

| Rang | G-Rang | Lizenz | Name | Vorname | Jg | Status | w/m | Gruppe | Sportgerät | Punkte | Pkt2 | Pkt3 | Auszeichnung |
|------|--------|--------|---------|---------|------|--------|-----|--------|------------|--------|------|------|--------------|
| 1 | 304 | 125501 | Stäuble | Roger | 1977 | Elite | M | | Stgw57 03 | 89 | 91 | | Kranzkarte |

Bestimmung der Pflichtresultate

| TN | TN | TN | Anzahl | Anzahl | Berechnung | Total |
|--------|--------|--------|----------|--------|------------------|-----------------|
| Kat. A | Kat. D | Kat. E | TN Total | | Pflichtresultate | Pflichtresultat |
| 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | (1) : 2 = 0 | 1 |

nicht rangiert

Berechnung Vereinsresultat

| | Punkte | Anrechnen | Vereinsresultat |
|------------------------------|--------|-----------|-----------------|
| Pflichtresultate | 89 | 89.000 | |
| 2% der Nichtpflichtresultate | 0 | 0.000 | |
| Total Punkte Verein | | 89.000 | -- |

Berechnung Kranzquote

| | |
|--------------------------|---------|
| Anzahl Teilnehmer Verein | 1 |
| Anzahl Kranzresultate | 1 |
| Kranzquote | 100.0 % |

Art der Auszeichnungen

| | |
|-------------|---|
| Kranzkarte | 1 |
| Naturalgabe | 0 |

Status

| | |
|----------------|---|
| Junior U17 | 0 |
| Junior U21 | 0 |
| Elite | 1 |
| Senior | 0 |
| Veteran | 0 |
| Seniorveteran | 0 |
| Total Schützen | 1 |

Total Kranzauszeichnungen 1

Eingesetzte Sportgeräte

| | | Munition | Anzahl | Ausz. pro Sportgerät |
|-------------------------------|------------|----------|--------|----------------------|
| Karabiner | KA | GP11 | 0 | 0 |
| Sturmgewehr 57 02 | Stgw57 02 | GP11 | 0 | 0 |
| Sturmgewehr 90 | Stgw90 | GP90 | 0 | 0 |
| Sturmgewehr 57 03 | Stgw57 03 | GP11 | 1 | 1 |
| Standardgewehr | Stagw | GP11 | 0 | 0 |
| Standardgewehr K5.6 | Stagw K5.6 | GP90 | 0 | 0 |
| Freigewehr | FW | GP11 | 0 | 0 |
| Sportgewehr (Frauen) | Spgw | GP11 | 0 | 0 |
| Total eingesetzte Sportgeräte | | | 1 | |

Munitionsverbrauch

| | |
|-------------------|----|
| GP11 | 10 |
| GP90 | 0 |
| Total verschossen | 10 |