

# Technisches Datenblatt

Kartuschen 9x17mm



- Zertifiziert und zugelassen nach den Vorgaben der C.I.P. (Ständige Internationale Kommission zur Prüfung von Handfeuerwaffen)
- zur zuverlässigen und humanen Betäubung vor der Schlachtung
- Funktion: Beim Auslösen setzt die Kartusche einen sehr starken Gasstoß aus (bis zu 1450 bar). Es werden keine Geschosse oder Projektile eingesetzt.
- 9mm Zentralfeuer-Kartuschen liefern in der Regel mehr Energie als großengleiche Randfeuer-Kartuschen und sind damit effizienter.
- aufgebördelte Spitze, mit Lack verschlossen. Im Vergleich zu mit Wachspfropfen verschlossenen Kartuschen ziehen sie auch nach längerer Lagerung wenig Feuchtigkeit. Auch bei Schütteln der Dose oder Herunterfallen splittert von der Kappe nichts ab, so dass kein Pulver verloren gehen kann.
- Verkauf nur an Personen über 18 Jahren

## Wussten Sie?

Sämtliche Schussapparate (z.B. Viehetäubungsapparate, Wühlmausschussgeräte) müssen mittels EU-Baumusterprüfung zugelassen werden und erhalten nach Bestehen der Prüfung eine Zulassungsnummer. Danach dürfen sie mit dem CE-Zeichen gekennzeichnet werden. In Deutschland ist die Benannte Stelle die Physikalisch-Technische Bundesanstalt (PTB). Verwenden Sie zur Ihrer eigenen Sicherheit ausschließlich Geräte mit eingravierter Zulassungsnummer! Jeder zugelassene Schussapparat muss alle 2 Jahre einer Wiederholungsprüfung unterzogen werden.

Das Magazin muss so gebaut sein, dass ausschließlich dafür zugelassene Kartuschen eingeführt werden können. Für die Beschussprüfung werden spezielle Prüfpatronen verwendet, die im Vergleich zur stärksten regulär erhältlichen Kartusche (rot) einen Überdruck von 30% erzeugen (Sicherheitsspanne).

Somit sind Kartuschen mit starker Ladung (rot) auch zur Verwendung bei kleineren Tieren möglich. Umgekehrt sind Kartuschen mit niedriger Ladung (grün, gelb) nicht zur Verwendung bei größeren Tieren geeignet.

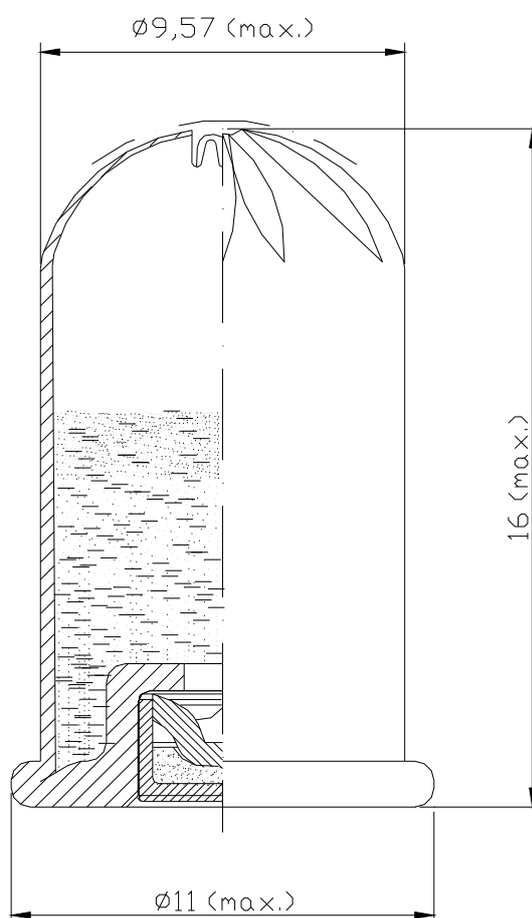
# Technisches Datenblatt

Kartuschen 9x17mm



## Technische Daten:

<b>Inhalt</b>	50 Patronen je PVC-Dose
<b>Material</b>	Hülse: Messing (CuZn 28) Zünder: Boxer, nicht ätzend, ohne Quecksilber Pulver: kugelförmig, doppelbasig
<b>NEM:</b>	ca. 0,523 g je Kartusche
<b>Masse:</b>	ca. 2,81 g je Kartusche
<b>Kategorie</b>	Pyrotechnische Klasse P1



## Logistische Daten:

Artnr.	Farbe	Ladung	Barcode	Verpackung	Verwendung	Lieferbar ab
21206	gelb	mittel	3877002014116	1/10/100/ 4000	Schafe, Ziegen, Schweine, Geflügel, Kaninchen, große Fische, Wühlmäuse	2025
21208	rot	sehr stark	3877002014109	1/10/100/ 4000	Bullen, Kühe, Pferde, Eber und Sauen über 200 kg	Sept 2024