

Bezirk Ludwigsburg 2023/24

Herren Kreisklasse A Gr. 3

Spielbericht (genehmigt)



TTC73 Oberderdingen IV : TSV Zaisersweiher IV - 6 : 1

15.10.2023, 10:00 Uhr

| Rang | Name, Vorname | Rang | Name, Vorname |
|------|------------------------------|------|-----------------------------|
| 1 | 4.4 Stäble, Tom (SBEM) | 1 | 4.1 Domante, Antonia |
| 2 | 4.9 Sucic, Noah (SBEM) | 2 | 4.3 Krucker, Lars |
| 3 | 4.10 Haas, Andreas | 3 | 4.8 Rau, Linea |
| 4 | 4.11 Stöckel, Marco (JES) | 4 | 4.9 Rominger, Jan |
| D1 | Stäble, Tom/Sucic, Noah | D1 | Domante, Antonia/Rau, Linea |
| D2 | Haas, Andreas/Stöckel, Marco | D2 | Krucker, Lars/Rominger, Jan |

| | TTC73 Oberderdingen IV | TSV Zaisersweiher IV | 1. Satz | 2. Satz | 3. Satz | 4. Satz | 5. Satz | Sätze | Spiele |
|-------|---------------------------------|--------------------------------|---------|---------|---------|---------|---------|----------------|----------|
| D1-D1 | Stäble, Tom Sucic, Noah | Domante, Antonia Rau, Linea | 9:11 | 11:3 | 11:9 | 11:4 | | 3:1 | 1:0 |
| D2-D2 | Haas, Andreas Stöckel, Marco | Krucker, Lars Rominger, Jan | 11:3 | 11:6 | 11:4 | | | 3:0 | 1:0 |
| 1-2 | Stäble, Tom | Krucker, Lars | 11:9 | 3:11 | 11:6 | 5:11 | 11:5 | 3:2 | 1:0 |
| 2-1 | Sucic, Noah | Domante, Antonia | 10:12 | 11:8 | 11:4 | 11:3 | | 3:1 | 1:0 |
| 3-4 | Haas, Andreas | Rominger, Jan | 11:4 | 11:6 | 11:7 | | | 3:0 | 1:0 |
| 4-3 | Stöckel, Marco | Rau, Linea | 5:11 | 11:6 | 6:11 | 6:11 | | 1:3 | 0:1 |
| 1-1 | Stäble, Tom | Domante, Antonia | 11:6 | 11:3 | 11:5 | | | 3:0 | 1:0 |
| 2-2 | Sucic, Noah | Krucker, Lars | | | | | | | |
| 3-3 | Haas, Andreas | Rau, Linea | | | | | | | |
| 4-4 | Stöckel, Marco | Rominger, Jan | | | | | | | |
| | | | | | | | | Bälle: 253:179 | 19:7 6:1 |

Spielbeginn: 10:00 Uhr - Spielende: 11:10

Bemerkungen:

Heimmannschaft in einheitlichen Trikots: Ja.

Gastmannschaft in einheitlichen Trikots: Ja.

Spielfeldabgrenzungen vorhanden: Ja.

Zählgeräte vorhanden: Ja.

Letzte Änderung Verein: 15.10.23 12:17

Letzte Änderung Admin: 15.10.23 17:42