

Anhang 6 Sicherheitsblatt Biathlongewehr

Grundsatz:

Jede Aktion, die der Sicherheit dient, ist notwendig und daher von allen SportlerInnen; TrainerInnen und BetreuerInnen einzuhalten.

Alle bisherigen Sicherheitsregeln bezüglich Aufbewahrung / Transport / Benutzung der Waffen haben weiterhin ihre Gültigkeit und werden aus aktuellem Anlass um ein paar Sicherheitsmerkmale erweitert.

Kleinkaliber

Alle Kleinkaliberwaffen müssen außerhalb des Schießstandes (zugewiesener Bereich, der dem/der SportlerIn für Training/Wettkampf zur Verfügung steht) mit einer Sicherheitskennzeichnung versehen sein.

Zugelassene Varianten:

Kontrastfarbige Sicherheitsschnur



Die Sicherheitsschnur muss einen deutlich sichtbaren Überstand an der Lademulde und an der Mündung vorweisen.

<https://shop.ahg-anschuetz.de/de/pflege-buecher-munition/waffensicherheit/213/sicherheitsschnur-signal-line#>

Sicherheitsfahne/Sicherheitsstöpsel



<https://shop.mec-shot.com/zubehor/alle/sicherheit/safety-look.html>

Luftgewehr

Alle Luftdruckwaffen müssen außerhalb des Schießstandes (zugewiesener Bereich, der dem/der SportlerIn für Training/Wettkampf zur Verfügung steht) mit einer Sicherheitskennzeichnung versehen sein. Bei den Biathlon-Luftgewehren muss dabei stets das Magazin entnommen sein. Anschließend wird eine (wiederverschließbare) Kennzeichnung in Signalfarbe (rot, orange) durch den leeren Magazinschacht geführt und verschlossen.



Als Kennzeichnung eignen sich wiederverschließbare Kabelbinder oder die abgebildeten Kabel-Verschlüsse aus Plastik.

Trockentraining mit dem Kleinkalibergewehr

Das Trockentraining ist ein unverzichtbares wichtiges Trainingsmittel für das Schießen.

Auch hier gilt der Grundsatz:

Jede Aktion, die der Sicherheit dient, ist notwendig und daher von allen SportlerInnen; TrainerInnen und BetreuerInnen einzuhalten.

Für das Trockentraining wurde eine spezielle Pufferpatrone Biathlon entwickelt. Diese Pufferpatrone **muss** zu jedem Trockentraining verwendet werden.

Sie vereint mehrere Vorteile:

- **Erhöhung der Sicherheit**, durch Vermeidung von ungewollter Schussauslösung, da die Pufferpatrone das Zuführen einer vermeintlichen scharfen Patrone in das Patronenlager verhindert.
- Schonung des Schlagbolzens
- Beibehaltung des Handlings bei der Ladetätigkeit

Anwendung:

Vor dem Trockentraining:

- Magazine kontrollieren, ob sie leer sind
- Sicherheitskennzeichnung entfernen (Verschluss ist offen)
- kontrollieren, ob „Rohr frei“ ist
- spezielle Pufferpatrone Biathlon einführen
- Trockentraining durchführen

Nach dem Trockentraining

- Verschluss öffnen
- spezielle Pufferpatrone Biathlon mit einer Pinzette entfernen
- Sicherheitskennzeichnung anbringen (Verschluss bleibt offen)

Artikelbezeichnung:

Trainingspatrone Biathlon spezial

Zu beziehen über:

MAX

centra-Factory-Outlet

Johann Zähringer

Talstr. 25b

D-79254 Oberried-Zastler

Tel.: 07661/3073

