



## Regelwerk

# Mens Cup

### Waffen

Alle Revolver und Pistolen.

Keine Einschränkungen bezüglich der Lauflänge, Visierung, Abzugsgewicht und Waffengewicht.

Mündungsbremsen sowie Mag-Na-Ports sind zulässig.

### Anschlagsart

Beidhändig, 45° Fertighaltung.

### Mindest-Energie

700 Joule

### Kaliber

ab .357 Magnum

### Visierung / Klassen

Nur offene Visierung!  
Optische Zielhilfen sind nicht erlaubt.

### Entfernung

25 Meter

### Schussanzahl

5 Schuss (Probe)  
30 Schuss (Wertung)

### Wettkampf

Probe: 1 x 5 Schuss in 60 s  
Scheibe A: 2 x 5 Schuss in je 60 s  
Scheibe B: 2 x 5 Schuss in je 45 s  
Scheibe C: 2 x 5 Schuss in je 30 s

### Scheibe

GK Qualifikation

### Auswertung

Langlöcher Zählen bis zum Doppelten des Kaliberdurchmessers.

Der ggfls. höhere Ring zählt.

Bei Ringgleichheit zählen in folgender Reihenfolge:

1. Anzahl der Innenfüßer
2. Die höhere Ring Zahl auf Scheibe C, danach B, dann A

### Kontrolle der Mindest-Energie

Es werden ggfls. Stichproben zur V0-Messung durchgeführt.

Bei nicht erreichter mind. Energie erfolgt eine DQ.

Um 700 Joule Geschoss-Energie zu erreichen sind folgende m/s Werte zu überschreiten.

|                  |                  |
|------------------|------------------|
| Geschossgewicht: | Geschwindigkeit: |
| 158 grains       | 369 m/s          |
| 180 grains       | 346 m/s          |

### Geeignete Fabrikmunition

Sellier&Bellot, Magtech, Geco, Topshot.

### Nicht zugelassene Fabrikmunition

„Magtech - Cowboy Action Loads“

### Sonstiges

Waffenstörungen gehen zu Lasten des Schützen.

### Brillenpflicht!