



Schützengau Dorfen
Siegerliste - Einzel - Gaumeisterschaft 2023



Perkussionsgewehr 7.10.10 Herren I

1 von 1 Starter am 13.01.2023 in Gauschießanlage Oberdorfen Termin nach Absprache

| <u>Platz</u> | <u>St-Nr.</u> | <u>Name</u> | <u>Verein</u> | <u>Gesamt</u> |
|--------------|---------------|-------------|---------------|---------------|
| 1 | 0036 | Maier, Axel | VuS | 94 Ringe |

Perkussionsgewehr 7.10.12 Herren II

1 von 1 Starter am 13.01.2023 in Gauschießanlage Oberdorfen Termin nach Absprache

| <u>Platz</u> | <u>St-Nr.</u> | <u>Name</u> | <u>Verein</u> | <u>Gesamt</u> |
|--------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| 1 | 0037 | Rybar, Marcus | VuS | 132 Ringe |

Perkussionsgewehr 7.10.14 Herren III

1 von 1 Starter am 13.01.2023 in Gauschießanlage Oberdorfen Termin nach Absprache

| <u>Platz</u> | <u>St-Nr.</u> | <u>Name</u> | <u>Verein</u> | <u>Gesamt</u> |
|--------------|---------------|-------------------|---------------|---------------|
| 1 | 0038 | Dongen, Frank van | VuS | 108 Ringe |

Perkussionsgewehr 7.10.16 Herren IV

1 von 1 Starter am 13.01.2023 in Gauschießanlage Oberdorfen Termin nach Absprache

| <u>Platz</u> | <u>St-Nr.</u> | <u>Name</u> | <u>Verein</u> | <u>Gesamt</u> |
|--------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| 1 | 0039 | Kaiser, Anton | VuS | 74 Ringe |

Perkussionsrevolver 7.40.10 Herren I

1 von 1 Starter am 13.01.2023 in Gauschießanlage Oberdorfen Termin nach Absprache

| <u>Platz</u> | <u>St-Nr.</u> | <u>Name</u> | <u>Verein</u> | <u>Gesamt</u> |
|--------------|---------------|-------------|---------------|---------------|
| 1 | 0036 | Maier, Axel | VuS | 89 Ringe |

Perkussionspistole 7.50.12 Herren II

1 von 1 Starter am 13.01.2023 in Gauschießanlage Oberdorfen Termin nach Absprache

| <u>Platz</u> | <u>St-Nr.</u> | <u>Name</u> | <u>Verein</u> | <u>Gesamt</u> |
|--------------|---------------|------------------|---------------|---------------|
| 1 | 0041 | Wagner, Bernhard | VuS | 110 Ringe |