

Bezirk Ludwigsburg 2023/24

Jungen U13 Bezirksliga Süd Rückrunde

Spielbericht (genehmigt)



SpVgg Mönnsheim : TSV Nussdorf - 10 : 0

09.03.2024, 14:00 Uhr

| Rang | Name, Vorname |
|------|-----------------------------|
| 1 | 1.1 Puntillo, Samuel |
| 2 | 1.3 Sengez, Selim |
| 3 | 1.4 Aßländer, Daniel |
| 4 | 2.2 Sengez, Semih |
| D1 | Sengez, Selim/Sengez, Semih |
| D2 | -/- |

| Rang | Name, Vorname |
|------|-----------------------------|
| 1 | 1.1 Foege, Lennox |
| 2 | 1.5 Schray, Finja |
| 3 | 1.6 Vincent, Bänninger |
| D1 | Foege, Lennox/Schray, Finja |
| D2 | -/- |

| | SpVgg Mönnsheim | TSV Nussdorf | 1. Satz | 2. Satz | 3. Satz | 4. Satz | 5. Satz | Sätze | Spiele |
|-------|------------------|--------------------|---------|---------|---------|---------|---------|-------------|-------------|
| D1-D1 | Sengez, Selim | Foege, Lennox | 12:10 | 11:9 | 11:8 | | | 3:0 | 1:0 |
| | Sengez, Semih | Schray, Finja | | | | | | | |
| 3-3 | Aßländer, Daniel | Vincent, Bänninger | 11:0 | 11:6 | 11:5 | | | 3:0 | 1:0 |
| 1-2 | Puntillo, Samuel | Schray, Finja | 11:0 | 11:9 | 11:3 | | | 3:0 | 1:0 |
| 2-1 | Sengez, Selim | Foege, Lennox | 17:15 | 3:11 | 3:11 | 12:10 | 11:8 | 3:2 | 1:0 |
| 4-2 | Sengez, Semih | Schray, Finja | 11:4 | 11:2 | 11:4 | | | 3:0 | 1:0 |
| 1-1 | Puntillo, Samuel | Foege, Lennox | 11:5 | 8:11 | 11:6 | 11:8 | | 3:1 | 1:0 |
| 4-3 | Sengez, Semih | Vincent, Bänninger | 11:3 | 11:0 | 11:9 | | | 3:0 | 1:0 |
| 2-2 | Sengez, Selim | Schray, Finja | 11:3 | 11:2 | 11:6 | | | 3:0 | 1:0 |
| 1-3 | Puntillo, Samuel | Vincent, Bänninger | 11:0 | 11:1 | 11:0 | | | 3:0 | 1:0 |
| 3-1 | Aßländer, Daniel | Foege, Lennox | 12:10 | 6:11 | 11:9 | 11:6 | | 3:1 | 1:0 |
| | | | | | | | | 30:4 | 10:0 |

Bälle: 359:205

30:4 10:0

Spielbeginn: 14:00 Uhr - Spielende: 15:30

Bemerkungen:

Heimmannschaft in einheitlichen Trikots: Ja.

Gastmannschaft in einheitlichen Trikots: Ja.

Spielfeldabgrenzungen vorhanden: Ja.

Zählgeräte vorhanden: Ja.

Letzte Änderung Verein: 09.03.24 17:15

Letzte Änderung Admin: 20.03.24 13:45