Sollbruchstellen zur Steuerung der Zerlegung / Three grooved breaking points for guiding the fragmentation / Trois cannelures, points de rupture, pour guider la fragmentation

Hohlspitze für bestmögliche Zerlegung / Hollow point for optimal fragmentation / Point creux pour une fragmentation optimale

Hochreines Kupfer / High-purity copper / Cuivre de très haute qualité

Optimierte Führungsbänder für höchste Präzision / Anti friction coating for perfect interior ballistics / Revêtement anti-friction pour de parfaits résultats balistiques internes

Gleitlack für optimale Innenballistik / Optimised guide flanks for maximum precision / Flancs de guidage optimisés pour un maximum de précision

Torpedoheck / Torpedo tail / Arrière Torpedo



www.brenneke.com



BRENNEKE GMBH  
P. O. Box 16 46 · D-30837 Langenhagen  
Phone +49 (0)511-9 72 62-0  
Fax +49 (0)511-9 72 62-62  
FreeCall 0800-27 36 63 53  
E-Mail info@brenneke.com

TAG<sup>®</sup>

BRENNEKE

**TAG**<sup>®</sup>

Ballistische Daten  
Ballistic Data  
Données balistiques



Entfernung (distance) m 0 50 100 150 200 250 300

<b>.30-06</b>		<b>10,0 g / 155 grs</b>							
Geschw. (velocity/vitesse)	m/s	900	822	748	678	612	550	493	m/s
Energie (energy/énergie)	J	4.050	3.378	2.798	2.300	1.874	1.512	1.213	J
+ 100 m	cm	-5,0	-0,7	0,0	-3,7	-12,8	-28,3	-52,5	cm
GEE* + 171 m	cm	-5,0	+1,3	+4,0	+2,3	-4,8	-18,3	-40,5	cm

<b>8 x 57 JRS</b>		<b>11,3 g / 175 grs</b>							
Geschw. (velocity/vitesse)	m/s	800	721	646	576	511	452	401	m/s
Energie (energy/énergie)	J	3.616	2.934	2.358	1.872	1.476	1.155	910	J
+ 100 m	cm	-5,0	-0,1	0,0	-5,6	-19,1	-41,7	-76,7	cm
GEE* + 153 m	cm	-5,0	+1,9	+4,0	+0,4	-11,0	-31,6	-64,6	cm

<b>9,3 x 62</b>		<b>14,6 g / 225 grs</b>							
Geschw. (velocity/vitesse)	m/s	820	742	668	598	533	474	421	m/s
Energie (energy/énergie)	J	4.908	4.016	3.257	2.615	2.077	1.641	1.293	J
+ 100 m	cm	-5,0	-0,3	0,0	-5,2	-17,3	-38,4	-70,2	cm
GEE* + 156 m	cm	-5,0	+1,7	+4,0	+0,8	-9,4	-28,5	-58,2	cm

\* Günstigste Einschießentfernung  
most recommended distance  
distance de tir la plus favorable

Verkauf nur an Erwerbsberechtigte  
Sold to authorized persons only  
Vente seulement avec autorisation d'achat

Packungsgröße: 10 Patronen / Content: 10 cartridges / Quantité: 10 cartouches

Alle Angaben sind vorläufig und vorbehaltenlich technischer Änderungen.

Für Wiederlader / For reloaders / Pour rechargeurs

Cal. .30		ø .308	10,0 g / 155 grs
Cal. 8 mm S	- NEU -	ø .323	11,3 g / 175 grs
Cal. 9,3 mm	- NEU -	ø .336	14,6 g / 225 grs

Packungsgröße:  
25 Geschosse  
Content: 25 bullets  
Quantité: 25 balles



www.brenneke.com

**TAG**<sup>®</sup>



BRENNEKE GMBH  
P. O. Box 16 46 · D-30837 Langenhagen  
Phone +49 (0)511-9 72 62-0  
Fax +49 (0)511-9 72 62-62  
FreeCall 0800-27 36 63 53  
E-Mail info@brenneke.com