

Bezirk Nordost 2023/24

Bezirkklasse Herren Nordost 2

Spielbericht (genehmigt)



SG Pruchten-Bresewitz II : SV Prohner Wiek - 10 : 7

06.10.2023, 17:00 Uhr

Rang	Name, Vorname	Rang	Name, Vorname
1	2.1 Hamann, Nico	1	1.1 Schwenn, Stefan
2	2.2 Van der Kamp, Johan	2	1.2 Dittmer, Kai
3	2.4 Schubert, Rainer	3	1.3 Schönfeld, Rainer
4	6.6 Putzar, Holger	4	2.3 Million, Thomas
D1	Hamann, Nico/Van der Kamp, Johan	D1	Schwenn, Stefan/Schönfeld, Rainer
D2	Schubert, Rainer/Putzar, Holger	D2	Dittmer, Kai/Million, Thomas

	SG Pruchten-Bresewitz II	SV Prohner Wiek	1. Satz	2. Satz	3. Satz	4. Satz	5. Satz	Sätze	Spiele
D1-D1	Hamann, Nico	Schwenn, Stefan	11:6	9:11	7:11	11:6	11:6	3:2	1:0
	Van der Kamp, Johan	Schönfeld, Rainer							
D2-D2	Schubert, Rainer	Dittmer, Kai	11:7	11:2	11:3			3:0	1:0
	Putzar, Holger	Million, Thomas							
1-2	Hamann, Nico	Dittmer, Kai	11:3	11:9	11:7			3:0	1:0
2-1	Van der Kamp, Johan	Schwenn, Stefan	7:11	8:11	6:11			0:3	0:1
3-4	Schubert, Rainer	Million, Thomas	11:7	13:11	11:5			3:0	1:0
4-3	Putzar, Holger	Schönfeld, Rainer	11:7	8:11	2:11	11:7	8:11	2:3	0:1
1-1	Hamann, Nico	Schwenn, Stefan	11:7	8:11	9:11	14:12	8:11	2:3	0:1
2-2	Van der Kamp, Johan	Dittmer, Kai	7:11	11:9	9:11	11:7	2:11	2:3	0:1
3-3	Schubert, Rainer	Schönfeld, Rainer	10:12	8:11	11:7	11:9	8:11	2:3	0:1
4-4	Putzar, Holger	Million, Thomas	11:6	11:6	11:5			3:0	1:0
3-1	Schubert, Rainer	Schwenn, Stefan	8:11	12:14	6:11			0:3	0:1
1-3	Hamann, Nico	Schönfeld, Rainer	11:4	8:11	11:8	11:4		3:1	1:0
2-4	Van der Kamp, Johan	Million, Thomas	11:3	11:5	11:4			3:0	1:0
4-2	Putzar, Holger	Dittmer, Kai	11:7	11:7	16:14			3:0	1:0
1-4	Hamann, Nico	Million, Thomas	11:6	11:8	11:8			3:0	1:0
4-1	Putzar, Holger	Schwenn, Stefan	9:11	11:9	5:11	11:13		1:3	0:1
2-3	Van der Kamp, Johan	Schönfeld, Rainer	4:11	11:6	12:10	11:6		3:1	1:0
3-2	Schubert, Rainer	Dittmer, Kai							
								39:25	10:7

Bälle: 627:544

39:25 **10:7**

Spielbeginn: 17:00 Uhr - Spielende: 21:00

Zuschaueranzahl: 6

Bemerkungen:

Letzte Änderung Verein: 06.10.23 22:22

Letzte Änderung Admin: 06.10.23 22:27