

Tischtennis-Regionsverband Hannover 2022/23

Kreisliga Herren Gruppe 02

Spielbericht (genehmigt)



SG Misburg II : SC Langenhagen II - 9 : 5

12.03.2023, 11:00 Uhr

Rang	Name, Vorname	Rang	Name, Vorname
1	2.4 Kieling, Henrik	1	2.1 Maak, Heinz-Werner
2	2.5 Rieger, Wilhelm	2	2.2 Alber, Frank
3	2.6 Otremba, Mark	3	2.3 Savenkov, Roman
4	2.7 Renken, Christian	4	2.4 Wehner, Ralf
5	3.1 Franke, Friedhelm	5	2.5 Vogel, Jörg
6	3.3 Bevern, Tobias	6	2.6 Kühne, Dennis
D1	Kieling, Henrik/Otremba, Mark	D1	Savenkov, Roman/Vogel, Jörg
D2	Rieger, Wilhelm/Renken, Christian	D2	Alber, Frank/Wehner, Ralf
D3	Franke, Friedhelm/Bevern, Tobias	D3	Maak, Heinz-Werner/Kühne, Dennis

	SG Misburg II	SC Langenhagen II	1. Satz	2. Satz	3. Satz	4. Satz	5. Satz	Sätze	Spiele
D1-D2	Kieling, Henrik Otremba, Mark	Alber, Frank Wehner, Ralf	11:9	10:12	11:9	8:11	8:11	2:3	0:1
D2-D1	Rieger, Wilhelm Renken, Christian	Savenkov, Roman Vogel, Jörg	8:11	11:9	9:11	5:11		1:3	0:1
D3-D3	Franke, Friedhelm Bevern, Tobias	Maak, Heinz-Werner Kühne, Dennis	11:9	5:11	10:12	11:4	9:11	2:3	0:1
1-2	Kieling, Henrik	Alber, Frank	11:0	11:0	11:0			3:0	1:0
2-1	Rieger, Wilhelm	Maak, Heinz-Werner	10:12	13:11	11:7	9:11	11:9	3:2	1:0
3-4	Otremba, Mark	Wehner, Ralf	8:11	4:11	14:12	11:8	4:11	2:3	0:1
4-3	Renken, Christian	Savenkov, Roman	12:10	11:5	10:12	11:8		3:1	1:0
5-6	Franke, Friedhelm	Kühne, Dennis	9:11	8:11	8:11			0:3	0:1
6-5	Bevern, Tobias	Vogel, Jörg	11:9	11:7	11:8			3:0	1:0
1-1	Kieling, Henrik	Maak, Heinz-Werner	8:11	9:11	11:4	11:6	11:6	3:2	1:0
2-2	Rieger, Wilhelm	Alber, Frank	8:11	11:6	11:6	13:11		3:1	1:0
3-3	Otremba, Mark	Savenkov, Roman	13:11	7:11	8:11	11:6	11:7	3:2	1:0
4-4	Renken, Christian	Wehner, Ralf	11:3	7:11	11:7	14:12		3:1	1:0
5-5	Franke, Friedhelm	Vogel, Jörg	12:10	11:6	11:9			3:0	1:0
6-6	Bevern, Tobias	Kühne, Dennis							
D1-D1	Kieling, Henrik Otremba, Mark	Savenkov, Roman Vogel, Jörg							
			Bälle: 577:512					34:24	9:5

Spielbeginn: 11:00 Uhr - Spielende: 14:00

Bemerkungen:

Letzte Änderung Verein: 12.03.23 15:27

Letzte Änderung Admin: 13.03.23 06:46