

Bezirk Vorderpfalz-Nord 2022/23

Bezirksklasse Süd Herren

Spielbericht (genehmigt)



TuS Wachenheim II : ASV Maxdorf - 9 : 5

10.02.2023, 20:00 Uhr

Rang	Name, Vorname
1	2.1 Baro, Christian
2	2.3 Muhrer, Wolfgang
3	2.5 Ehrlich, Jürgen
4	2.6 Hasieber, Oliver
5	3.1 Rohr, Gerrit
6	3.6 Rohr, Judith (WES)
D1	Baro, Christian/Hasieber, Oliver
D2	Muhrer, Wolfgang/Ehrlich, Jürgen
D3	Rohr, Gerrit/Rohr, Judith

Rang	Name, Vorname
1	1.1 Nickel, René
2	1.2 Jakob, Jens
3	1.4 Schwarz, Thorsten
4	1.5 Klein, Andreas
5	1.6 Schwarz, Helmut
6	2.1 Rösner, Andreas
D1	Nickel, René/Jakob, Jens
D2	Schwarz, Thorsten/Klein, Andreas
D3	Schwarz, Helmut/Rösner, Andreas

	TuS Wachenheim II	ASV Maxdorf	1. Satz	2. Satz	3. Satz	4. Satz	5. Satz	Sätze	Spiele	
D1-D2	Baro, Christian Hasieber, Oliver	Schwarz, Thorsten Klein, Andreas	7:11	13:15	6:11			0:3	0:1	
D2-D1	Muhrer, Wolfgang Ehrlich, Jürgen	Nickel, René Jakob, Jens	4:11	7:11	12:10	8:11		1:3	0:1	
D3-D3	Rohr, Gerrit Rohr, Judith	Schwarz, Helmut Rösner, Andreas	11:7	11:4	11:6			3:0	1:0	
1-2	Baro, Christian	Jakob, Jens	8:11	6:11	11:6	14:16		1:3	0:1	
2-1	Muhrer, Wolfgang	Nickel, René	9:11	11:8	8:11	11:5	11:6	3:2	1:0	
3-4	Ehrlich, Jürgen	Klein, Andreas	11:4	13:11	5:11	6:11	12:10	3:2	1:0	
4-3	Hasieber, Oliver	Schwarz, Thorsten	4:11	3:11	5:11			0:3	0:1	
5-6	Rohr, Gerrit	Rösner, Andreas	11:4	13:15	11:4	6:11	11:8	3:2	1:0	
6-5	Rohr, Judith	Schwarz, Helmut	2:11	11:8	6:11	11:7	11:8	3:2	1:0	
1-1	Baro, Christian	Nickel, René	11:7	11:6	11:9			3:0	1:0	
2-2	Muhrer, Wolfgang	Jakob, Jens	7:11	11:8	11:7	7:11	4:11	2:3	0:1	
3-3	Ehrlich, Jürgen	Schwarz, Thorsten	11:6	14:12	13:11			3:0	1:0	
4-4	Hasieber, Oliver	Klein, Andreas	11:8	5:11	11:8	11:8		3:1	1:0	
5-5	Rohr, Gerrit	Schwarz, Helmut	11:4	11:5	11:3			3:0	1:0	
6-6	Rohr, Judith	Rösner, Andreas								
D1-D1	Baro, Christian Hasieber, Oliver	Nickel, René Jakob, Jens								
								Bälle: 513:495	31:24	9:5

Spielbeginn: 20:00 Uhr - Spielende: 22:30

Zuschaueranzahl: 6

Bemerkungen:

Letzte Änderung Verein: 11.02.23 01:14

Letzte Änderung Admin: 07.03.23 11:49