

Koblenz/Neuwied 2023/24

Jugend 13 Kreisluga (FR)

Spielbericht (genehmigt)



TTG Linzer Höhe : TTC Mülheim-Urmitz/Bhf - 1 : 9

15.03.2024, 18:00 Uhr

| Rang | Name, Vorname |
|------|--------------------------------|
| 1 | 1.1 Spitzer, Elias |
| 2 | 1.2 Antweiler, Mike |
| 3 | 1.4 Janz, Paul |
| 4 | 1.5 Siebertz, Elias |
| D1 | Spitzer, Elias/Antweiler, Mike |
| D2 | Janz, Paul/Siebertz, Elias |

| Rang | Name, Vorname |
|------|---------------------------------|
| 1 | 1.1 Waldorf, Luca (NES) |
| 2 | 1.3 Buchmüller, Elias (NES) |
| 3 | 1.5 Waldorf, Milo |
| 4 | 1.6 Felker, Niclas |
| D1 | Waldorf, Luca/Buchmüller, Elias |
| D2 | Waldorf, Milo/Felker, Niclas |

| | TTG Linzer Höhe | TTC Mülheim-Urmitz/Bhf | 1. Satz | 2. Satz | 3. Satz | 4. Satz | 5. Satz | Sätze | Spiele |
|-------|-----------------|------------------------|---------|---------|---------|---------|---------|-------------|------------|
| D1-D1 | Spitzer, Elias | Waldorf, Luca | 7:11 | 5:11 | 11:5 | 9:11 | | 1:3 | 0:1 |
| | Antweiler, Mike | Buchmüller, Elias | | | | | | | |
| D2-D2 | Janz, Paul | Waldorf, Milo | 4:11 | 2:11 | 0:11 | | | 0:3 | 0:1 |
| | Siebertz, Elias | Felker, Niclas | | | | | | | |
| 1-1 | Spitzer, Elias | Waldorf, Luca | 8:11 | 8:11 | 12:10 | 17:15 | 9:11 | 2:3 | 0:1 |
| 2-2 | Antweiler, Mike | Buchmüller, Elias | 4:11 | 7:11 | 6:11 | | | 0:3 | 0:1 |
| 3-3 | Janz, Paul | Waldorf, Milo | 7:11 | 5:11 | 6:11 | | | 0:3 | 0:1 |
| 4-4 | Siebertz, Elias | Felker, Niclas | 3:11 | 11:13 | 7:11 | | | 0:3 | 0:1 |
| 1-2 | Spitzer, Elias | Buchmüller, Elias | 11:9 | 11:3 | 11:6 | | | 3:0 | 1:0 |
| 2-1 | Antweiler, Mike | Waldorf, Luca | 6:11 | 11:6 | 6:11 | 6:11 | | 1:3 | 0:1 |
| 3-4 | Janz, Paul | Felker, Niclas | 1:11 | 2:11 | 11:9 | 8:11 | | 1:3 | 0:1 |
| 4-3 | Siebertz, Elias | Waldorf, Milo | 6:11 | 4:11 | 4:11 | | | 0:3 | 0:1 |
| | | | | | | | | 8:27 | 1:9 |

Bälle: 246:362

Spielbeginn: 18:00 Uhr - Spielende: 19:50

Zuschaueranzahl: 5

Bemerkungen:

Letzte Änderung Verein: 15.03.24 19:51

Letzte Änderung Admin: 19.03.24 08:39