

Tischtennis-Kreisverband Hameln-Pyrmont 2023/24

Kreisliga Herren

Spielbericht (genehmigt)



Post SV Bad Pyrmont II : SSG Halvestorf-Herkendorf II - 9 : 4

01.12.2023, 20:15 Uhr

Rang	Name, Vorname	Rang	Name, Vorname
1	2.2 Kirsch, Timo	1	2.1 Kremer, Tobias
2	2.3 Brix, Alfred	2	2.3 Heucke, Joshua
3	2.4 Vakaliuk, Vadim	3	2.4 Schrader, Detlef
4	2.5 Witkop, Heiko	4	2.6 Nähring, Werner
5	2.6 Pettig, Bernd	5	2.7 Martens, Björn
6	2.7 Hermann, Rolf	6	3.1 Martaller, Dmitrij
D1	Kirsch, Timo/Vakaliuk, Vadim	D1	Kremer, Tobias/Martens, Björn
D2	Brix, Alfred/Pettig, Bernd	D2	Heucke, Joshua/Nähring, Werner
D3	Witkop, Heiko/Hermann, Rolf	D3	Schrader, Detlef/Martaller, Dmitrij

	Post SV Bad Pyrmont II	SSG Halvestorf-Herkendorf II	1. Satz	2. Satz	3. Satz	4. Satz	5. Satz	Sätze	Spiele	
D1-D2	Kirsch, Timo Vakaliuk, Vadim	Heucke, Joshua Nähring, Werner	11:4	11:6	11:4			3:0	1:0	
D2-D1	Brix, Alfred Pettig, Bernd	Kremer, Tobias Martens, Björn	12:10	11:6	13:15	11:7		3:1	1:0	
D3-D3	Witkop, Heiko Hermann, Rolf	Schrader, Detlef Martaller, Dmitrij	12:10	9:11	12:10	11:8		3:1	1:0	
1-2	Kirsch, Timo	Heucke, Joshua	11:7	11:13	8:11	12:14		1:3	0:1	
2-1	Brix, Alfred	Kremer, Tobias	10:12	4:11	11:8	7:11		1:3	0:1	
3-4	Vakaliuk, Vadim	Nähring, Werner	14:12	5:11	11:4	12:10		3:1	1:0	
4-3	Witkop, Heiko	Schrader, Detlef	11:6	9:11	11:9	11:9		3:1	1:0	
5-6	Pettig, Bernd	Martaller, Dmitrij	11:2	11:5	13:11			3:0	1:0	
6-5	Hermann, Rolf	Martens, Björn	11:5	7:11	11:5	4:11	15:13	3:2	1:0	
1-1	Kirsch, Timo	Kremer, Tobias	11:9	13:11	9:11	10:12	4:11	2:3	0:1	
2-2	Brix, Alfred	Heucke, Joshua	6:11	6:11	5:11			0:3	0:1	
3-3	Vakaliuk, Vadim	Schrader, Detlef	11:9	11:8	6:11	11:2		3:1	1:0	
4-4	Witkop, Heiko	Nähring, Werner	11:5	11:6	11:4			3:0	1:0	
5-5	Pettig, Bernd	Martens, Björn								
6-6	Hermann, Rolf	Martaller, Dmitrij								
D1-D1	Kirsch, Timo Vakaliuk, Vadim	Kremer, Tobias Martens, Björn								
								Bälle: 501:445	31:19	9:4

Spielbeginn: 20:15 Uhr - Spielende: 22:25

Bemerkungen:

Letzte Änderung Verein: 01.12.23 22:25

Letzte Änderung Admin: 06.12.23 10:05