

Bezirk Oberbayern-Süd 2022/23

Jugend 19 Bezirksklasse A Gruppe 2 Nordwest (Bayerischer TTV - Oberbayern-Süd)



Spielbericht (genehmigt)

SpVgg Wildenroth : TV Prittriching - 7 : 3

14.10.2022, 18:20 Uhr

| Rang | Name, Vorname |
|------|-----------------------------------|
| 1 | 1.1 Schnitzer, Patrick |
| 2 | 1.2 Birle, Clemens |
| 3 | 1.3 Jahangiri Mehr, Rayan |
| 4 | 1.4 Vargas Rodriguez, Axl |
| D1 | Schnitzer, Patrick/Birle, Clemens |
| D2 | -/- |

| Rang | Name, Vorname |
|------|---------------------------------|
| 1 | 1.2 Neubert, Oliver |
| 2 | 1.3 Sczeponek, Finn |
| 3 | 1.4 Werner, Hans |
| D1 | Neubert, Oliver/Sczeponek, Finn |
| D2 | -/- |

| | SpVgg Wildenroth | TV Prittriching | 1. Satz | 2. Satz | 3. Satz | 4. Satz | 5. Satz | Sätze | Spiele |
|-------|-----------------------|-----------------|---------|---------|---------|---------|---------|-----------------------|------------------|
| D1-D1 | Schnitzer, Patrick | Neubert, Oliver | 11:4 | 11:8 | 7:11 | 11:6 | | 3:1 | 1:0 |
| | Birle, Clemens | Sczeponek, Finn | | | | | | | |
| 3-3 | Jahangiri Mehr, Rayan | Werner, Hans | 7:11 | 11:9 | 8:11 | 3:11 | | 1:3 | 0:1 |
| 1-2 | Schnitzer, Patrick | Sczeponek, Finn | 11:7 | 10:12 | 11:7 | 11:13 | 6:11 | 2:3 | 0:1 |
| 2-1 | Birle, Clemens | Neubert, Oliver | 11:9 | 11:7 | 11:9 | | | 3:0 | 1:0 |
| 4-2 | Vargas Rodriguez, Axl | Sczeponek, Finn | 11:9 | 11:9 | 9:11 | 11:7 | | 3:1 | 1:0 |
| 1-1 | Schnitzer, Patrick | Neubert, Oliver | 12:10 | 12:10 | 11:1 | | | 3:0 | 1:0 |
| 4-3 | Vargas Rodriguez, Axl | Werner, Hans | 11:8 | 8:11 | 5:11 | 11:8 | 11:6 | 3:2 | 1:0 |
| 2-2 | Birle, Clemens | Sczeponek, Finn | 9:11 | 11:9 | 5:11 | 12:10 | 11:8 | 3:2 | 1:0 |
| 1-3 | Schnitzer, Patrick | Werner, Hans | 11:9 | 11:9 | 11:9 | | | 3:0 | 1:0 |
| 3-1 | Jahangiri Mehr, Rayan | Neubert, Oliver | 11:13 | 8:11 | 8:11 | | | 0:3 | 0:1 |
| | | | | | | | | Bälle: 382:358 | 24:15 7:3 |

Spielbeginn: 18:20 Uhr - Spielende: 20:20

Bemerkungen:

Letzte Änderung Verein: 15.10.22 01:26

Letzte Änderung Admin: 27.10.22 19:37