

Tischtennis-Bezirksverband Hannover 2022/23

1. Bezirksklasse Herren Gruppe 03

Spielbericht (genehmigt)



Tuspo Bad Münden II : Post SV Bad Pyrmont - 3 : 9

24.09.2022, 17:00 Uhr

Rang	Name, Vorname	Rang	Name, Vorname
1	2.2 Willer, Lars	1	1.1 Holste, Wolfgang
2	2.3 Albrecht, Benjamin	2	1.2 Münchgesang, Steffen
3	2.6 Harpin, Florian	3	1.3 Brix, Reinhard
4	3.6 Banjac, Raphael	4	1.4 Bicker, Jens
5	4.1 Prof. Dr. Mutz, Martin	5	1.5 Brix, Horst
6	4.4 Borchering, Dirk	6	2.2 Brix, Alfred
D1	Willer, Lars/Prof. Dr. Mutz, Martin	D1	Holste, Wolfgang/Brix, Reinhard
D2	Albrecht, Benjamin/Banjac, Raphael	D2	Münchgesang, Steffen/Brix, Alfred
D3	Harpin, Florian/Borchering, Dirk	D3	Bicker, Jens/Brix, Horst

	Tuspo Bad Münden II	Post SV Bad Pyrmont	1. Satz	2. Satz	3. Satz	4. Satz	5. Satz	Sätze	Spiele
D1-D2	Willer, Lars Prof. Dr. Mutz, Martin	Münchgesang, Steffen Brix, Alfred	11:7	10:12	11:7	9:11	11:8	3:2	1:0
D2-D1	Albrecht, Benjamin Banjac, Raphael	Holste, Wolfgang Brix, Reinhard	11:13	2:11	6:11			0:3	0:1
D3-D3	Harpin, Florian Borchering, Dirk	Bicker, Jens Brix, Horst	7:11	6:11	1:11			0:3	0:1
1-2	Willer, Lars	Münchgesang, Steffen	5:11	9:11	8:11			0:3	0:1
2-1	Albrecht, Benjamin	Holste, Wolfgang	7:11	6:11	7:11			0:3	0:1
3-4	Harpin, Florian	Bicker, Jens	11:9	14:12	11:8			3:0	1:0
4-3	Banjac, Raphael	Brix, Reinhard	6:11	7:11	6:11			0:3	0:1
5-6	Prof. Dr. Mutz, Martin	Brix, Alfred	11:5	11:5	12:10			3:0	1:0
6-5	Borchering, Dirk	Brix, Horst	4:11	8:11	11:13			0:3	0:1
1-1	Willer, Lars	Holste, Wolfgang	5:11	10:12	6:11			0:3	0:1
2-2	Albrecht, Benjamin	Münchgesang, Steffen	6:11	11:9	4:11	7:11		1:3	0:1
3-3	Harpin, Florian	Brix, Reinhard	4:11	6:11	11:7	3:11		1:3	0:1
4-4	Banjac, Raphael	Bicker, Jens							
5-5	Prof. Dr. Mutz, Martin	Brix, Horst							
6-6	Borchering, Dirk	Brix, Alfred							
D1-D1	Willer, Lars Prof. Dr. Mutz, Martin	Holste, Wolfgang Brix, Reinhard							
								Bälle: 312:412	11:29 3:9

Spielbeginn: 17:00 Uhr - Spielende: 19:15

Bemerkungen:

Letzte Änderung Verein: 24.09.22 19:17

Letzte Änderung Admin: 25.09.22 09:51