

Tischtennis-Bezirksverband Hannover 2022/23

2. Bezirksklasse Herren Gruppe 09

Spielbericht (genehmigt)



TSV Friesen Hänigsen : TTC Arpke II - 9 : 6

18.03.2023, 13:00 Uhr

Rang	Name, Vorname	Rang	Name, Vorname
1	1.1 Özden, Cem	1	2.1 Behrens, Lars
2	1.2 Wolf, Gunter	2	2.2 Verlande, Dirk
3	1.3 Thomas, Til	3	2.3 Noack, Kay
4	1.5 Hitzigrath, Jens	4	2.4 Meyer, Torsten
5	1.6 Rülke, Marcus	5	2.5 Conrady, Guido
6	3.2 Lindner, Cedric	6	2.6 Buchmann-von der Heyden, Torsten
D1	Özden, Cem/Thomas, Til	D1	Behrens, Lars/Verlande, Dirk
D2	Wolf, Gunter/Lindner, Cedric	D2	Noack, Kay/Conrady, Guido
D3	Hitzigrath, Jens/Rülke, Marcus	D3	Meyer, Torsten/Buchmann-von der Heyden, Torsten

	TSV Friesen Hänigsen	TTC Arpke II	1. Satz	2. Satz	3. Satz	4. Satz	5. Satz	Sätze	Spiele
D1-D2	Özden, Cem Thomas, Til	Noack, Kay Conrady, Guido	9:11	9:11	6:11			0:3	0:1
D2-D1	Wolf, Gunter Lindner, Cedric	Behrens, Lars Verlande, Dirk	9:11	12:10	11:8	12:10		3:1	1:0
D3-D3	Hitzigrath, Jens Rülke, Marcus	Meyer, Torsten Buchmann-von der Heyden, Torsten	9:11	6:11	11:8	7:11		1:3	0:1
1-2	Özden, Cem	Verlande, Dirk	11:7	11:7	11:6			3:0	1:0
2-1	Wolf, Gunter	Behrens, Lars	5:11	7:11	7:11			0:3	0:1
3-4	Thomas, Til	Meyer, Torsten	11:8	11:9	11:5			3:0	1:0
4-3	Hitzigrath, Jens	Noack, Kay	11:9	10:12	13:11	11:6		3:1	1:0
5-6	Rülke, Marcus	Buchmann-von der Heyden, Torsten	10:12	11:7	11:8	11:6		3:1	1:0
6-5	Lindner, Cedric	Conrady, Guido	13:15	5:11	8:11			0:3	0:1
1-1	Özden, Cem	Behrens, Lars	9:11	11:8	11:8	11:5		3:1	1:0
2-2	Wolf, Gunter	Verlande, Dirk	5:11	11:13	4:11			0:3	0:1
3-3	Thomas, Til	Noack, Kay	11:7	11:6	11:6			3:0	1:0
4-4	Hitzigrath, Jens	Meyer, Torsten	10:12	9:11	6:11			0:3	0:1
5-5	Rülke, Marcus	Conrady, Guido	11:5	12:10	6:11	11:6		3:1	1:0
6-6	Lindner, Cedric	Buchmann-von der Heyden, Torsten	7:11	11:6	5:11	15:13	11:6	3:2	1:0
D1-D1	Özden, Cem Thomas, Til	Behrens, Lars Verlande, Dirk							
			Bälle: 509:495					28:25	9:6

Spielbeginn: 13:00 Uhr - Spielende: 16:20

Bemerkungen:

Letzte Änderung Verein: 18.03.23 16:40

Letzte Änderung Admin: 18.03.23 19:29