

WÜRTTEMBERGISCHER SCHÜTZENVERBAND 1850 e.V. Kreis Stuttgart

Kreissportleiter Bernd Sporer Mittenfeldstr. 79 70499 Stuttgart

Tel:0711/8601630 email:bernd.sporer@web.de

Ausschreibung Seniorenpokal des Schützenkreises Stuttgart 2019

1. Klasseneinteilung:

Gruppe 1: 60-70 Jahre (Jahrgang 1949-1959 Gruppe 2: 71 Jahre und älter. (Jahrgang 1948 und älter)

2. Wettbewerbe:

Luftgewehr, Kleinkaliber 50 m, Kleinkaliber 100 m, Luftpistole, Sportpistole, Zimmerstutzen.

Es finden nur Einzelwettbewerbe statt.

Siegernadeln werden für die Plätze 1 – 3 der jeweiligen Wettbewerbe vergeben.

Der Seniorenpokal wird mit dem KK auf 50 m ausgeschossen. (ab Jahrgang 1958 und älter).

3. Anschlagsarten:

Es wird sitzend aufgelegt geschossen.

Die Annahme der Erleichterungen ist freiwillig. Kein Körperteil darf die Auflage berühren. Die Zuhilfenahme sonstiger Stützen oder Anlehnen von Körper und Körperteilen ist nicht erlaubt.

4. Schusszahlen:

Alle Wettbewerbe: 20 Wertungsschuss.

5. Schiesszeiten und Probeschüsse:

Probeschiessen jeweils vor Beginn des Wettkampfes. Die Schusszahl ist unbeschränkt. Alle Wettbewerbe werden einschließlich Probeschiessen innerhalb von 40 Minuten durchgeführt.

6. Sonstige Hinweise:

Beim Aufgelegt schießen sind Auflagen vom Schützen selbst zu stellen. Zum Sitzendschiessen ist ein Stuhl ohne Seiten- und Rückenlehne zu verwenden.

7. Startgebühr:

5,00 EURO je Start.

8. Austragungstermin und Austragungsort:

24.02.2019 bei der Stuttgarter Schützengilde

9. Schießzeiten / Siegerehrung:

Schiessbeginn: 9.00 Uhr; Schießende 12.00 Uhr; Siegerehrung 12.30 Uhr

10. Meldung / Meldetermin:

- formlos mit Angabe der Schützen und jeweiligen Disziplinen
- Meldetermin ist der 24. Januar 2019 zusammen mit der Meldung zur Kreismeisterschaft.

11. Allgemeines:

- Für alle nicht aufgeführten Punkte ist die Sportordnung des DSB aktuellster Stand maßgebend.
- Änderungen oder Ergänzungen dieser Ausschreibung behält sich der Veranstalter vor.

gez. Roland Teves Kreisoberschützenmeister gez. Bernd Sporer Kreissportleiter