

2. Bezirksklasse Herren Emden/Leer

Spielbericht (genehmigt)



SV Blau-Weiß Emden-Borssum III : VfL Viktoria Flachsmeer - 9 : 4

13.10.2023, 20:00 Uhr

Rang	Name, Vorname	Rang	Name, Vorname
1	3.1 Lüken, Hermann	1	1.1 Holzenkämpfer, Heiko
2	3.2 Tempel, Stephan	2	1.2 Lakeberg, Thomas
3	3.4 Heinze, Mario	3	1.4 Öttjes, Stefan
4	3.5 Siemers, Joachim	4	1.5 Möhlmann, Udo
5	3.6 Smid, Walter	5	1.6 Eichhorn, Karl-Heinz
6	4.3 Kampen, Frank	6	1.7 Frey, Ingo
D1	Heinze, Mario/Kampen, Frank	D1	Lakeberg, Thomas/Öttjes, Stefan
D2	Lüken, Hermann/Tempel, Stephan	D2	Holzenkämpfer, Heiko/Möhlmann, Udo
D3	Siemers, Joachim/Smid, Walter	D3	Eichhorn, Karl-Heinz/Frey, Ingo

	SV Blau-Weiß Emden-Borssum III	VfL Viktoria Flachsmeer	1. Satz	2. Satz	3. Satz	4. Satz	5. Satz	Sätze	Spiele
D1-D2	Heinze, Mario Kampen, Frank	Holzenkämpfer, Heiko Möhlmann, Udo	11:8	9:11	9:11	11:7	9:11	2:3	0:1
D2-D1	Lüken, Hermann Tempel, Stephan	Lakeberg, Thomas Öttjes, Stefan	6:11	9:11	11:9	11:9	11:5	3:2	1:0
D3-D3	Siemers, Joachim Smid, Walter	Eichhorn, Karl-Heinz Frey, Ingo	9:11	11:9	11:5	11:6		3:1	1:0
1-2	Lüken, Hermann	Lakeberg, Thomas	9:11	9:11	12:10	11:6	9:11	2:3	0:1
2-1	Tempel, Stephan	Holzenkämpfer, Heiko	11:5	7:11	4:11	12:10	11:1	3:2	1:0
3-4	Heinze, Mario	Möhlmann, Udo	11:7	6:11	11:9	8:11	11:6	3:2	1:0
4-3	Siemers, Joachim	Öttjes, Stefan	6:11	3:11	15:13	11:5	11:9	3:2	1:0
5-6	Smid, Walter	Frey, Ingo	7:11	8:11	10:12			0:3	0:1
6-5	Kampen, Frank	Eichhorn, Karl-Heinz	9:11	8:11	11:8	8:11		1:3	0:1
1-1	Lüken, Hermann	Holzenkämpfer, Heiko	13:11	11:9	11:9			3:0	1:0
2-2	Tempel, Stephan	Lakeberg, Thomas	11:7	11:3	11:4			3:0	1:0
3-3	Heinze, Mario	Öttjes, Stefan	11:3	11:9	15:13			3:0	1:0
4-4	Siemers, Joachim	Möhlmann, Udo	11:8	13:11	14:12			3:0	1:0
5-5	Smid, Walter	Eichhorn, Karl-Heinz							
6-6	Kampen, Frank	Frey, Ingo							
D1-D1	Heinze, Mario Kampen, Frank	Lakeberg, Thomas Öttjes, Stefan							
			Bälle: 531:478					32:21	9:4

Spielbeginn: 20:00 Uhr - Spielende: 23:07

Bemerkungen:

Letzte Änderung Verein: 14.10.23 01:38

Letzte Änderung Admin: 16.10.23 09:30