

Unterfranken-Nord 2023/24

Herren Bezirksliga Gruppe 1 Nordwest (Bayerischer TTV - Unterfranken-Nord)



Spielbericht (genehmigt)

TSV Brendlorenzen II : VfL Niederwerrn II - 9 : 2

25.10.2023, 20:00 Uhr

Rang	Name, Vorname
1	2.1 Gebhardt, Udo
2	2.5 Mültner, Lukas
3	2.6 Jeitner, Thomas
4	3.1 Neeb, Ulrich
5	3.4 Schreck, Klaus
-	3.6 Wolf, Klaus
6	3.7 Senger, Lothar
D1	Gebhardt, Udo/Mültner, Lukas
D2	Jeitner, Thomas/Neeb, Ulrich
D3	Schreck, Klaus/Wolf, Klaus

Rang	Name, Vorname
1	2.2 Hofrichter, Stefan
2	2.4 Full, Roland
3	2.5 Braszus, Torsten
4	2.6 Heymanns, Hajo
5	3.1 Endres, Fabian
6	3.2 Münch, Maximilian
D1	Hofrichter, Stefan/Full, Roland
D2	Braszus, Torsten/Heymanns, Hajo
D3	Endres, Fabian/Münch, Maximilian

	TSV Brendlorenzen II	VfL Niederwerrn II	1. Satz	2. Satz	3. Satz	4. Satz	5. Satz	Sätze	Spiele
D1-D2	Gebhardt, Udo Mültner, Lukas	Braszus, Torsten Heymanns, Hajo	11:6	14:12	11:5			3:0	1:0
D2-D1	Jeitner, Thomas Neeb, Ulrich	Hofrichter, Stefan Full, Roland	11:8	11:5	11:8			3:0	1:0
D3-D3	Schreck, Klaus Wolf, Klaus	Endres, Fabian Münch, Maximilian	11:4	9:11	6:11	11:8	7:11	2:3	0:1
1-2	Gebhardt, Udo	Full, Roland	11:8	12:10	11:2			3:0	1:0
2-1	Mültner, Lukas	Hofrichter, Stefan	14:12	11:8	11:9			3:0	1:0
3-4	Jeitner, Thomas	Heymanns, Hajo	7:11	12:10	11:4	11:6		3:1	1:0
4-3	Neeb, Ulrich	Braszus, Torsten	11:6	8:11	11:5	11:4		3:1	1:0
5-6	Schreck, Klaus	Münch, Maximilian	12:10	11:2	11:13	11:8		3:1	1:0
6-5	Senger, Lothar	Endres, Fabian	7:11	9:11	11:13			0:3	0:1
1-1	Gebhardt, Udo	Hofrichter, Stefan	9:11	11:1	11:7	11:8		3:1	1:0
2-2	Mültner, Lukas	Full, Roland	7:11	11:6	11:6	11:6		3:1	1:0
3-3	Jeitner, Thomas	Braszus, Torsten							
4-4	Neeb, Ulrich	Heymanns, Hajo							
5-5	Schreck, Klaus	Endres, Fabian							
6-6	Senger, Lothar	Münch, Maximilian							
D1-D1	Gebhardt, Udo Mültner, Lukas	Hofrichter, Stefan Full, Roland							

Bälle: 419:319

29:11

9:2

Spielbeginn: 20:00 Uhr - Spielende: 22:03

Zuschaueranzahl: keine Angabe

Bemerkungen:

Letzte Änderung Verein: 25.10.23 22:06

Letzte Änderung Admin: 28.10.23 18:29