

Tischtennis-Bezirksverband Braunschweig 2022/23

Bezirksliga Herren Mitte 2

Spielbericht (genehmigt)



SV Hahndorf : MTV Othfresen - 9 : 7

11.03.2023, 15:30 Uhr

Rang	Name, Vorname	Rang	Name, Vorname
1	1.1 Schulz, Philipp	1	1.1 Acar, Ahmet
2	1.2 Passon, André	2	1.2 Hübel, Marko
3	1.4 Buchzik, Benjamin	3	1.3 Fellmann, Stephan
4	1.5 Oppermann, Dennis	4	1.4 Weimann, Rico
5	1.6 Hanke, Nils	5	1.5 Hannig, Jürgen
6	2.1 Engel, Ronny	6	1.6 Loges, Kevin
D1	Schulz, Philipp/Buchzik, Benjamin	D1	Fellmann, Stephan/Weimann, Rico
D2	Passon, André/Hanke, Nils	D2	Acar, Ahmet/Loges, Kevin
D3	Oppermann, Dennis/Engel, Ronny	D3	Hübel, Marko/Hannig, Jürgen

	SV Hahndorf	MTV Othfresen	1. Satz	2. Satz	3. Satz	4. Satz	5. Satz	Sätze	Spiele	
D1-D2	Schulz, Philipp Buchzik, Benjamin	Acar, Ahmet Loges, Kevin	11:7	5:11	11:4	11:9		3:1	1:0	
D2-D1	Passon, André Hanke, Nils	Fellmann, Stephan Weimann, Rico	12:14	5:11	6:11			0:3	0:1	
D3-D3	Oppermann, Dennis Engel, Ronny	Hübel, Marko Hannig, Jürgen	7:11	10:12	8:11			0:3	0:1	
1-2	Schulz, Philipp	Hübel, Marko	11:9	6:11	6:11	11:9	11:8	3:2	1:0	
2-1	Passon, André	Acar, Ahmet	11:6	8:11	5:11	5:11		1:3	0:1	
3-4	Buchzik, Benjamin	Weimann, Rico	6:11	9:11	8:11			0:3	0:1	
4-3	Oppermann, Dennis	Fellmann, Stephan	14:12	11:4	11:5			3:0	1:0	
5-6	Hanke, Nils	Loges, Kevin	9:11	11:9	11:7	12:10		3:1	1:0	
6-5	Engel, Ronny	Hannig, Jürgen	11:6	6:11	11:9	8:11	7:11	2:3	0:1	
1-1	Schulz, Philipp	Acar, Ahmet	12:10	11:5	6:11	11:3		3:1	1:0	
2-2	Passon, André	Hübel, Marko	0:11	11:2	11:4	15:13		3:1	1:0	
3-3	Buchzik, Benjamin	Fellmann, Stephan	4:11	11:13	11:8	10:12		1:3	0:1	
4-4	Oppermann, Dennis	Weimann, Rico	11:3	11:5	11:3			3:0	1:0	
5-5	Hanke, Nils	Hannig, Jürgen	11:7	11:8	11:6			3:0	1:0	
6-6	Engel, Ronny	Loges, Kevin	11:5	5:11	13:11	5:11	7:11	2:3	0:1	
D1-D1	Schulz, Philipp Buchzik, Benjamin	Fellmann, Stephan Weimann, Rico	5:11	11:5	11:8	11:8		3:1	1:0	
								Bälle: 563:543	33:28	9:7

Spielbeginn: 15:30 Uhr - Spielende: 18:50

Bemerkungen:

Letzte Änderung Verein: 11.03.23 22:33

Letzte Änderung Admin: 12.03.23 09:19